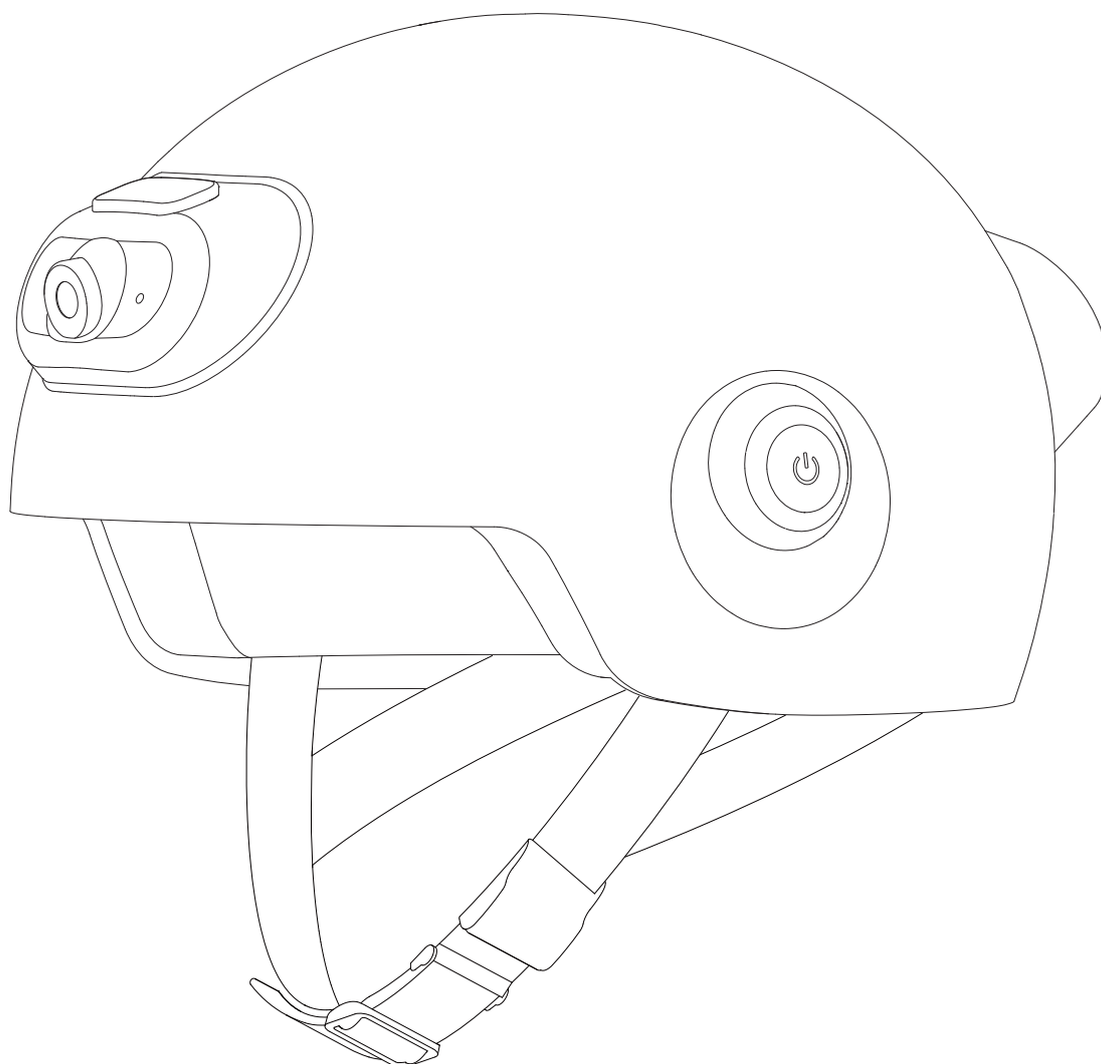
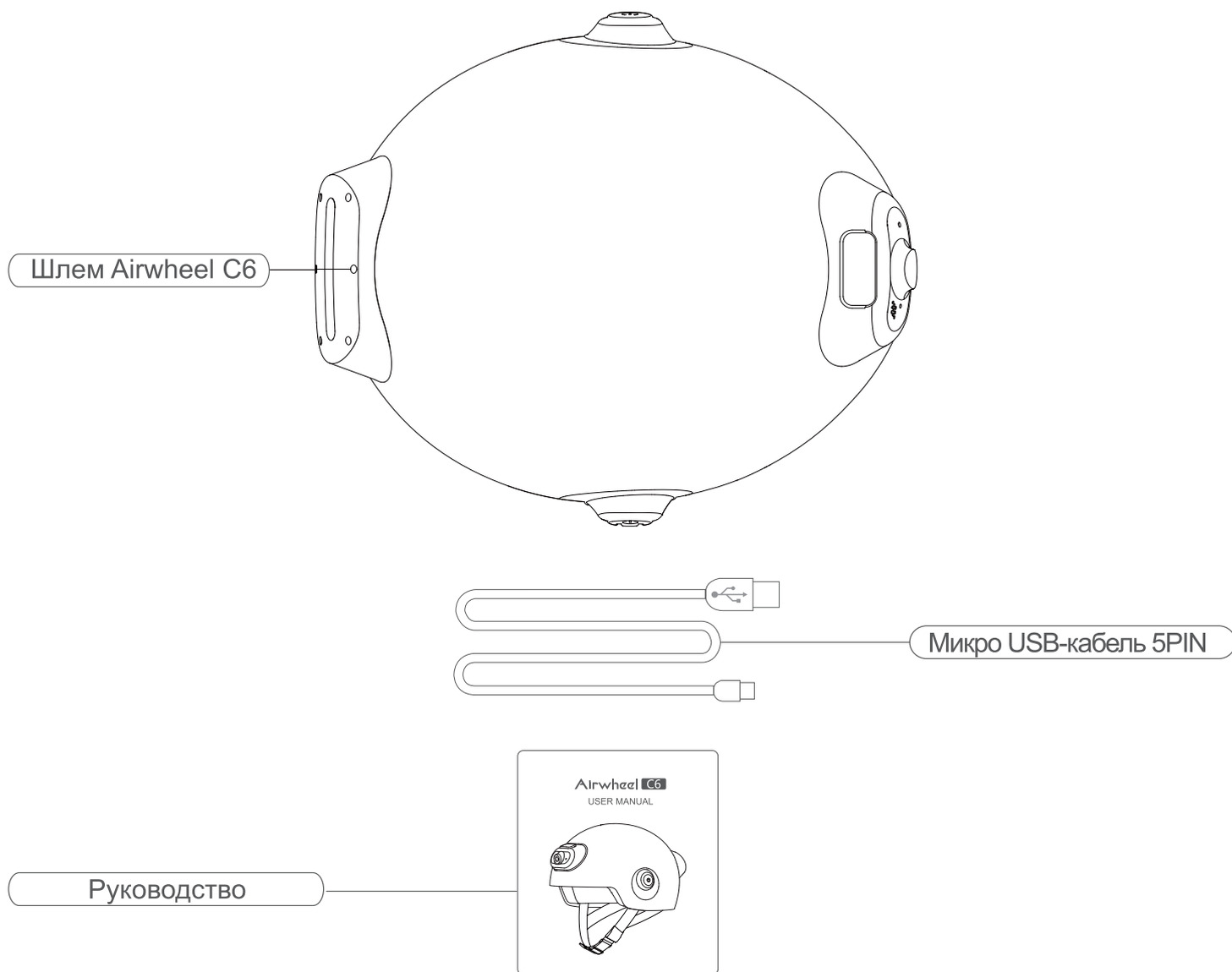


Airwheel C6

RU РУКОВОДСТВО ПО
ЭКСПЛУАТАЦИИ



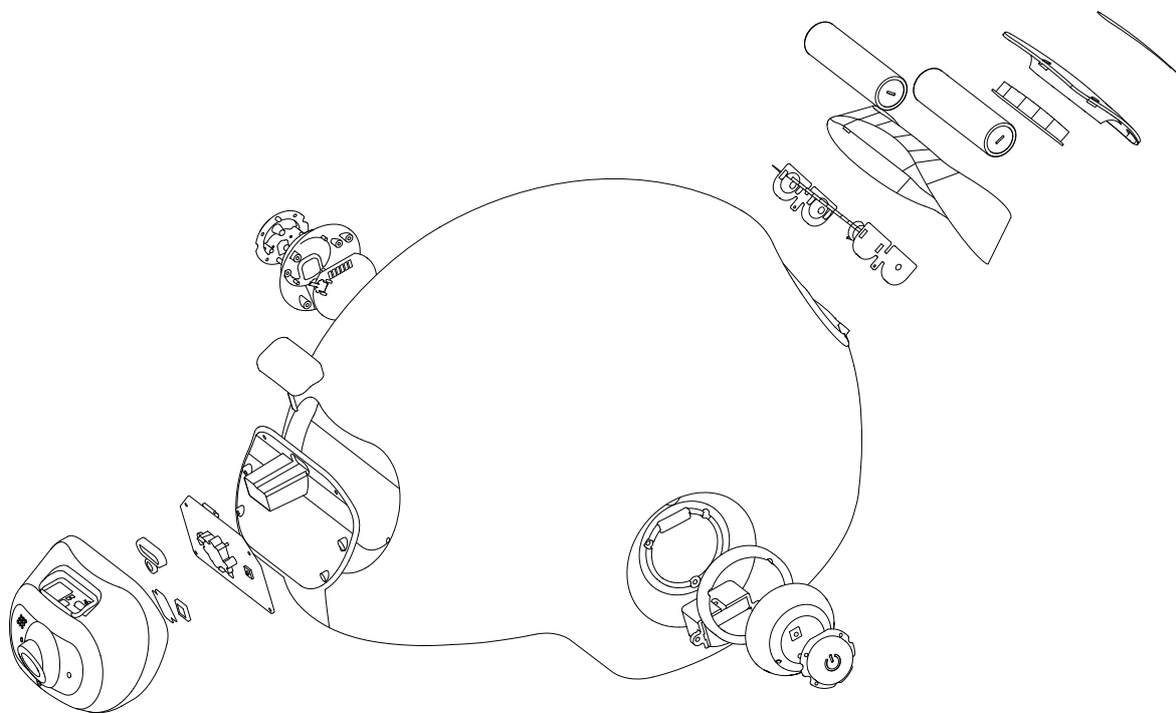
Проверьте содержимое упаковки



Содержимое упаковки

Шлем Airwheel C6	1 шт.	Руководство	1 экз.
Микро USB-кабель 5PIN	1 шт.	TF-карта/кард-ридер	Необязательно
Козырёк	Необязательно	Воротник	Необязательно

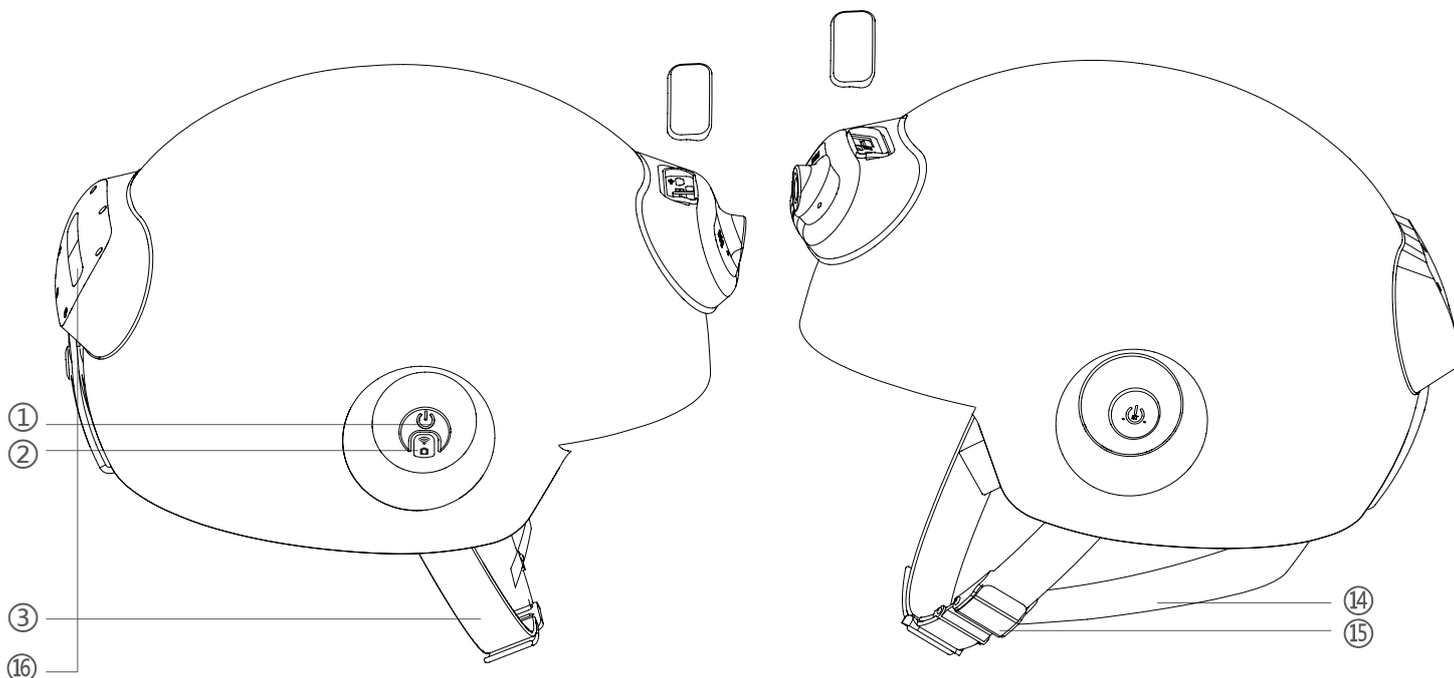
Спецификации шлема



Размер	
Размер	S M L XL
Объектив камеры	
Максимальное видеоразрешение	2304*1296 пикселей 30 кадров/сек
Формат видео	MOV
Разрешение фото	1920*1080 (2M)
Формат фото	JPEG
Объектив камеры	Широкоугольный 6G объектив HD
Датчик Coms	OV4689 1/3" CMOS
Угол обзора	Угол по диагонали 150°, по горизонтали – 130°, по вертикали – 67.4°

Память/расширение	
Внутренняя память	8MB NOR FLASH
Внутренняя кэш-память	512Mb DDR2 (внутренняя)
Внешняя память	Микро TF-карта (максимальная поддержка 128GB)
Батарея	
Тип	литиевая полимерная
Ёмкость батареи	4000mAh
Максимально потребляемая мощность	450mA/4,2В
Время работы	Около 4 часов
Зарядное напряжение	5V

Функциональная схема



① Включатель DV ----- удержанием вкл /выкл камера.
Коротким нажатием запускается запись видео, повторным нажатием запись останавливается.

② Wi-Fi-соединение ----- Wi-Fi вкл/выкл
Короткое нажатие Сделай снимок

③ Регулятор шлема ----- подгонка размера шлема

④ Камера ----- Поддержка

⑤ Кнопка сброса DV ----- принудительное отключение

⑥ Светодиодный ----- зелёный цвет при включении, синий цвет
индикатор при WiFi, красный цвет во время зарядки

⑦ Микрофон DV ----- Поддержка

⑧ звук сигнала ----- Поддержка

⑨ Кнопка блютуза----- Вкл/выкл блютуз, принять/сбросить звонок

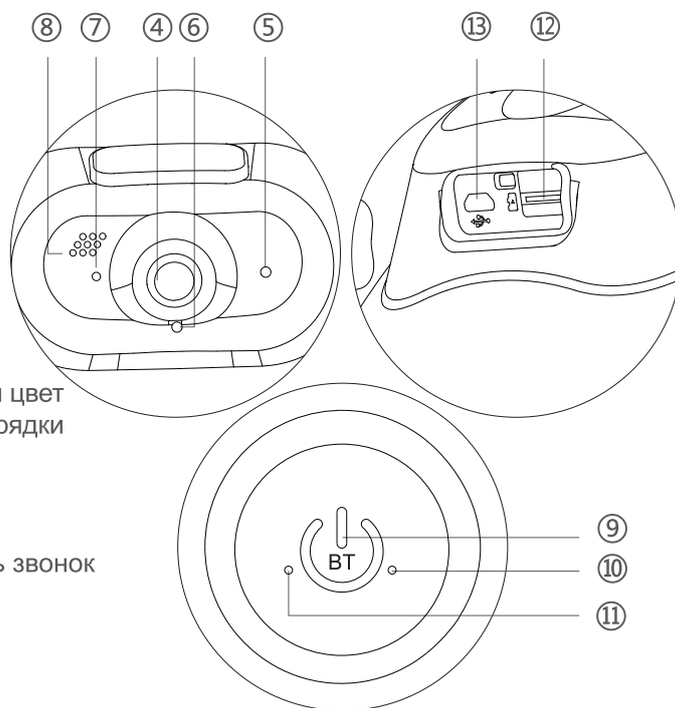
⑩ Кнопка сброса настроек блютуза ----- Поддержка

⑪ Кнопка блютуз-звонка ----- Поддержка

⑫ Слот TF-карты ----- Максимальная поддержка 128GB

⑬ Микро USB-порт ----- Считывание данных изображения или зарядка шлема

⑭ Ремешок шлема ----- для фиксации шлема



⑮ Пряжка ремня-----для фиксации ремешка

⑯ Сигнальная лампа--- предупреждение

Безопасность

Прежде чем приступить к использованию Airwheel С6, внимательно прочтите данное руководство и убедитесь, что Вы всё хорошо поняли.

Важные замечания:

Прежде чем надевать шлем С6, обратите внимание на следующие моменты:

1. Проверьте, нет ли на изделии трещин, царапин и др. повреждений, не нарушена ли целостность и прочность поверхности шлема, козырька, подкладки и т. д., что может повлиять на работу шлема. Пожалуйста, отремонтируйте шлем или утилизируйте его, если его состояние не отвечает всем требованиям;
2. Убедитесь, что все компоненты шлема хорошо закреплены;
3. Убедитесь, что все функциональные модули находятся в хорошем состоянии и что ёмкость батареи находится на достаточном уровне.

Внимание:

1. Не используйте для чистки С6 моющие средства, так как это может привести к повреждению EPS;
2. Запрещается модифицировать или удалять любые из оригинальных аксессуаров
3. Не надевайте С6, если он подвергся сильному воздействию и имеет трещины;
4. Не надевайте С6 при выполнении инженерно-технических работ, так как он не может заменить специальный шлем безопасности.

Пожалуйста, внимательно прочитайте данное руководство, прежде чем приступить к использованию шлема. Если шлем С6 носить правильно, это может предотвратить серьезные травмы головы за счёт поглощения и распределения энергии удара. Тем не менее не все виды травм можно предотвратить с помощью шлема. Если Вы не будете следовать инструкции, а также законам и правилам дорожного движения, это может привести к физической травме или потере имущества пользователя или третьей стороны.



- Высокая температура (>110°F или 43°C) вызовет повреждение корпуса шлема. Не размещайте его возле источников тепла.
- Со временем защитная функция шлема снижается, этому способствуют многие факторы, например, удары, столкновения, воздействие загрязнения и вредных химических веществ или длительное нахождение под прямыми солнечными лучами и т. д.
- Данный шлем не следует надевать детям во время восхождений или при выполнении тех действий, при выполнении которых существует риск удушья / повешения, а также если ребёнок может застрять в узком проходе из-за надетого на голову шлема.

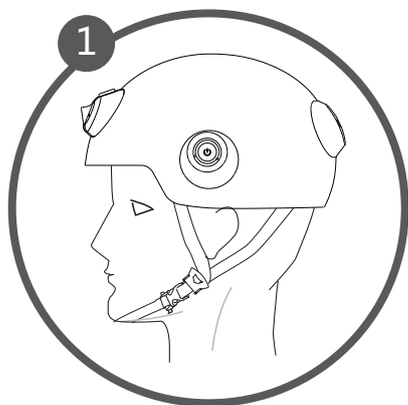
Очистка:

Чтобы протереть поверхность шлема, внутреннюю его часть, крепёжную систему и другие аксессуары, используйте мягкую ткань, слегка смоченную спиртом. Объектив протирайте очень осторожно специальной тканью.

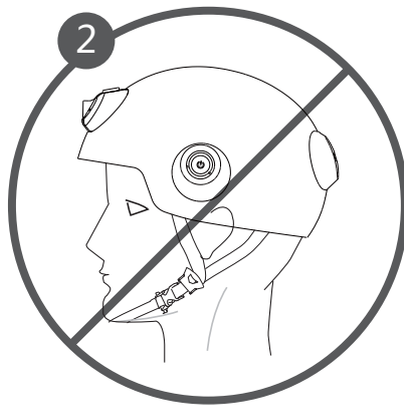
Хранение:

Данный шлем следует хранить в сухом проветриваемом помещении при комнатной температуре. Шлем следует подзаряжать минимум один раз в месяц.

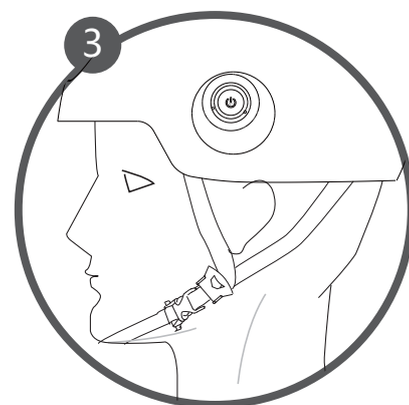
Как носить шлем



1. При правильном положении шлема он должен закрывать лоб.

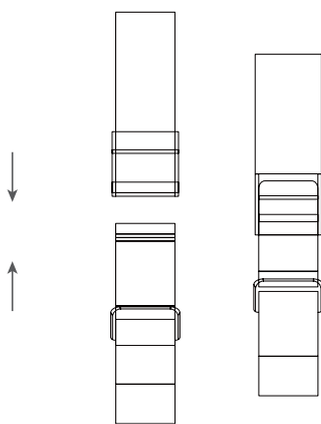


2. При неправильном положении шлема лоб открыт.



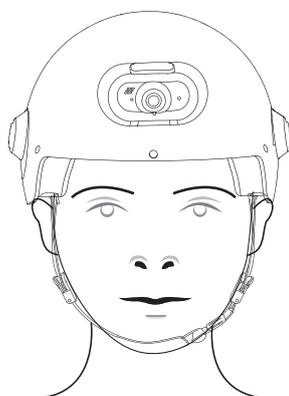
3. Разместите центр боковых ремешков под ушами так, чтобы ничего не давило на уши.

4



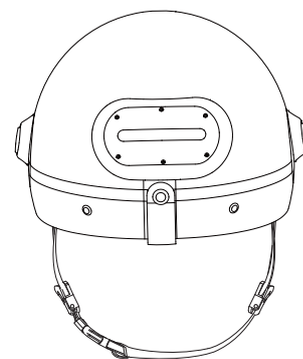
4. Закрепите пряжку и отрегулируйте длину ремешков.

5



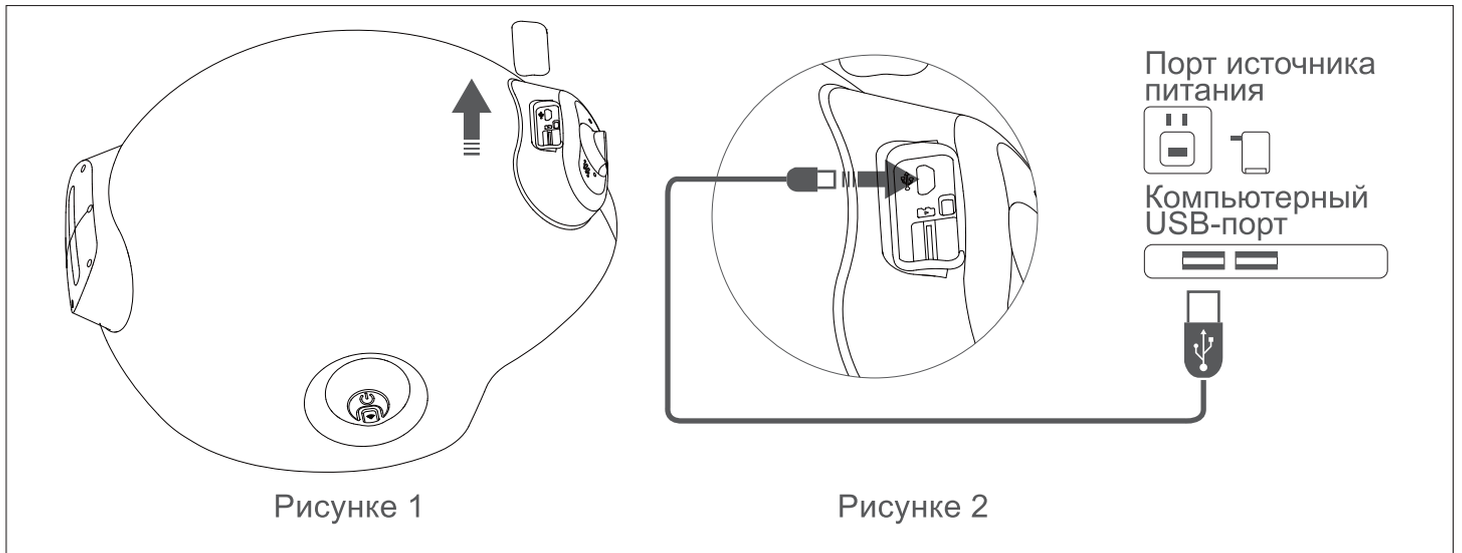
5. Ослабьте или затяните ремни, чтобы Вам было удобно. Закрепите шлем так, чтобы он хорошо сидел на голове и сильно не двигался вперёд-назад или вправо-влево.

6

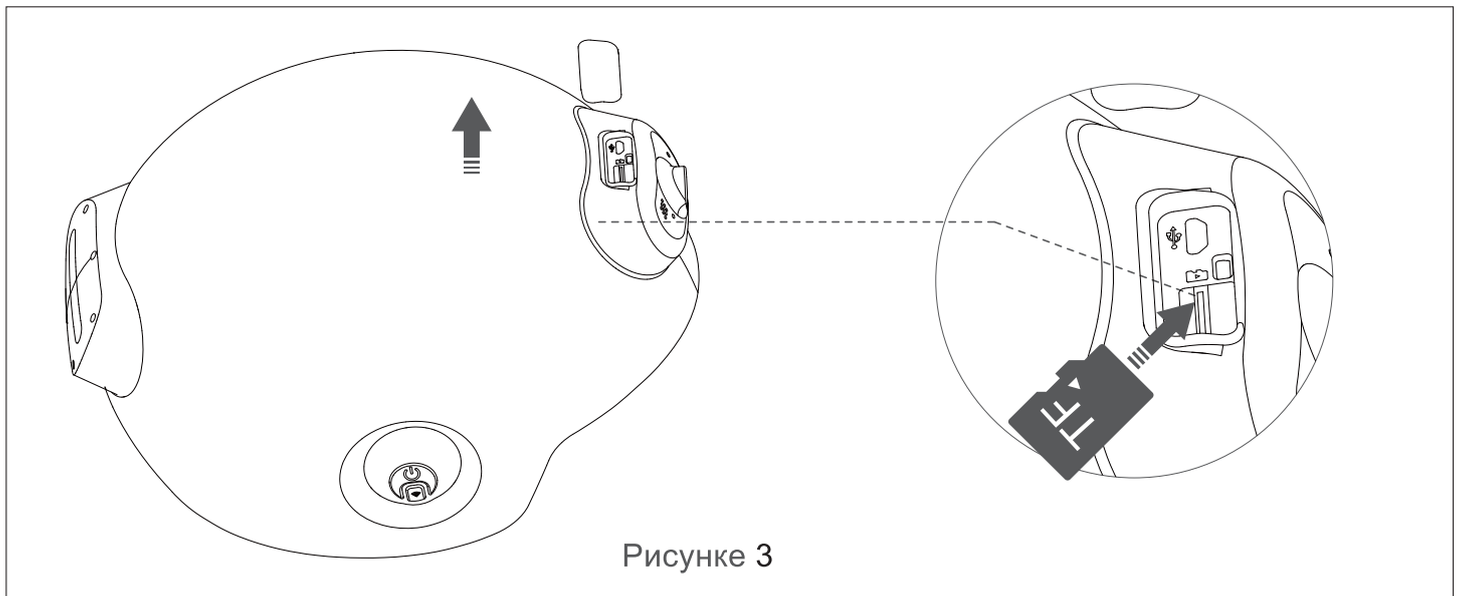


6. Регулировка выполняется с помощью ослабления или затягивания ремешков.

Использование



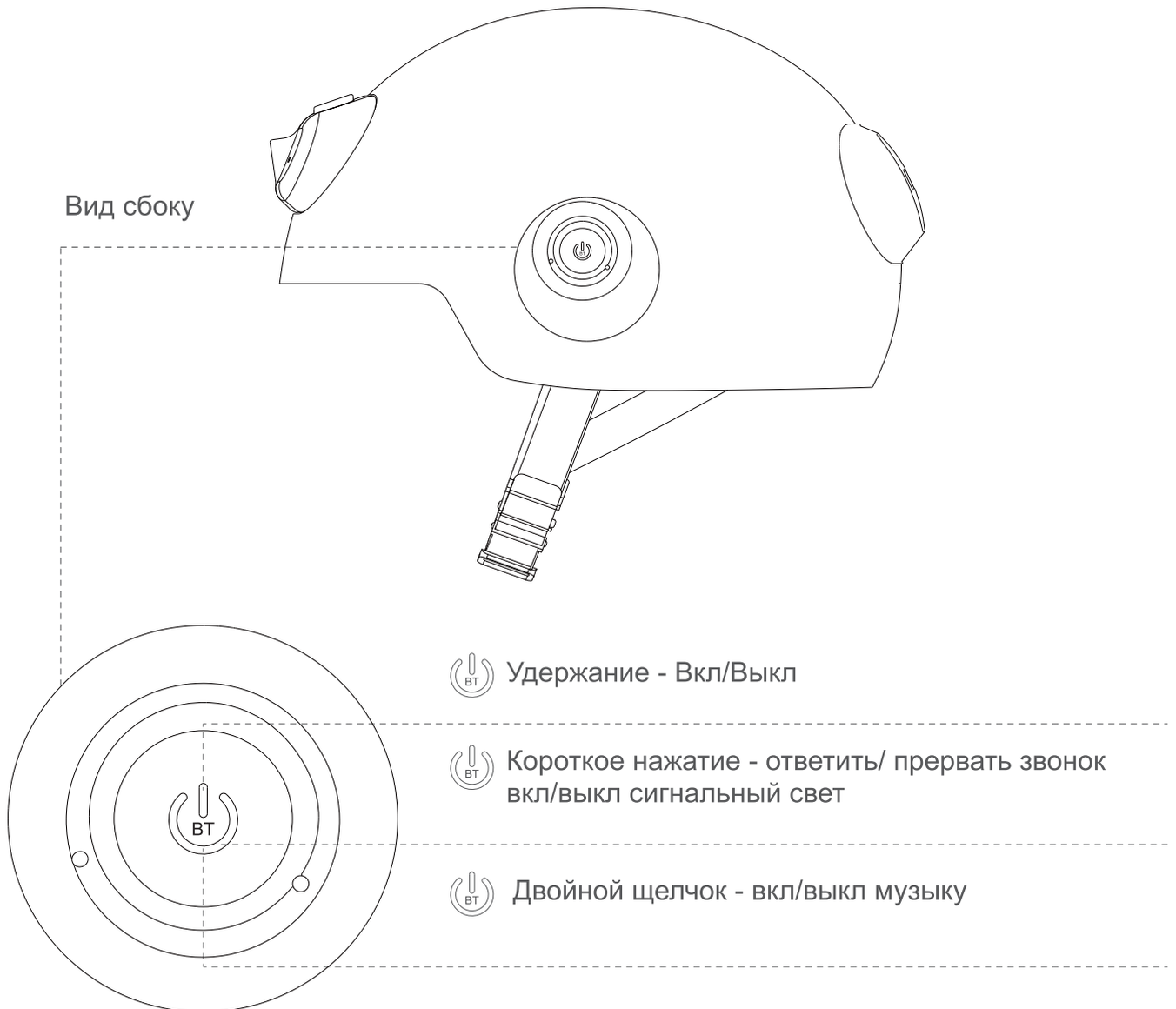
- 1 Откройте крышку на USB-входе на передней части шлема (как показано на рисунке 1), подсоедините Микро USB-кабель 5PIN к источнику питания (к адаптеру питания или USB-порту компьютера), чтобы зарядить шлем. Что касается первого использования, см. рисунок 2.



- 2 Как показано на рисунке 3, откройте крышку на USB-входе, вставьте TF-карту в направлении стрелки до упора; надавите на TF-карту, чтобы извлечь её. (Примечание: рекомендуется использовать TF-карту со скоростью от 80 мегабайт/сек и классом видео 10+).

Bluetooth-соединение

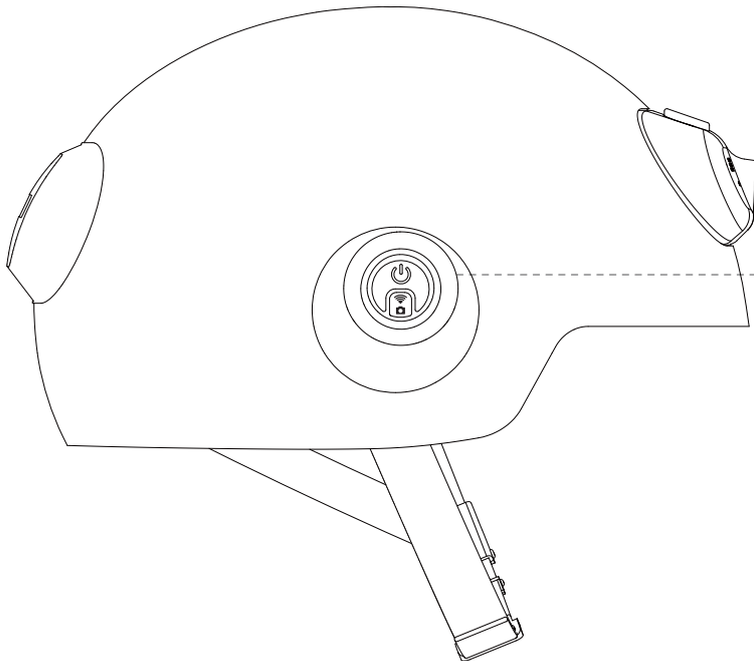
- 1.Нажмите и удерживайте кнопку блютуз  . Если соединение установлено, раздастся звуковой сигнал и замигает синий индикатор.
- 2.Войдите в настройки телефона, включите блютуз и перейдите на страницу поиска блютуз-аппаратов, кликните на С6, чтобы выполнить соединение, при успешном подключении замигает синий индикатор.



3. После успешного подключения коротко нажмите кнопку  , если нужно принять входящий вызов или прервать звонок.

Соединение DV

1. Удержание  кнопка включения. Если соединение выполнено успешно, раздастся звуковой сигнал и загорится зелёный индикатор.
2. Короткое нажатие  для съёмки видео, повторным коротким нажатием съёмка останавливается.



Вид сбоку



Удержание – Вкл/выкл камеру



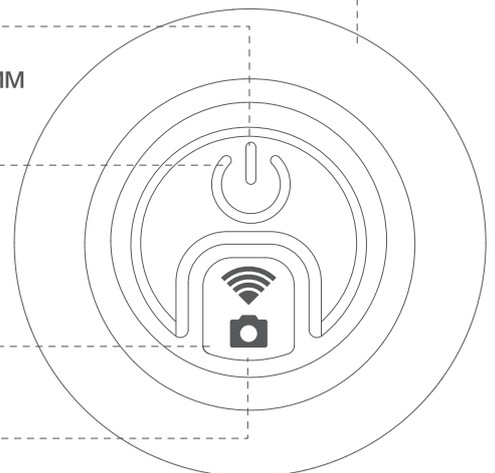
Короткое нажатие - для съёмки видео, повторным коротким нажатием съёмка останавливается.



Удержание - Вкл/выкл Wi-Fi, подключение приложения (Постоянно горит синий индикатор, если WIFI включён; если WIFI выключен, загорится зелёный индикатор и одновременно раздастся звуковой сигнал)



Короткое нажатие - Сделать снимок



3. Удерживайте , чтобы включить Wi-Fi (загорится синий индикатор и одновременно раздастся звуковой сигнал) и подключить приложение.

Другие функциональные инструкции

- Козырёк необязательный

Установка:

(Рисунок 4) извлеките козырёк, совместите фиксирующую кнопку козырька со шлемом (рисунок 5) и нажмите кнопку, чтобы выполнить установку (рисунок 6).

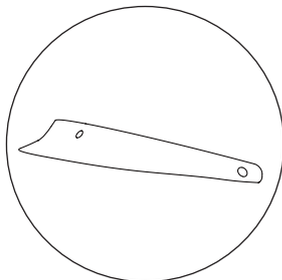


Рисунок 04

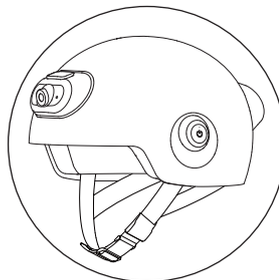


Рисунок 05

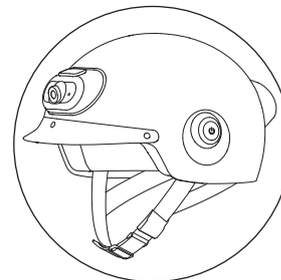


Рисунок 06

- Воротник необязательный

Установка:

(рисунок 7) извлеките воротник, совместите молнию воротника и шлема (рисунок 8) и застегните, чтобы завершить установку (рисунок 9).

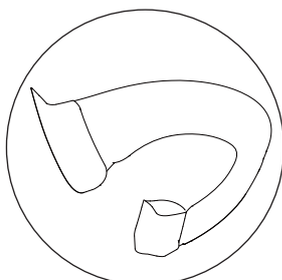


Рисунок 07

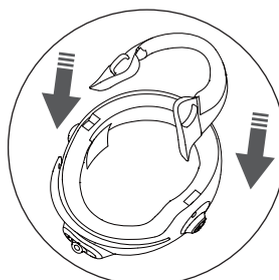


Рисунок 08

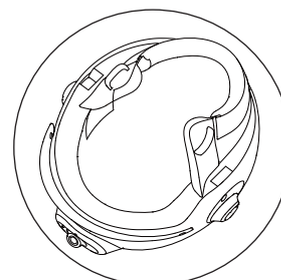


Рисунок 09

- Батарея

Замените батарею:

(рисунок 10) Открутите винты на отсеке и винт на крышке батареи против часовой стрелки, вставьте в отсек батарею (рисунок 11) и закрутите винты по часовой стрелке, чтобы завершить установку (рисунок 12).

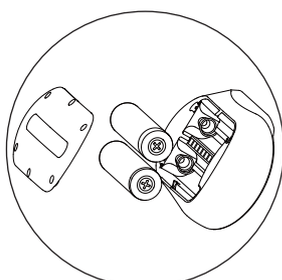


Рисунок 10

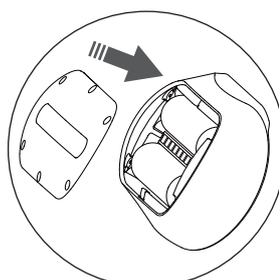


Рисунок 11

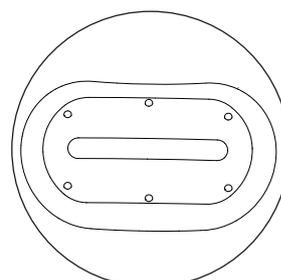


Рисунок 12

Приложение

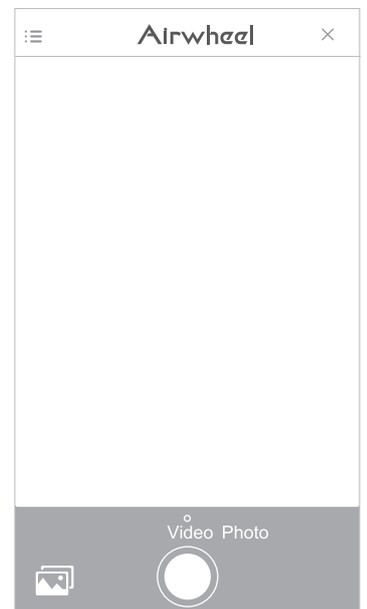
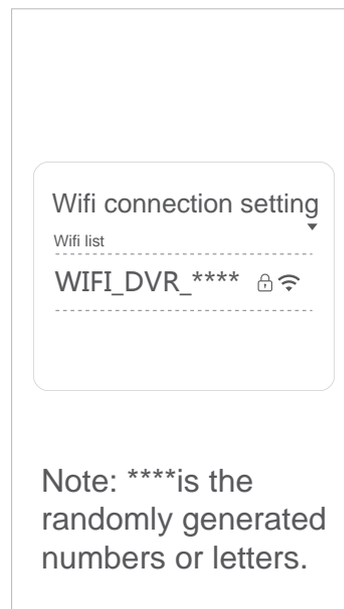
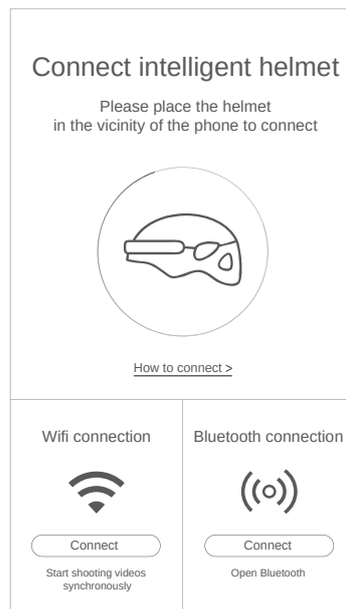
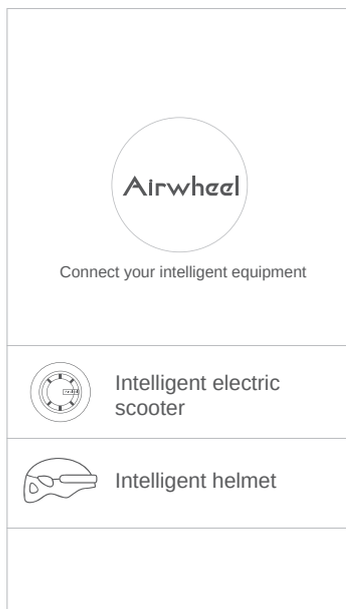


Сканируйте QR-код, чтобы скачать приложение

Примечание: поддерживает Android 4.3 или более поздние версии, а также IOS 7.0 или более поздние версии

Инструкции

1. Включите шлем С6, включите на шлеме Wi-Fi и запустите приложение.
2. Для соединения выполните следующие действия (пароль: 1234567890).
3. Для получения более подробной информации войдите на официальный сайт Airwheel или позвоните нам.



- 1 Запустите приложение и выберите в списке “Smart helmet”  («Умный шлем»).
- 2 Кликните на значок  беспроводного соединения и найдите соответствующую модель Airwheel  (примечание: кликните..., чтобы подключить блютуз).
- 3 Кликните Wi-Fi DVR*** и введите пароль “1234567890”.
- 4 После успешного соединения вернитесь на домашнюю страничку приложения, чтобы делать фотографии и снимать видео.