

Узнать больше о продуктах GoPro
можно на сайте gopro.com.

130-07394-000 Ред. В



Подлежит переработке

РУКОВОДСТВО ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ

Двойное зарядное устройство
Dual Battery Charger
для аккумуляторов HERO4

УДОБНАЯ ЗАРЯДКА
АККУМУЛЯТОРОВ GOPRO

/ Зарядка аккумуляторов HERO4



ШАГ 1

Вставить соединитель мини-B комплектного USB-кабеля в порт двойного зарядного устройства Dual Battery Charger.

2

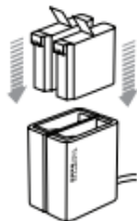


ШАГ 2

Подключить другой конец USB-кабеля к сетевому зарядному устройству GoPro Wall Charger, GoPro Auto Charger, другому стандартному зарядному устройству с USB-портом или компьютеру.



ША
Вст
GoP
что
зар



ШАГ 3

Вставьте аккумуляторы HERO4 GoPro в зарядное устройство так, чтобы соединители аккумулятора и зарядного устройства соединились.

СТАТУС ЗАРЯДКИ

Во время зарядки аккумуляторов световые индикаторы становятся желтыми, а после завершения зарядки — зелеными.

СОВМЕСТИМОСТЬ

Только для использования с перезаряжаемыми аккумуляторами GoPro HERO4.

/ Сведения об аккумуляторной батарее

ХРАНИЕНИЕ И ПЕРЕМЕЩЕНИЕ АККУМУЛЯТОРА

Камера содержит чувствительные компоненты, в том числе аккумулятор. Запрещается бросать, разбирать, открывать, сдавливать, сгибать, деформировать, прокалывать, резать, нагревать в микроволновой печи, сжигать и красить камеру. Запрещается вставлять посторонние предметы в аккумуляторный отсек камеры. Запрещается использовать камеру или аккумулятор, если они были повреждены, например треснули, были проколоты или повреждены водой. Разборка или прокалывание аккумулятора может привести к взрыву или возгоранию.

Избегайте воздействия на камеру и аккумулятор очень низких и очень высоких температур. Воздействие низких или высоких температур может вызвать временное сокращение времени работы аккумулятора и временное прекращение нормальной работы камеры. Избегайте значительных перепадов температуры и влажности, так как внутри или снаружи камеры может образоваться конденсат. Корпус камеры защищает камеру и аккумулятор от воздействия воды.

Не включайте камеру, если она влажная. Если камера уже включена, выключите ее и сразу извлеките аккумулятор. Перед следующим использованием дайте камере высохнуть. Запрещено сушить камеру с помощью внешних тепловых источников, таких как микроволновая печь или фен. Повреждения камеры или аккумулятора жидкостями не входят в перечень гарантийного обслуживания.

Не храните аккумулятор рядом с металлическими предметами, такими как монеты, ключи или цепочки. Если выводы аккумулятора касаются металлического предмета, это может привести к возгоранию.

мо-
ого

УТИЛИЗАЦИЯ АККУМУЛЯТОРА

Большинство перезаряжаемых литий-ионных аккумуляторов классифицированы как безопасные отходы и могут быть безопасно утилизированы как обычные бытовые отходы. Во многих районах повторное использование аккумуляторов регламентировано местным законодательством. Убедитесь, что вы можете утилизировать аккумулятор как обычные отходы в соответствии с законодательством. Для безопасной утилизации литий-ионного аккумулятора закройте выводы, чтобы они не соприкасались с металлическими предметами, с помощью упаковочной, липкой или изоляционной ленты для предотвращения возгорания во время транспортировки.

Однако литий-ионные аккумуляторы содержат перерабатываемые материалы и могут быть переработаны по программе переработки аккумуляторов компании RBRC. Посетите Call2Recycle на сайте call2recycle.org или позвоните на номер 1-800-BATTERY в Северной Америке, чтобы найти ближайший пункт переработки.

Запрещено сжигать аккумулятор, так как это может привести к взрыву.