



## IMPORTANT PRODUCT + SAFETY INSTRUCTIONS

English

Français

Deutsch

Italiano

Español LA

Español ES

Português

Nederlands

Suomi

Polski

Русский

Srpski

Svenska

Українська

日本語

中文简体

中文繁體

한국어

العربية

## IMPORTANT PRODUCT AND SAFETY INSTRUCTIONS (ENGLISH)

By using this product, you acknowledge that you have read and agree to our Terms of Use ([gopro.com/terms](https://gopro.com/terms)) and Privacy Policy ([gopro.com/legal/privacy-policy](https://gopro.com/legal/privacy-policy)). For more detailed information about camera features and settings, download the user manual online at [gopro.com/help](https://gopro.com/help).



This symbol identifies safety and health messages in this guide. Read this guide for important safety and health information for the product that you purchased.



**WARNING:** Failure to properly set up, use, and care for this product can increase the risk of serious injury, death, property damage, or damage to the product or related accessories. Exercise caution when using your GoPro camera as part of your active lifestyle. Always be aware of your surroundings to avoid injury to yourself and others.

1. Read these instructions.
2. Keep these instructions.
3. Heed all warnings.
4. Follow all instructions.
5. Do not block any ventilation openings.
6. Protect the power cord from being walked on or pinched particularly at plugs, convenience receptacles, and the point where they exit from the apparatus.
7. Only use attachments and accessories specified by GoPro.
8. Unplug this apparatus during lightning storms or when unused for long periods of time.
9. Refer all servicing to qualified services personnel. Servicing is required when the apparatus has been damaged in any way, such as when the plug is damaged, liquid has been spilled or objects have fallen into the apparatus, or the apparatus does not operate normally or has been dropped.

## CAMERA SAFETY



**WARNING:** Failure to take the following precautions can result in serious injury or death from electric shock, fire, or damage to your GoPro camera or powered accessories:

- Do not drop, disassemble, open, crush, bend, deform, puncture, shred, microwave, incinerate or paint the camera or powered accessories.
- Do not insert foreign objects into any opening on the camera, such as the USB port.
- Do not use the camera if it has been damaged—for example, if cracked, punctured or harmed by water. Disassembling or puncturing the battery (whether integrated or removable) can cause an explosion or fire.
- Do not dry the camera with an external heat source such as a microwave oven or hair dryer.
- Do not place naked flame sources, such as lighted candles, on or near the product.
- When charging the camera, do not handle the plug or charger with wet hands. Failure to observe this precaution could result in electric shock.

- Using a wall charger other than a GoPro wall charger can damage the GoPro camera battery and could result in fire or leakage. Use this product only with an agency approved power supply which meets local regulatory requirements (e.g., UL, CSA, VDE, CCC).
- Your GoPro camera lens is glass. Should the lens break, care should be taken to avoid injury due to broken glass. Keep out of reach of children. Contact GoPro Customer Support.
- The temperature icon and a message appear on the camera status screen when the camera becomes too hot and needs to cool down. Simply let it sit and cool before attempting to use it again. Do not expose products containing batteries to excessive heat (e.g. from storage in direct sunlight, fire or the like).
- Your GoPro camera mounting fingers may become warm from prolonged use. Turn off your camera and simply let it sit and cool before attempting to hold the camera by the mounting fingers.

**CAUTION:** Radio frequency emissions from electronic equipment can negatively affect the operation of other electronic equipment, causing it to malfunction. The wireless transmitters and electrical circuits in your product may cause interference in other electronic equipment. When using GoPro products near another device, read that device's user guide for any safety instructions. Power your camera off whenever it is forbidden to use it or when it may cause interference.

**NOTICES:** Avoid exposing your camera or battery to very cold or very hot temperatures. Low or high temperature conditions may shorten the battery life or cause the camera to temporarily stop working properly. The microphones in your camera are designed to provide optimal audio capture in a variety of environments. When Wi-Fi is on, microphones may detect and capture low-level noises. To prevent this noise, turn off Wi-Fi when recording. Abide by all local laws when using your GoPro and related mounts and accessories, including all privacy laws, which may restrict recording in certain areas. The product label is located in the battery compartment.

## BATTERY SAFETY



**WARNING:** The following precautions apply to all products that use rechargeable batteries, including lithium polymer. Improper battery use may result in serious injury, death, property damage, or damage to the product or related accessories as a result of battery fluid leakage, fire, overheating, or explosion. Released battery fluid is corrosive and may be toxic. It can cause skin and eye burns, and is harmful if swallowed. If a battery leaks, remove all batteries by reversing the installation steps provided for this product, being careful to keep the leaked fluid from touching your skin or clothes. If fluid from the battery contacts skin or clothes, flush skin with water immediately. Before inserting new batteries, thoroughly clean the battery compartment with a dry cloth. To reduce the risk of injury and proper performance of your battery:

- Keep batteries out of the reach of children.
- Do not dismantle, open or shred battery pack or cells.

- Do not short-circuit the battery. Do not store batteries in a box or drawer where they may short-circuit each other or be short-circuited by other metal objects.
- Do not subject batteries to mechanical shock.
- Observe the plus (+) and minus (-) marks on the battery and equipment and ensure correct use.
- Do not use any battery pack or cell which is not designed for use with the product.
- Do not mix cells of different manufacture, capacity, size or type within a device.
- Keep batteries clean and dry.
- Wipe the battery terminals with a clean dry cloth if they become dirty.
- Batteries need to be charged before use. Always use the correct charger and refer to the manufacturer's instructions or equipment manual for proper charging instructions.
- Do not leave a battery on prolonged charge when not in use.
- Batteries give their best performance when they are operated at normal room temperature 68°F (20°C) ± 9°F (5°C).
- When possible, remove the battery from the equipment when not in use.
- Only use authentic GoPro batteries.

#### LIMITED WARRANTY

GoPro policy is to honor product warranties only on products purchased from an authorized GoPro dealer and only accompanied by a receipt or proof of purchase. If you purchase a GoPro product from an unauthorized dealer or if the original factory serial number has been removed, defaced or altered, your GoPro product warranty will not be deemed valid. GoPro warrants that for a period of one (1) year from original date of purchase, the product will be free from defects in materials and workmanship under normal use. In the event of a defect, contact GoPro Customer Support ([gopro.com/help](https://gopro.com/help)) for assistance. GoPro's sole obligation under this warranty will be, at its option, to repair or replace the product. This warranty does not apply to products damaged by misuse, accident, or normal wear and tear. Damage resulting from use with non-GoPro batteries, power cables, or other battery charging/recharging accessories or devices is also not covered by this or any warranty. ALL IMPLIED WARRANTIES OF MERCHANTABILITY OR FITNESS FOR A PARTICULAR PURPOSE ARE LIMITED TO THE DURATION OF THIS WARRANTY. GOPRO DISCLAIMS ALL OTHER EXPRESSED OR IMPLIED WARRANTIES OR CONDITIONS. TO THE EXTENT NOT PROHIBITED BY LAW, IN NO EVENT WILL GOPRO BE LIABLE FOR ANY LOSS OF DATA, REVENUE OR PROFIT, OR FOR ANY SPECIAL, INDIRECT, CONSEQUENTIAL, INCIDENTAL OR PUNITIVE DAMAGES, HOWEVER CAUSED, ARISING OUT OF OR RELATED TO THE USE OF OR INABILITY TO USE THE PRODUCT, EVEN IF GOPRO HAS BEEN ADVISED OF THE POSSIBILITY OF SUCH DAMAGES. IN NO EVENT WILL GOPRO'S LIABILITY EXCEED THE AMOUNT PAID BY YOU FOR THE PRODUCT. Some jurisdictions do not allow limitations on how long an implied warranty lasts, or the exclusion or limitation of incidental or consequential damages, so the above limitations or exclusions may not apply to you. This warranty gives you specific legal rights, and you may also have other rights, which vary by jurisdiction.

**European Union Consumers:** GoPro grants for a period of two (2) years from the original date of purchase of the relevant GoPro product and free of charge a limited manufacturer's guarantee to the end customer.

This shall not limit any consumer rights which you have under consumer law; instead it grants you additional rights. The guarantee is governed by the following terms and conditions. GoPro guarantees that for a period of two (2) years from the original date of purchase, your GoPro product will be free from defects in materials and workmanship under normal use and provided it has been used in accordance with the instructions in the relevant GoPro user manual ([gopro.com/help](https://gopro.com/help)). In the event of a defect, contact GoPro Customer Support ([gopro.com/help](https://gopro.com/help)) for assistance and be prepared to present the original purchase receipt. GoPro's sole obligation under this guarantee will be, at its option, to repair or replace the defective product. This guarantee does not apply to products damaged by misuse, accident, or normal wear and tear.

**Australian Consumers:** The benefits given by the GoPro limited warranty are in addition to other rights and remedies available to you. Our goods come with guarantees that cannot be excluded under the Australian Consumer Law. You are entitled to a replacement or refund for a major failure and to compensation for any other reasonably foreseeable loss or damage. You are also entitled to have the product repaired or replaced if it fails to be of acceptable quality and the failure does not amount to a major failure.

**Open Source Software:** Disclosures and disclaimers in connection with GoPro's incorporation of certain open-source software into its products can be found at [gopro.com/support/open-source](https://gopro.com/support/open-source).



Please dispose of used batteries properly, following local regulations. Do not incinerate.



This symbol means that according to local laws and regulations your product should be disposed of separately from household waste. When this product reaches its end of life, take it to a collection point designated by local authorities. Some collection points accept products for free. The separate collection and recycling of your product at the time of disposal will help conserve natural resources and ensure that it is recycled in a manner that protects human health and the environment.



Hereby, GoPro, Inc. declares that the radio equipment type GoPro is in compliance with Radio Equipment Directive 2014/53/EU. The full text of the EU declaration of conformity is available at the following internet address: [gopro.com/help](https://gopro.com/help).

GoPro Inc., 3000 Clearview Way, San Mateo CA 94402 USA  
GoPro GmbH, Floessergasse 2, 81369 Munich, Germany

**IC Regulations:** This device complies with Innovation, Science and Economic Development Canada's license-exempt RSS standards. Operation is subject to the following two conditions: (1) This device may not cause interference and; (2) This device must accept any interference—including interference that may cause undesired operation of the device.

This Class B digital apparatus complies with Canadian ICES-003. Canada: 5,150–5,350 GHz Indoor use only.

The Country Code Selection feature is disabled for products marketed in the US/Canada.

**IMPORTANT NOTE:**

**IC Radiation Exposure Statement**

This EUT is in compliance with SAR for general population/uncontrolled exposure limits in IC RSS-102 and has been tested in accordance with the measurement methods and procedures specified in IEEE 1528.

**ELECTRICAL RATINGS**

5V , 1.5A

**FCC STATEMENT**

This device complies with Part 15 of the FCC Rules. Operation is subject to the following two conditions: (1) This device may not cause harmful interference; and (2) This device must accept any interference received, including interference that may cause undesired operation.

NOTE: This equipment has been tested and found to comply with the limits for a Class B digital device, pursuant to part 15 of the FCC Rules. These limits are designed to provide reasonable protection against harmful interference in a residential installation. This equipment generates—and can radiate—radio frequency energy and, if not installed and used in accordance with the instructions, may cause harmful interference to radio communications.

However, there is no guarantee that interference will not occur in a particular installation. If this equipment does cause harmful interference to radio or television reception, which can be determined by turning the equipment off and on, the user is encouraged to try to correct the interference by one or more of the following measures:

- Reorient or relocate the receiving antenna.
- Increase the separation between the equipment and the receiver.
- Connect the equipment into an outlet on a circuit different from that to which the receiver is connected.
- Consult the dealer or an experienced radio/TV technician for help.

The provided shielded USB cable must be used with this unit to ensure compliance with the class B FCC limits.

**Warning: Changes or modifications to this unit not expressly approved by the party responsible for compliance could void the user's authority to operate the equipment.**

**RF Exposure Information (SAR)**

This device has been designed and manufactured to comply with the limits for exposure to RF energy set by the Federal Communications Commission (FCC) of the United States, Innovation, Science and Economic Development Canada (ISED Canada) and the European Union and other countries.

The FCC and IC have granted an Equipment Authorization for this device with all reported SAR levels evaluated as in compliance with the FCC and IC RF exposure guidelines. SAR information on this device is on file with the FCC and IC, and can be found under the Display Grant section of [www.fcc.gov/oet/ea/fccid](http://www.fcc.gov/oet/ea/fccid) after searching on FCC ID: CNFSPJB1 and under the Industry Canada Radio Equipment List database <http://www.ic.gc.ca/app/sitt/reitel/srch/nwRdSrch.do?lang=eng> after searching 10193A-SPJB1.

To find Regulatory Information, swipe down on your camera's touch screen, then tap Preferences > Regional > Regulatory.

**INSTRUCTIONS PRODUIT ET SÉCURITÉ IMPORTANTES (FRANÇAIS)**

En utilisant ce produit, vous reconnaissez avoir lu et accepté nos Conditions d'utilisation ([gopro.com/terms](http://gopro.com/terms)) et notre Politique de confidentialité ([gopro.com/legal/privacy-policy](http://gopro.com/legal/privacy-policy)). Pour plus d'informations sur les fonctionnalités et paramètres de cette caméra, téléchargez le manuel de l'utilisateur en ligne à l'adresse [gopro.com/help](http://gopro.com/help).



Ce symbole signale des consignes de sécurité et de santé importantes. Lisez ce guide pour prendre connaissance des précautions sur la sécurité et sur la santé relatives au produit que vous avez acheté.



**AVERTISSEMENT :** en cas de mauvaise configuration de ce produit, d'une utilisation inappropriée ou d'un manque de soin, vous vous exposez à un risque accru de blessures graves, de décès, de dégâts matériels ou d'endommagement du produit et de ses accessoires. Soyez prudent lorsque vous utilisez votre caméra GoPro dans le cadre de vos activités sportives. Faites attention à ce qui se passe autour de vous afin d'éviter de vous blesser ou de blesser autrui.

1. Lisez ces instructions.
2. Conservez ces instructions.
3. Tenez compte de tous les avertissements.
4. Suivez toutes les instructions.
5. N'obstruez aucune ouverture d'aération.

6. Protégez le cordon d'alimentation afin d'éviter de marcher dessus ou de le pincer, en particulier au niveau des prises, des boîtiers de prise et du point de sortie de l'équipement.
7. Utilisez exclusivement les équipements et accessoires recommandés par GoPro.
8. Débranchez cet équipement en cas d'orage ou d'inutilisation prolongée.
9. Faites réaliser toutes les réparations par un personnel qualifié. Une réparation est nécessaire lorsque l'équipement est endommagé de quelque manière que ce soit, par exemple lorsque la prise est endommagée, en cas de déversement d'un liquide ou de présence d'un objet à l'intérieur de l'équipement, en cas de fonctionnement anormal, ou si l'équipement est tombé à terre.

- Les tiges de fixation de votre caméra GoPro peuvent devenir chaudes en cas d'utilisation prolongée. Éteignez votre caméra et laissez-la refroidir avant d'essayer de la tenir par les tiges de fixation.

**ATTENTION :** les émissions de radiofréquences des équipements électroniques peuvent nuire au bon fonctionnement d'autres équipements électroniques. Les émetteurs sans fil et les circuits électriques de votre produit peuvent provoquer des interférences avec d'autres équipements électroniques. Lorsque vous utilisez des produits GoPro à proximité d'un autre appareil, lisez le manuel de l'utilisateur de l'appareil en question pour prendre connaissance des instructions relatives à la sécurité. Éteignez votre caméra lorsque son utilisation est interdite ou peut provoquer des interférences.

#### CONSIGNES DE SÉCURITÉ RELATIVES À LA CAMÉRA



**AVERTISSEMENT :** en cas de non-respect des consignes de sécurité suivantes, vous vous exposez à un risque de blessures graves ou de décès par électrocution ou incendie, ou d'endommagement de votre caméra GoPro et des accessoires sous tension :

- Veillez à ne pas laisser tomber, démonter, ouvrir, écraser, plier, déformer, percer, lacérer, exposer aux micro-ondes, incinérer ou peindre la caméra et les accessoires sous tension.
- N'introduisez pas de corps étrangers par les ouvertures de la caméra, comme le port USB.
- N'utilisez pas la caméra si elle a été endommagée, par exemple si elle est fissurée, percée ou si elle a pris l'eau. Le démontage ou le percement de la batterie (qu'elle soit intégrée ou amovible) peut provoquer une explosion ou un incendie.
- Ne faites pas sécher la caméra à l'aide d'une source de chaleur externe comme un four à micro-ondes ou un sèche-cheveux.
- Ne placez aucune source de flamme nue, telle qu'une bougie allumée, sur le produit ou à proximité de celui-ci.
- Lors du chargement de la caméra, ne touchez pas la prise ou le chargeur avec des mains mouillées. Le non-respect de cette consigne de sécurité peut entraîner une électrocution.
- L'utilisation d'un chargeur mural autre que le chargeur mural GoPro peut endommager la batterie de la caméra GoPro et provoquer un incendie ou une fuite. Utilisez ce produit uniquement avec une alimentation électrique approuvée par un organisme officiel et conforme aux exigences réglementaires locales (p. ex. UL, CSA, VDE, CCC).
- L'objectif de votre caméra GoPro est en verre. Si l'objectif se brise, veillez à prendre des précautions pour éviter toute blessure causée par des bris de verre. Tenez-le hors de la portée des enfants. Contactez le service d'assistance clientèle de GoPro.
- Lorsque la température de la caméra devient trop élevée et que celle-ci doit refroidir, l'icône de température s'affiche sur l'écran d'état, accompagné d'un message. Laissez-la simplement refroidir avant de la réutiliser. N'exposez pas des produits contenant des batteries à une source de chaleur excessive (p. ex. entreposage à la lumière directe du soleil, près d'un feu ou autre source similaire).

**MISES EN GARDE :** évitez d'exposer votre caméra ou sa batterie à des températures trop basses ou trop élevées. Les températures extrêmes peuvent diminuer l'autonomie de la batterie ou nuire à la fonctionnalité de la caméra. Les microphones de votre caméra sont conçus pour permettre une capture audio optimale dans une grande variété d'environnements. Lorsque la connexion Wi-Fi est activée, les microphones peuvent capter et enregistrer des bruits de faible niveau. Pour éviter ces bruits, désactivez la connexion Wi-Fi lors de l'enregistrement. Respectez toutes les lois locales en vigueur lors de l'utilisation de votre GoPro et de ses fixations et accessoires, y compris les lois sur la protection de la vie privée pouvant interdire l'utilisation de caméras dans certaines zones. L'étiquette du produit est située dans le compartiment de la batterie.

#### CONSIGNES DE SÉCURITÉ RELATIVES À LA BATTERIE



**AVERTISSEMENT :** les consignes de sécurité suivantes s'appliquent à tous les produits dotés d'une batterie rechargeable, y compris lorsqu'il s'agit d'une batterie lithium-polymère. En cas de mauvaise utilisation de la batterie, vous vous exposez à un risque de blessures graves, de décès, de dégâts matériels ou d'endommagement du produit et de ses accessoires résultant d'une fuite de liquide, d'un incendie, d'une surchauffe ou d'une explosion. Le liquide de la batterie est corrosif et potentiellement toxique. Il peut provoquer des brûlures de la peau et des yeux et s'avère dangereux en cas d'ingestion. En cas de fuite, retirez toutes les batteries en suivant par ordre inverse les étapes d'installation de ce produit, tout en veillant à ce que ni votre peau, ni vos vêtements n'entrent en contact avec le liquide. Si le liquide de la batterie entre en contact avec votre peau ou vos vêtements, rincez immédiatement à l'eau. Avant d'insérer de nouvelles batteries, nettoyez soigneusement le compartiment avec un chiffon sec. Pour réduire le risque de blessures et garantir la bonne performance de votre batterie :

- Gardez les batteries hors de portée des enfants.
- Ne tentez pas de démonter, ouvrir ou détruire le bloc-batterie ou les piles.
- Ne court-circuitez pas la batterie. N'entrez pas les batteries dans une boîte ou un tiroir dans lesquels elles seraient susceptibles de produire un court-circuit entre elles, ou d'être court-circuitées par d'autres objets métalliques.
- N'exposez pas les batteries à un choc mécanique.
- Respectez les bornes plus (+) et moins (-) indiquées sur la batterie et l'équipement, et assurez-vous de leur correspondance.

- N'utilisez pas de bloc-batterie ou de pile non conçus pour le produit.
- Ne mélangez pas de piles de marques, capacités, dimensions ou types différents dans un même appareil.
- Veillez à ce que les batteries restent propres et sèches.
- Nettoyez les bornes des batteries à l'aide d'un chiffon propre et sec en cas de salissure.
- Les batteries doivent être chargées avant utilisation. Utilisez uniquement le chargeur approprié et reportez-vous aux instructions du fabricant ou au manuel de l'équipement pour connaître la procédure de chargement correcte.
- Ne laissez pas une batterie en charge prolongée en cas d'inutilisation.
- Le fonctionnement des batteries est optimal à une température ambiante normale de 20 °C (68 °F) ± 5 °C (9 °F).
- Si possible, retirez la batterie de l'équipement en cas d'inutilisation.
- Utilisez uniquement des batteries de marque GoPro.

#### GARANTIE LIMITÉE

GoPro a pour politique d'honorer les garanties des produits uniquement si ceux-ci ont été achetés auprès d'un distributeur GoPro et sont accompagnés d'un reçu ou d'une preuve d'achat. Si vous achetez un produit GoPro auprès d'un revendeur non autorisé ou si le numéro de série d'origine a été effacé, raturé ou altéré, la garantie de votre produit GoPro sera considérée comme non valide. GoPro garantit que le produit ne présentera aucun défaut matériel ou de fabrication pendant une période d'un (1) an à compter de la date d'achat, à condition qu'il soit utilisé dans des conditions normales. En cas de défaut, contactez l'assistance clientèle de GoPro ([gopro.com/help](http://gopro.com/help)). Selon les termes de cette garantie, la seule obligation de GoPro est la réparation ou le remplacement du produit, à sa convenance. La présente garantie ne s'applique pas aux produits endommagés par une mauvaise utilisation, un accident ou une usure normale. Les dommages résultant de l'utilisation de batteries, de câbles d'alimentation ou d'autres accessoires ou appareils de chargement/rechargement de batterie autres que ceux de GoPro ne sont pas non plus couverts par la présente ou toute autre garantie. TOUTES LES GARANTIES IMPLICITES DE QUALITÉ MARCHANDE OU DE CONFORMITÉ À UN USAGE PARTICULIER SE LIMITENT À LA DURÉE DE LA PRÉSENTE GARANTIE. GOPRO DÉCLINE TOUTE AUTRE GARANTIE OU DISPOSITION EXPRESSE OU IMPLICITE. DANS LA MESURE PERMISE PAR LA LOI, GOPRO NE POURRA EN AUCUN CAS ÊTRE TENUE RESPONSABLE DES PERTES DE DONNÉES, DE REVENUS OU DE BÉNÉFICES, OU DES DOMMAGES SPÉCIFIQUES, INDIRECTS, DIRECTS, CONSÉCUTIFS OU PUNITIFS, QUELLE QU'EN SOIT LA CAUSE, OCCASIONNÉS PAR OU EN RAPPORT AVEC L'UTILISATION OU L'IMPOSSIBILITÉ D'UTILISATION DU PRODUIT, MÊME SI GOPRO A ÉTÉ PRÉVENUE DE L'ÉVENTUALITÉ DE TELS DOMMAGES. LA RESPONSABILITÉ DE GOPRO NE POURRA EN AUCUN CAS ÊTRE ENGAGÉE AU-DELÀ DU MONTANT ACQUITTÉ POUR L'ACHAT DU PRODUIT. Les limitations de durée de garantie implicite, ou l'exclusion ou la limitation des dommages indirects ou directs n'étant pas autorisées dans certains pays, il est possible que les limitations et exclusions mentionnées ci-dessus ne s'appliquent pas à vous. La présente garantie vous donne des droits spécifiques et il se peut également que vous disposiez d'autres droits, qui peuvent varier selon les pays.

**Consommateurs en Union européenne :** GoPro accorde une garantie de deux (2) ans à compter de la date d'achat initiale du produit GoPro concerné et fournit une garantie limitée gratuite du fabricant au consommateur final. Cela n'enlève aucun droit du consommateur dont vous disposez au titre du droit de la consommation ; vous bénéficiez au contraire de droits supplémentaires. La garantie est régie par les conditions suivantes. GoPro garantit que votre produit GoPro ne présentera aucun défaut matériel ou de fabrication pendant une période de deux (2) ans à compter de la date d'achat initiale, à condition qu'il soit utilisé dans des conditions normales et conformément aux instructions fournies dans le manuel de l'utilisateur GoPro correspondant ([gopro.com/help](http://gopro.com/help)). En cas de défaut, contactez l'assistance clientèle de GoPro ([gopro.com/help](http://gopro.com/help)) pour obtenir de l'aide. Vous devrez présenter le reçu d'achat original. Selon les termes de cette garantie, la seule obligation de GoPro est la réparation ou le remplacement du produit défectueux, à sa convenance. La présente garantie ne s'applique pas aux produits endommagés par une mauvaise utilisation, un accident ou une usure normale.

**Consommateurs en Australie :** les avantages accordés par la garantie limitée de GoPro s'ajoutent aux autres droits et recours dont vous bénéficiez. Nos produits sont accompagnés de garanties qui ne peuvent pas être exclues en vertu de la loi australienne de protection des consommateurs (Australian Consumer Law). Vous avez droit à un remplacement ou à un remboursement en cas de défaut majeur et à une compensation pour toute autre perte ou tout autre dommage raisonnablement prévisibles. Vous avez également le droit de faire réparer ou remplacer le produit s'il n'est pas de qualité acceptable et si le défaut ne correspond pas à un défaut majeur.

**Logiciels « open source » :** les déclarations et avis de non-responsabilité relatifs à l'intégration par GoPro de certains logiciels libres dans ses produits sont disponibles à l'adresse [gopro.com/support/open-source](http://gopro.com/support/open-source).



廢電池請回收

Veillez mettre au rebut les batteries usagées de façon appropriée, conformément aux réglementations locales. Ne les incinerez pas.



Ce symbole signifie que vous devez éliminer votre produit séparément des déchets ménagers, conformément aux normes et à la législation de votre pays. Lorsque ce produit arrive en fin de vie, déposez-le dans un point de collecte de déchets agréé par les autorités locales. Certains points de collecte acceptent les produits gratuitement. La collecte séparée et le recyclage de votre produit lors de sa mise au rebut contribueront à préserver les ressources naturelles et à garantir un recyclage respectueux de la santé et de l'environnement.



GoPro, Inc. déclare par les présentes que le type d'équipement radio GoPro est conforme à la directive relative à l'équipement radio 2014/53/EU. Le texte intégral de la déclaration de conformité UE est disponible sur Internet à l'adresse suivante : [gopro.com/help](http://gopro.com/help).

GoPro Inc., 3000 Clearview Way, San Mateo CA 94402, États-Unis  
GoPro GmbH, Flossergasse 2, 81369 Munich, Allemagne

**Réglementations de l'IC :** cet appareil est conforme aux CNR d'Innovation, Sciences et Développement économique Canada applicables aux appareils radio exempts de licence. Son exploitation est soumise aux deux conditions suivantes : (1) cet appareil ne doit pas produire d'interférences et (2) cet appareil doit accepter toutes les interférences qu'il reçoit, y compris celles susceptibles de perturber son fonctionnement.

Cet appareil numérique de la classe B est conforme à la norme NMB-003 du Canada. Canada : 5,150 GHz - 5,350GHz utilisation en intérieur uniquement.

La fonction Sélection du code pays est désactivée pour les produits disponibles sur les marchés américain/canadien.

#### REMARQUE IMPORTANTE :

##### Déclaration d'IC relative à l'exposition aux radiations

Cet appareil est conforme aux spécifications DAS (débit d'absorption spécifique) relatives aux limites générales d'exposition pour la population/dans les environnements non contrôlés, définies dans la norme IC CNR-102, et a été testé selon les méthodes de mesure et les procédures spécifiées dans la norme IEEE 1528.

#### CARACTÉRISTIQUES ÉLECTRIQUES

5 V  $\overline{\text{---}}$ , 1,5 A

#### DÉCLARATION DE LA FCC

Cet appareil est conforme aux exigences de la section 15 de la réglementation FCC. Son exploitation est soumise aux deux conditions suivantes : (1) cet appareil ne doit pas produire d'interférences nuisibles et (2) cet appareil doit accepter toutes les interférences qu'il reçoit, y compris celles susceptibles de perturber son fonctionnement.

REMARQUE : cet équipement a été testé et déclaré conforme aux limites des équipements numériques de classe B, selon les termes de la section 15 de la réglementation de la FCC. Ces limites sont destinées à garantir une protection raisonnable contre les interférences nuisibles dans une installation résidentielle. Cet équipement génère et peut émettre de l'énergie de radiofréquences et, s'il n'est pas installé et utilisé conformément aux instructions, peut produire des interférences nuisibles aux communications radio.

Toutefois, il n'existe aucune garantie que de telles interférences ne se produiront pas dans une installation particulière. Si cet équipement produit des interférences nuisibles à la réception radio ou télévision, ce qui peut être déterminé en allumant et en éteignant l'équipement, il est vivement conseillé à l'utilisateur de tenter d'éliminer ces interférences en appliquant une ou plusieurs des mesures suivantes :

- Réorienter ou déplacer l'antenne de réception.
- Augmenter la distance séparant l'équipement du récepteur.
- Brancher l'équipement sur une prise de circuit différent de celui du récepteur.
- Consulter le revendeur ou un technicien radio/TV agréé pour obtenir de l'aide.

Le câble USB blindé fourni doit être utilisé avec cette unité afin de garantir la conformité aux limites FCC de la classe B.

**Avertissement : tous changements ou modifications n'ayant pas été expressément approuvés par la partie responsable de la conformité pourraient faire perdre à l'utilisateur le droit d'utiliser l'appareil.**

#### Informations relatives à l'exposition à l'énergie de radiofréquence (DAS ou débit d'absorption spécifique)

Cet appareil est conforme, dans sa conception et sa fabrication, aux spécifications relatives aux limites d'exposition à l'énergie de radiofréquence définies par la Federal Communications Commission (FCC) aux États-Unis, par Innovation, Sciences et Développement économique Canada (ISED Canada), par l'Union européenne et par d'autres pays.

La FCC et IC ont accordé une Autorisation d'équipement à cet appareil, avec tous les niveaux DAS indiqués conformes aux directives de la FCC et d'IC relatives à l'exposition aux radiofréquences. Les informations DAS concernant cet appareil ont été déposées auprès de la FCC et d'IC, et peuvent être consultées dans la rubrique des autorisations sur [www.fcc.gov/oet/ea/fccid](http://www.fcc.gov/oet/ea/fccid) en recherchant l'identifiant FCC : CNFSPJB1, ainsi que dans la base de données Nomenclature du matériel radio du Canada sur <http://www.ic.gc.ca/app/sitt/reitel/srch/nwRdSrch.do?lang=eng> en recherchant 10193A-SPJB1.

Pour trouver des informations sur les réglementations, glissez vers le bas sur l'écran tactile de votre caméra, puis appuyez sur Préférences > Régional > Réglementation.

#### WICHTIGE SICHERHEITS- UND PRODUKTINFORMATIONEN (DEUTSCH)

Durch die Verwendung dieses Produkts bestätigen Sie, dass Sie unsere Nutzungsbedingungen ([gopro.com/terms](http://gopro.com/terms)) und Datenschutzrichtlinie ([gopro.com/legal/privacy-policy](http://gopro.com/legal/privacy-policy)) gelesen haben und diesen zustimmen. Genauere Informationen zu den Kamerafunktionen und -einstellungen finden Sie im Benutzerhandbuch, das hier online bereitsteht: [gopro.com/help](http://gopro.com/help).



Dieses Symbol weist auf sicherheits- und gesundheitsrelevante Abschnitte in diesem Dokument hin. Lesen Sie dieses Dokument für wichtige Sicherheits- und Gesundheitsinformationen zu Ihrem erworbenen Produkt.

## 重要產品與安全指示 (繁體中文)

使用本產品即表示您確認您已經閱讀並同意我們的使用條款 ([gopro.com/terms](https://gopro.com/terms)) 及隱私權政策 ([gopro.com/legal/privacy-policy](https://gopro.com/legal/privacy-policy))。若需更多相機功能及設定的詳細資訊，請於 [gopro.com/help](https://gopro.com/help) 線上下載使用手冊。



在本指南中，此符號代表安全與健康相關訊息。請閱讀此指南以獲得您所購買之產品的重要安全與健康資訊。



**警告：**若未妥善設定、使用和保養此產品，發生重大人身傷害、死亡、財產損失、產品或相關配件損壞的風險可能會提高。在動態生活中使用 GoPro 相機時請務必小心。請隨時注意周遭狀況，避免自身或他人受到傷害。

1. 請詳閱本指示說明。
2. 請妥善保存本指示說明。
3. 請注意各項警告。
4. 請遵循各項指示。
5. 請勿堵住任何通風口。
6. 避免電源線遭踩踏或擠壓，尤其是插頭、插座，以及這些項目連接裝置的位置。
7. 僅可使用 GoPro 指定的裝接裝置/零件及配件。
8. 雷雨期間或長期不使用裝置時，請將本裝置的插頭從電源插座上拔下。
9. 裝置如需維修，請尋求合格維修人員協助。若出現插頭損壞、液體滲漏、物體掉入裝置、裝置無法正常運作，或是裝置摔落等任何毀損情形，請務必維修。



**警告：**若未能遵守下列注意事項，可能會因觸電、起火而造成重大人員傷害或死亡，或是導致 GoPro 相機或電能配件損壞：

- 請勿摔落、拆解、打開、壓碾、彎折、穿刺、絞碎、微波、焚燒相機或電能配件，使其變形，或在其上彩繪
- 請勿將異物插入相機的任何開口，例如 USB 連接埠
- 若相機已損壞 (例如破裂、遭異物穿刺或進水受損)，請勿使用相機。拆解或穿刺內建或拆卸式電池，可能會導致爆炸或起火
- 請勿試圖以外部熱源 (如微波爐或吹風機) 烘乾相機
- 請勿將開放的火源 (如燃燒的蠟燭) 置於產品上，或讓火源靠近產品
- 為相機充電時，請勿用潮濕的手觸碰插頭或充電器。未能遵守本注意事項，可能導致觸電
- 使用非 GoPro 的壁式充電器可能損壞 GoPro 相機電池，並可能導致起火或電池滲漏。使用本產品時只能搭配代理商核可且符合當地法規要求 (例如 UL、CSA、VDE、CCC) 的電源

- GoPro 相機的鏡頭是以玻璃製造。若鏡頭破裂，應注意避免遭玻璃碎片割傷。請放在兒童無法取得之處。請聯絡 GoPro 客服支援
- 相機過熱而需要降溫時，相機狀態螢幕會顯示溫度圖示和訊息。此時只需將相機靜置，並待其冷卻，冷卻後再嘗試使用。請勿使含有電池的產品暴露於過熱環境中 (例如儲存於陽光直射處、火等等)

**注意：**電子設備的無線電頻率放射可能會對其他電子設備的運作造成負面影響，而導致其故障。產品的無線發射器和電路可能會干擾其他電子設備。在其他裝置附近使用 GoPro 產品時，請先閱讀該裝置的使用指南，以瞭解任何安全指示。在禁止使用相機或相機可能產生干擾的場合中，請關閉相機電源。

**注意事項：**請避免將相機或電池暴露在極度寒冷或酷熱的環境中。低溫或高溫的環境可能會縮短電池使用時間，或導致相機暫時無法正常運作。您相機裡的麥克風經過特別設計，可在多種環境中提供最佳的音訊錄製效果。開啟 Wi-Fi 時，麥克風可能會偵測到並錄進低聲噪音。為了避免產生此噪音，請在攝錄時關閉 Wi-Fi。使用 GoPro 與相關的固定座及配件時，請遵守當地各項法律規範，包括所有隱私權法規。隱私權法規可能會限制特定地區的拍攝行為。產品標籤位於電池槽中。

## 電池安全



**警告：**下列注意事項適用於所有使用充電電池的產品，包括鋰聚合物電池。不當使用電池可能導致電池液體滲漏、起火、過熱或爆炸，而造成重大人身傷害、死亡、財產損失，或是產品或相關配件損壞。滲漏的電池液體具有腐蝕性，且可能有毒。電池液體可能會造成皮膚和眼部灼傷，吞食則對人體有害。若電池滲漏，請按產品的安裝步驟反向操作來卸下所有電池。卸下過程中請小心避免皮膚或衣物接觸滲漏液體。若皮膚或衣物接觸到電池液體，請立即以清水沖洗皮膚。裝入新電池前，請使用乾布徹底清理電池槽。為降低受傷風險並保持電池良好效能：

- 請將電池放在兒童無法取得之處
- 請勿拆解、打開或絞碎電池組或個別的電池
- 請勿讓電池短路。請勿將電池貯藏於盒子或抽屜中，電池可能造成彼此短路，也可能受其他金屬物體影響而短路
- 請勿讓電池受到外力撞擊
- 請按照電池與設備的正極 (+) 與負極 (-) 符號安裝電池，並確保使用方式正確
- 若電池組或單一電池並非設計為能與產品搭配使用，則請勿使用
- 請勿在一台裝置內混用不同廠商、容量、尺寸或類型的電池
- 請保持電池潔淨乾燥
- 若電池極頭有髒汙，請使用乾淨的乾布擦拭
- 使用電池前必須先充電。請務必使用正確的充電器，並參閱製造商的指示或設備手冊，以瞭解正確的充電指示
- 不使用時，請勿讓電池長時間充電
- 在正常室溫下 (攝氏 20 度 ± 攝氏 5 度)，電池可發揮最佳效能
- 若可行，不使用設備時請將電池卸下
- 僅可使用 GoPro 原廠電池



## 有限保固

GoPro 政策僅對於從授權 GoPro 經銷商購得且隨附購買收據或證明的產品提供產品保固。如果您從未經授權經銷商購買 GoPro 產品或原廠序號已經遭到移除、汙損或修改，您的 GoPro 產品保固將會被視為無效。GoPro 自原購買日起提供為期一 (1) 年的保固，保證產品在正常使用下不會出現材料和工藝上的瑕疵。若出現瑕疵，請聯絡 GoPro 客戶服務支援 ([gopro.com/help](http://gopro.com/help)) 尋求協助。GoPro 在此保固下的唯一義務為維修或更換產品，進行何者由 GoPro 自行選擇。本保固不適用於因不當使用、意外或正常磨損而損壞的產品。因使用非 GoPro 的電池、電源線或其他電池充電配件或裝置所造成的損壞，同樣不屬於本保固或任何保固的保障範圍。所有隱含之適銷性或特定用途適用性的保固，均僅限於本保固期間有效。其他所有明確或隱含的保固或條款，GOPRO 一概不予承認。在法律未禁止的範圍內，舉凡任何資料遺失、收益或利潤受損，以及任何特殊、間接、衍生、附帶或懲罰性損失，無論筆因為何，無論是使用產品或無法使用產品所引起或與其相關連，GOPRO 一概不予負責，即使 GOPRO 已得知此類損失的可能性亦然。在任何情況下，GOPRO 承擔的責任均不得超出您為購買產品所支付的金額。某些司法管轄區不允許限制隱含保固的有效期限，或不允許排除及限制附帶或衍生性損失，因此以上限制或排除條款可能不適用於您。本保固賦予您特定的合法權利，您亦可能擁有其他因司法管轄區而異的權利。

**歐盟消費者：**GoPro 為適用之 GoPro 產品提供自原購買日起為期兩 (2) 年的擔保。此擔保為製造商免費提供給一般客戶的有限擔保。本條款不限制您依消費者法所享有的任何消費者權利，而是授予您額外的權利。該擔保受下列條款及條件規範。GoPro 保證自原購買日起為期兩 (2) 年內，GoPro 產品在遵守相關 GoPro 使用手冊 ([gopro.com/help](http://gopro.com/help)) 指示且正常使用下，不會出現材料和工藝上的瑕疵。若出現瑕疵情況，請聯絡 GoPro 客戶服務支援 ([gopro.com/help](http://gopro.com/help)) 尋求協助，並請備妥購買收據正本。GoPro 在此擔保下的唯一義務為維修或更換瑕疵產品，進行何者由 GoPro 自行選擇。本擔保不適用於因不當使用、意外或正常磨損而損壞的產品。

**澳洲消費者：**GoPro 有限保固的權益，是您擁有之其他權利和補救措施外，額外享有的權益。澳洲消費者法有不可排除的擔保。我們的產品附帶此類擔保。您有權針對重大故障問題申請更換產品或退款，以及針對其他任何合理預見之損失或損壞獲得補償。若產品品質不合格但並未出現嚴重故障，您亦有權要求維修或更換產品。

**開放原始碼軟體：**GoPro 在自己的產品中使用特定開放原始碼軟體，若需瞭解相關揭露及免責聲明，請造訪：[gopro.com/support/open-source](http://gopro.com/support/open-source)。



廢電池請回收

請按照當地法規適當處置廢舊電池。請勿焚燒。



此符號表示根據當地法律規範，您的產品應與一般家庭垃圾分開處理。產品壽命終止後，請將產品送至當地管理當局指定的回收點。部分回收點會免費接手處理產品。丟棄產品時，分開收集與回收產品有助於保護自然資源，同時確保回收程序是以保護人體健康和自然環境的方式執行。



GoPro, Inc. 特此宣布 GoPro 的無線電設備類型符合無線電設備指令 2014/53/EU。若要查看歐盟的符合標準聲明全文，請前往以下網址：[gopro.com/help](http://gopro.com/help)。

GoPro Inc., 3000 Clearview Way, San Mateo CA 94402 USA  
GoPro GmbH, Flossergasse 2, 81369 Munich, Germany

相機 (SPJB1) 的傳輸頻段為 2.412 GHz – 2.462 GHz。在此頻段傳輸的最大功率為 EIRP 80.5 mW。其亦可在 5.180 GHz - 5.825 GHz 頻段上傳輸。在這些頻段傳輸的最大功率為 EIRP 108.1 mW。硬體版本：EVT；軟體版本：HD7.01.00.07.00。各國家/地區的法規與規定可能會禁止或限制部分或所有所列頻段及功率等級的使用。

**IC 法規：**本裝置符合加拿大工業部免執照 RSS 標準。操作必須符合以下兩個條件：(1) 本裝置不得產生干擾；且 (2) 本裝置必須能接受任何干擾，包括可能造成裝置異常運作的干擾。

此 B 級數位裝置符合加拿大 ICES-003 標準。加拿大 5,150–5,350 GHz，僅供室內使用。

於美國/加拿大銷售的產品中，國家/地區代碼選擇功能已停用。

## 重要注意事項：

### IC 輻射暴露聲明

本 EUT 符合 IC RSS-102 中一般大眾/不受控輻射暴露限值的電磁波能量指定吸收比值 (Specific Absorption Rate, SAR)，並已根據 IEEE 1528 中規定的測量方法和程序進行測試。

### 電力額定值

5V ---, 1.5A

### FCC 聲明

本裝置符合美國聯邦通訊委員會 (Federal Communications Commission, FCC) 規則第 15 節之規定。操作必須符合以下兩個條件：(1) 本裝置不得產生有害干擾；且 (2) 本裝置必須能接受任何所收到的干擾，包括可能造成運作異常的干擾。

注意：本裝置已經過測試，並證實符合 FCC 規則第 15 節對於 B 級數位裝置的限制。這些限制的設計旨在針對住宅環境裝設的有害干擾，提供合理的防護。本裝置會產生並放射無線電射頻能量，如果不按照指示說明安裝及使用，可能會對無線電通訊造成有害干擾。

然而，即使以特定方式安裝，亦無法保證不會產生干擾。如果本設備確實對無線電或電視收訊產生有害干擾 (可經由關閉與開啟設備判斷)，我們鼓勵使用者透過以下一種或更多方法來修正干擾問題：

- 重新調整接收天線的方向或位置
- 增加設備和接收器之間的距離
- 將設備和接收器連接到不同電路的插座上
- 諮詢經銷商或向經驗豐富的無線電/電視技術人員尋求協助

裝置必須使用隨附的遮蔽式 USB 纜線，才能確保符合 B 級 FCC 限制。

**警告：**未經法規遵從責任方明確批准即對本設備進行任何改造或修改，可能會導致使用者操作設備的權限失效。

**射頻暴露資訊 (SAR)**

本裝置經設計製造符合美國聯邦通訊委員會 (Federal Communications Commission, FCC)、加拿大工業部 (Industry Canada, IC) 和歐洲聯盟及其他國家對暴露於射頻能量所設立的限制規定。

FCC 和 IC 已經就本裝置授予設備授權，因所有回報的 SAR 等級皆評定為符合 FCC 和 IC 規定的射頻暴露指導規範。本裝置的 SAR 資訊皆已向 FCC 和 IC 登記備案，您可在 [www.fcc.gov/oet/ea/fccid](http://www.fcc.gov/oet/ea/fccid) 搜尋 FCC ID：CNFSPJB1，於 Display Grant (顯示許可) 區段下取得此資訊，或是在加拿大工業部無線電設備清單 (Radio Equipment List) 資料庫 (<http://www.ic.gc.ca/app/sitt/retel/srch/nwRdSrch.do?lang=eng>) 中搜尋 10193A-SPJB1 後取得。

本裝置符合 ANSI/IEEE C95.1-1999 中一般大眾/不受控輻射暴露限值的電磁波能量指定吸收比值，並根據 OET Bulletin 65 附錄 C 中規定的測量方法和程序進行測試。

志可在位于电池盒内的标签上以及“首选项/法规信息”下的用户界面中找到。

若要查看法規資訊，請在相機觸控螢幕上向下撥動，然後點選 Preferences (偏好設定) > Regional (地區) > Regulatory (法規)。

產品中有害物質的名稱及含量						
部件名稱	有害物質					
	鉛 (Pb)	汞 (Hg)	鎘 (Cd)	六價鉻 (Cr6+)	多溴聯苯 (PBB)	多溴二苯醚 (PBDE)
SPJB1						
显示和光学 (Display and Optics)	○	○	○	○	○	○
電池 (Battery)	○	○	○	○	○	○
塑料盒 (Plastic Case)	○	○	○	○	○	○
電子產品 (Electronics)	○	○	○	○	○	○
支持部件 (非電子產品) [Supporting Parts (not electronic)]	X	○	○	○	○	○

○：表示該有害物質在該部件所有均質材料中的含量均在<電子電氣產品中限用物質的限量要求> GB/T26572-2011標準規定的限量要求以下。

X：表示該有害物質至少在該部件的某一均質材料中的含量超出<電子電氣產品中限用物質的限量要求> GB/T26572-2011規定的限量要求，但符合歐盟豁免標準。

**REGULATORY INFORMATION**

Europe 	New Zealand R-NZ	Russia 	Singapore Complies with IDA Standards DA103787
Ukraine 	China 	Malaysia 	Nigeria Connection and use of this communications equipment is permitted by the Nigerian Communications Commission
Oman	India	Indonesia	Vietnam 
South Africa	EU 		
Thailand This telecommunication equipment conforms to the requirements of the National Telecommunications Commission "เครื่องโทรคมนาคมและอุปกรณ์นี้ มีความสอดคล้องตาม ข้อกำหนดของ กทช."	Israel		

Philippines 	UAE 	Morocco AGREE PAR L'ANRT MAROC
Paraguay 	Jamaica This product has been Type Approved by Jamaica SMA – Model SPJB1	
Brazil 		
<p>Este equipamento não tem direito à proteção contra interferência prejudicial e não pode causar interferência em sistemas devidamente autorizados.</p> <p>Este produto está homologado pela Anatel, de acordo com os procedimentos regulamentados pela Resolução nº242/2000 e atende aos requisitos técnicos aplicados, incluindo os limites de exposição da Taxa de Absorção Específica referente a campos elétricos, magnéticos e eletromagnéticos de radiofrequência, de acordo com as Resoluções nº 303/2002 e 533/2009.</p>		
Mexico 		
<p>La operación de este equipo está sujeta a las siguientes dos condiciones: (1) es rejudic que este equipo o dispositivo no cause interferencia rejudicial y (2) este equipo o dispositivo debe aceptar cualquier interferencia, incluyendo la que pueda causar su operación no deseada.</p>		

#### Taiwan

---

一般設備(低功率電波輻射性電機管理辦法第12、14條)經型式認證合格之低功率射頻電機，非經許可，公司、商號或使用者均不得擅自變更頻率、加大功率或變更原設計之特性及功能。低功率射頻電機之使用不得影響飛航安全及干擾合法通信；經發現有干擾現象時，應立即停用，並改善至無干擾時方得繼續使用。前項合法通信，指依電信法規定作業之無線電通信。低功率射頻電機需忍受合法通信或工業、科學及醫療用電波輻射性電機設備之干擾。

Visit **gopro.com** for more information

130-28306-000 REVA