

Battery BacPac™

WYDŁUŻ CZAS PRACY BATERII
TWOJEJ KAMERY.

GoPro®
Be a *HERO*. ■ ■ ■ ■

Aby pobrać instrukcję obsługi w innym języku, odwiedź **gopro.com/support**.

Pour télécharger ce manuel de l'utilisateur dans une autre langue, rendez-vous sur **gopro.com/support**.

Wenn Sie dieses Benutzerhandbuch in einer anderen Sprache herunterladen möchten, besuchen Sie **gopro.com/support**.

Per scaricare questo manuale utente in un'altra lingua, visita **gopro.com/support**.

Para descargar este manual de usuario en otro idioma, visite **gopro.com/support**.

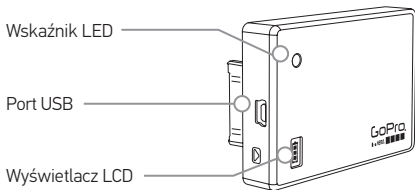
Para baixar este manual do usuário em outro idioma, acesse **gopro.com/support**.

このユーザーマニュアルの他言語版をダウンロードするには、**gopro.com/support**にアクセスしてください。

若要下載其他語言版本的使用說明書，請前往：**gopro.com/support**。

如需下 本用 手 的其 他 言 語 版 本 ， 請 前 往：**gopro.com/support**。

/ Cechy



/ Battery BacPac - przegląd

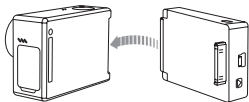
Battery BacPac należy umieścić w kamerze, aby przedłużyć żywotność Twojej kamery GoPro*. Jest to doskonałe rozwiązanie przy rejestrowaniu długich serii zdjęć Time Lapse, sportów motorowych, czy innych czynności wymagających wydłużonego czasu pracy baterii.

Po podłączeniu i włączeniu, Battery BacPac służy jako początkowe źródło zasilania. Kiedy Battery BacPac zostanie wyczerpany, Twoja kamera GoPro automatycznie przełączy źródło zasilania na baterię w kamerze.

Możesz ładować Battery BacPac używając ładowarki GoPro Auto, GoPro Wall Charger (sprzedawane osobno), innej ładowarki USB lub komputera.

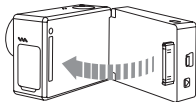
**Kompatybilne z wszystkimi kamerami HERO4, HERO3+ i HERO3.*

/ Mocowanie BacPac do Twojego GoPro



Krok 1

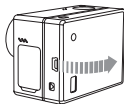
Umieść wypukły koniec Battery BacPac w rowku znajdującym się z prawej strony kamery.



Krok 2

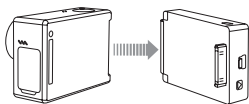
Umieść złącze Battery BacPac w porcie HERO z tyłu kamery.

/ Odczepianie BacPac od Twojego GoPro



Krok 1

Pociągnij za lewą krawędź Battery BacPac (oznaczonej strzałką) aby odłączyć od portu HERO.



Krok 2

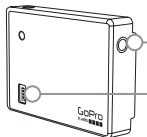
Wysuń wypukłą część Battery BacPac z rowka znajdującego się z tyłu kamery.

/ Sprawdzenie poziomu naładowania Battery BacPac

Wyświetlacz statusu kamery pokazuje poziom naładowania zarówno dla Battery BacPac jak i dla baterii wewnątrz kamery. Ikona znajdująca się wyżej pokazuje stan naładowania Battery BacPac, a dolny - baterii znajdującej się w kamerze.

Wyświetlacz LCD znajdujący się na Battery BacPac, pokazuje stan naładowania Battery BacPac.

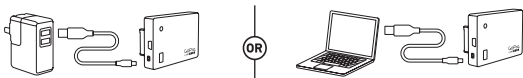
ABY SPRAWDZIĆ STAN NAŁADOWANIA BATTERY BACPAC



Naciśnij jednokrotnie przycisk na Battery BacPac.

Wyświetlacz LCD pokazuje poziom naładowania.
Wyświetlacz jest pusty gdy BacPac jest wyczerpany.

/ Ładowanie Battery BacPac



Dla szybszego ładowania, połącz Battery BacPac z ładowarką USB Wall Charger (sprzedawana osobno). Możesz również ładować Battery BacPac poprzez połączenie z komputerem poprzez dołączony kabel USB.

Zwróć uwagę: Upewnij się, że komputer jest podłączony do źródła zasilania. Jeśli wyświetlacz LCD na Battery BacPac nie wyświetla żadnej informacji, użyj innego portu USB.

Podczas ładowania, wskaźnik LED znajdujący się na Battery BacPac świeci się do momentu, aż ładowania zostanie zakończone. Po zakończeniu ładowania, wyświetlacz na Battery BacPac wyświetli ikonę pełnej baterii. Zalecamy aby naładować Battery BacPac całkowicie przed użyciem. Nie dojdzie do uszkodzeń kamery lub Battery BacPac, jeśli nie zostanie w pełni naładowany przed użyciem.

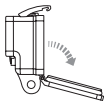
/ Wymiana drzwiczek w obudowie

Aby używać Battery BacPac z obudową kamery, musisz wymienić drzwiczki ze standardowych na drzwiczki BacPac Backdoor. W zestawie zostały załączone dwa rodzaje drzwiczek BacPac Backdoor:

- Standard BacPac Backdoor—Zapewnia wodoszczelność kamery do 40m. Używaj pod wodą lub w przypadku kontaktu z wodą, wilgocią lub brudem.
- Skeleton BacPac Backdoor—Nie są wodoszczelne. Używaj w suchych, wolnych od brudu warunkach. Umożliwiają nagrywanie dźwięku w lepszej jakości.

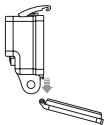
Battery BacPac zawiera w zestawie przedłużenie do mocowania, które zapewnia pełen zakres ruchu obudowy w mocowaniu.

ABY WYMIENIĆ DRZWICZKI



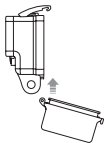
Krok 1

Otwórz do końca drzwiczki obudowy.



Krok 2

Pociągnij do dołu drzwiczki, tak by wyskoczyły z zawiasów.



Krok 3

Umieść drzwiczki w zawiasach obudowy.



Krok 4

Wepchnij drzwiczki obudowy do góry, tak by wskoczyły w zawiasy.

/ Bateria

UŻYTKOWANIE I PRZECHOWYWANIE BATERII

Battery BacPac zawiera delikatne podzespoły, w tym baterię. Nie należy rzucać, zakrywać, otwierać, miażdżyć, wyginać, deformować, nakłuwać, wsadzać do mikrofalówki, podpalać, czy malować urządzenia. Nie umieszczaj obcych obiektów w porcie baterii. Nie używaj baterii jeśli została uszkodzona - na przykład pękła, została nakłuta lub została zniszczona przez wodę. Zakrycie lub nakłucie baterii może spowodować wybuch lub pożar.

Unikaj ekspozycji baterii na skrajnie niskie lub wysokie temperatury. Wysokie lub niskie temperatury mogą skrócić żywotność baterii lub spowodować wadliwe działanie. Unikaj gwałtownych zmian temperatur, poziomu wilgotności powietrza podczas używania kamery, ponieważ woda może skroplić się wewnątrz urządzenia.

Obudowa kamery chroni kamerę i baterię przed uszkodzeniami w kontakcie z wodą. Więcej informacji znajdziesz w rozdziale Obudowa Kamery. Nie włączaj kamery jeśli jest mokra. Jeśli była włączona podczas kontaktu z wodą, wyłącz ją i natychmiast wyjmij baterię. Pozwól aby woda odparowała zanim użyjesz jej ponownie. Nie susz kamery zewnętrznymi źródłami ciepła takimi jak mikrofalówka, piec, czy suszarka do włosów. **Uszkodzenia spowodowane przez kontakt z wodą nie są objęte gwarancją.**

Nie przechowuj baterii z metalowymi elementami takimi jak monety, klucze, naszyjniki. Jeśli styki baterii dotkną metalowego elementu, może to wywołać pożar.

/ UTYLIZACJA BATERII

UWAGA: ISTNIEJE RYZYKO WYBUCHU BATERII. BATERIĘ NALEŻY UTYLIZOWAĆ ZGODNIE Z WYTYCZNYMI.



NIE NALEŻY wyrzucać do śmieci. Symbol ten oznacza, że produkt ten został opracowany w taki sposób, aby umożliwić właściwe ponowne wykorzystanie części i jego utylizację. Symbol przekreślonego kosza na kółkach wskazuje, że dany produkt (sprzęt elektroniczny, sprzęt elektryczny oraz akumulatory z zawartością rtęci) nie mogą być wyrzucane wraz z odpadami domowymi. Należy sprawdzić lokalne przepisy dotyczące usuwania produktów elektronicznych.

/ Informacje Prawne



Dowiedz się więcej o produktach
GoPro na **gopro.com**



Please Recycle

130-06607-000 REVA