

Battery BacPac™

MANUEL DE L'UTILISATEUR

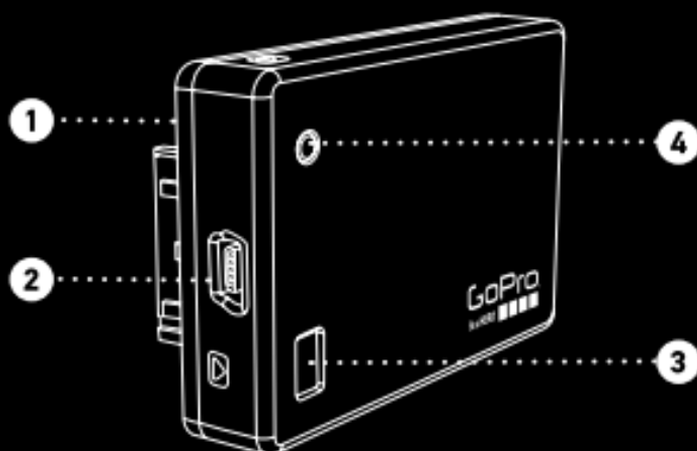
GoPro®
Be a *HERO*. ■■■■

GoPro ajoute de nouvelles fonctionnalités de la caméra au moyen de mises à jour du logiciel. Une mise à jour à la **HD HERO** originale et à la **HD HERO2** est nécessaire pour permettre leur compatibilité avec le Battery BacPac.

Pour la télécharger, consultez gopro.com/update.

FONCTIONNALITÉS DU BATTERY BACPAC

1. Se fixe à votre caméra GoPro pour doubler* la capacité de la batterie.
2. Se branche sur toute source de chargement USB (PC, mur, chargeur automobile).
3. Affiche le niveau de la batterie et l'état de chargement dans la fenêtre LCD.
4. Affiche la charge et enregistre l'activité avec le voyant DEL.
5. Peut être attaché/détaché à volonté.

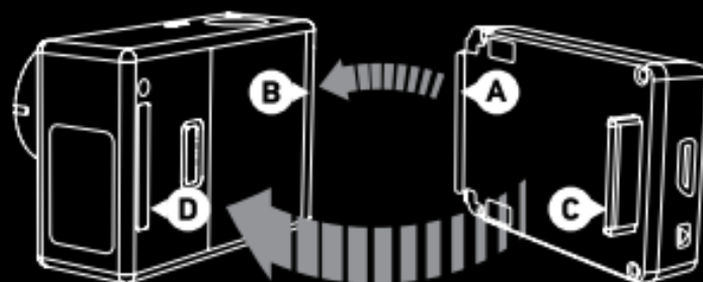


* La durée de vie effective de la batterie est sujette à variations.

FIXATION DU BATTERY BACPAC À LA CAMÉRA GOPRO

FIXATION DU BATTERY BACPAC

Le Battery BacPac peut être attaché aux caméras **HD HERO** originale, **HD HERO2** et **HERO3**.



1. Faites glisser l'extrémité à crochet du Battery BacPac (A) dans la rainure sur le côté droit du boîtier de la caméra (B).
2. Insérez le connecteur Battery BacPac (C) dans le port HERO (D) à l'arrière de la caméra.

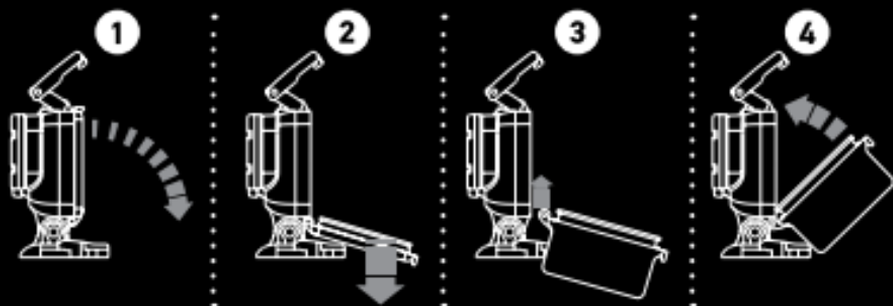
RETRAIT DU BATTERY BACPAC



1. Tirez sur le côté gauche du Battery BacPac marqué avec une flèche pour le déconnecter du port HERO.
2. Faites glisser l'extrémité à crochet du Battery BacPac (A) hors de la rainure de la caméra (B).

ÉCHANGE DES PORTES DU BOÎTIER

La fixation du Battery BacPac à votre caméra GoPro exige l'utilisation d'une porte arrière plus profonde lors de l'utilisation avec le boîtier. Deux portes différentes sont fournies avec le Battery BacPac : une Standard (étanche) et une Skeleton (non étanche). La porte arrière Skeleton permet de mieux capter le son et refroidir la caméra. Les portes arrière sont compatibles avec tous les boîtiers GoPro.



1. Ouvrez la porte arrière du boîtier de sorte à ce qu'elle pende vers le bas.
2. Tirez délicatement vers le bas sur la porte arrière jusqu'à ce qu'elle se déboîte de la charnière.
3. Alignez la porte arrière de rechange avec l'ouverture de la charnière.
4. Poussez vers le haut sur la porte arrière jusqu'à ce qu'elle s'emboîte en place.

UTILISATION DU BATTERY BACPAC

Lorsqu'il est connecté et sous tension, le Battery BacPac joue le rôle d'une source d'alimentation électrique initiale. Une fois que la charge du Battery BacPac est épuisée, votre GoPro passe à une alimentation par la batterie intérieure de la caméra. Le passage d'une batterie à l'autre s'effectue automatiquement et n'interrompt en aucun cas l'enregistrement.

Lorsqu'il est fixé à une caméra **HD HERO** originale ou **HD HERO2**:

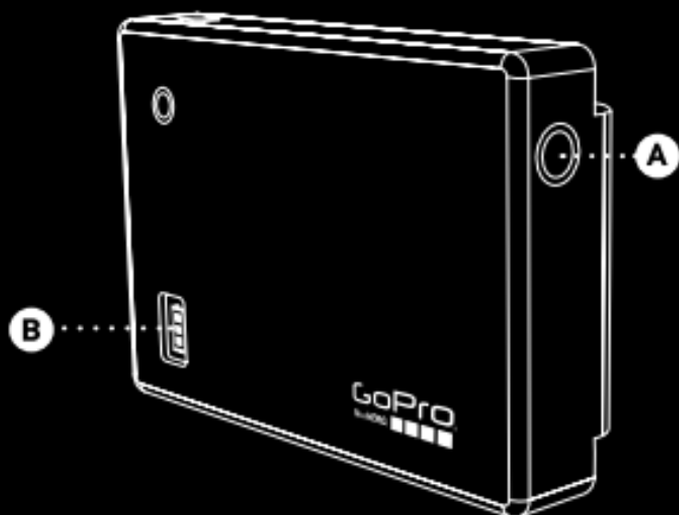
- L'écran LCD de la caméra affiche « 2 » au regard de l'icône de la batterie lorsque l'alimentation électrique provient du Battery BacPac.
- L'écran LCD de la caméra affiche « 1 » lorsque l'alimentation électrique provient de la batterie interne.
- L'écran LCD du Battery BacPac affiche le niveau de charge du BacPac.
- L'écran LCD du Battery BacPac est vide lorsque la charge du BacPac est épuisée.

Lorsqu'il est fixé à une caméra HERO3 :

- L'écran LCD de la caméra affiche le niveau de charge de chaque batterie : la rangée du haut montre le BacPac batterie, rangée du bas montre la batterie interne.
- L'écran LCD du Battery BacPac affiche le niveau de charge du BacPac.
- L'écran LCD du Battery BacPac est vide lorsque la charge du BacPac est épuisée.

CONSEIL DE PRO : Le Battery BacPac ne fonctionne que si la batterie de la caméra GoPro est installée.

VÉRIFICATION DU NIVEAU DE CHARGE DU BATTERY BACPAC



Appuyez sur le bouton du Battery BacPac (A) une fois, et l'écran LCD (B) s'allume pour indiquer le niveau de charge.



100-70%



70-40%



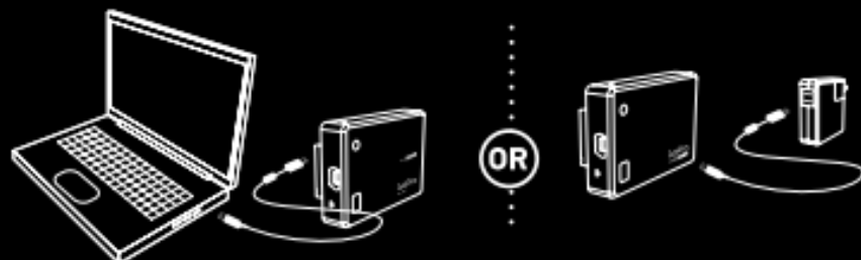
40-10%



<10%

CHARGEMENT

CHARGEMENT DIRECT



1. Reliez le Battery BacPac à un ordinateur ou un chargeur compatible avec les ports USB à l'aide du câble USB livré avec l'appareil.
2. Pendant le chargement, une icône animée s'affiche sur l'écran du Battery BacPac.
3. Lorsqu'il est complètement chargé, le Battery BacPac affiche une icône de batterie totalement chargée.

TRANSFERT DE CHARGEMENT

Pour la **HD HERO** originale ou la caméra **HD HERO2** : Le transfert de chargement n'est en aucun cas possible. Le Battery BacPac doit être connecté directement à un dispositif de chargement par USB (voir ci-dessus pour la **CHARGE DIRECTE**).

Pour la caméra **HERO3** : Un transfert de charge passe vers le Battery BacPac et la batterie interne de la caméra **HERO3 À LA FOIS** lorsqu'ils sont combinés et connectés à une source d'alimentation électrique (connexion USB à un ordinateur ou un autre dispositif de chargement). L'électricité charge d'abord la batterie interne de la **HERO3**, puis le Battery BacPac.

INFORMATIONS IMPORTANTES RELATIVES À LA SÉCURITÉ ET À LA MANIPULATION

AVERTISSEMENT: Le manquement au respect de ces instructions de sécurité peut provoquer des incendies, des électrocutions ou d'autres dommages corporels, ou des dommages au Battery BacPac ou d'autres dommages matériels. Il existe des risques d'explosion si la batterie est remplacée par une batterie d'un type incorrect. Éliminez les batteries usagées conformément aux instructions.

MANIPULATION

Le Battery BacPac ne comprend pas de composants sensibles. Ne pas laisser tomber, démonter, ouvrir, écraser, plier, déformer, percer, déchiqueter, chauffer au micro-onde, incinérer, peindre ou incérer d'objet dans le Battery BacPac. Ne pas utiliser le Battery BacPac s'il a été endommagé, par exemple fissuré, percé ou endommagé par de l'eau.

ÉVITEZ L'EAU ET LES ENDROITS HUMIDES

N'utilisez pas de Battery BacPac sans protection sous la pluie ou à proximité de lavabos ou d'autres endroits humides. Ne versez pas d'aliments ou de liquide sur le Battery BacPac. Si le Battery BacPac est mouillé, éteignez la

caméra et déconnectez-la avant le nettoyage. Laissez-le bien sécher avant de le réutiliser. Ne séchez pas le Battery BacPac avec une source de chaleur externe telle qu'un four à micro-onde ou un séchoir à cheveux. Les dommages au Battery BacPac dus au contact avec un liquide ne sont pas couverts dans le cadre de la garantie.

UTILISATION DES CONNECTEURS ET DES PORTS

N'insérez jamais de force un connecteur dans un port. Vérifiez que le port n'est pas obstrué. Si le connecteur ne s'adapte pas raisonnablement facilement au port, il se peut qu'ils ne soient pas compatibles. Vérifiez que le connecteur est adapté au port que les connexions s'alignent.

PLAGE DE TEMPÉRATURE ACCEPTABLE POUR LE BATTERY BACPAC

Des conditions de température extrêmement basse ou élevée peuvent temporairement réduire la durée de vie de la batterie. Évitez les changements de température ou de conditions d'humidité importants lors de l'utilisation du Battery BacPac. L'appareil peut chauffer pendant le processus d'utilisation ou de charge.

Pour en savoir plus sur les produits
GoPro, consultez : **gopro.com**

130-02325-000 REVA



Please Recycle