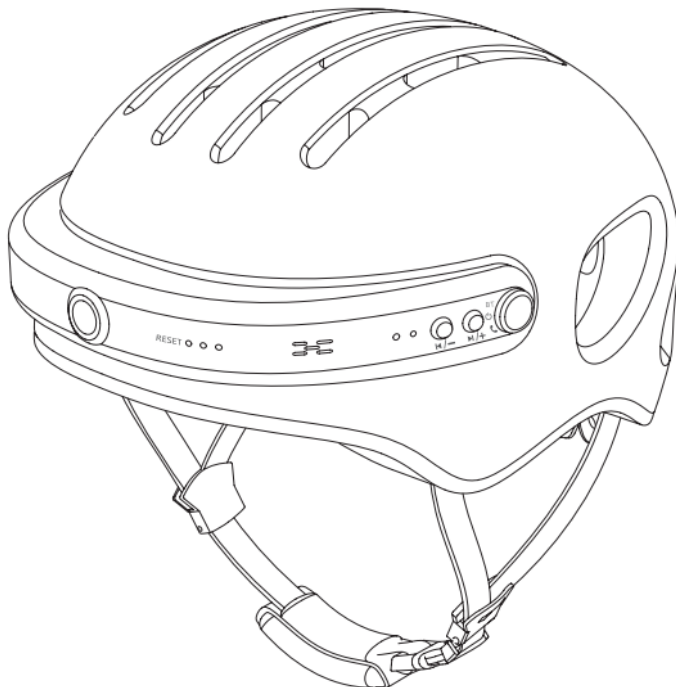
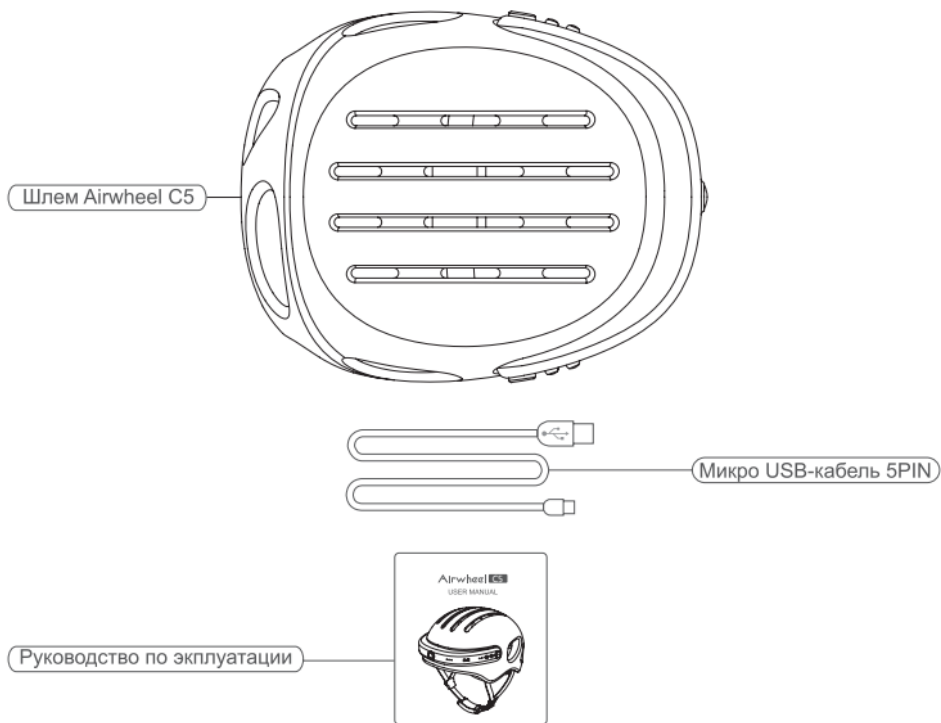


Airwheel C5

RU РУКОВОДСТВО ПО
ЭКСПЛУАТАЦИИ



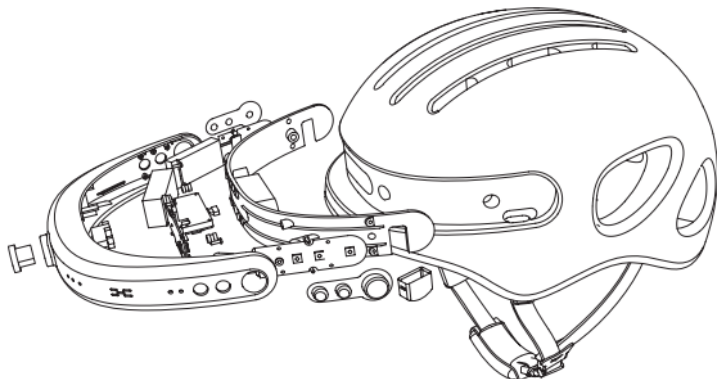
Проверьте содержимое упаковки



Список комплектации

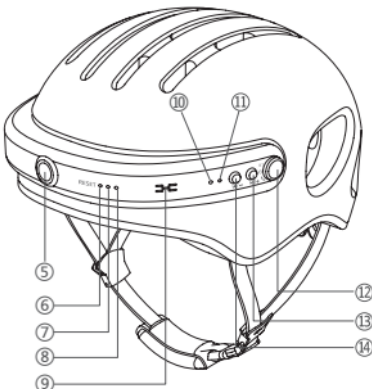
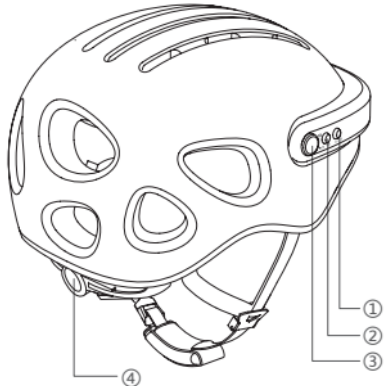
Шлем Airwheel C5	1 шт.	Руководство	1 экз.
Микро USB-кабель 5PIN	1 шт.	TF-карта/Устройство для чтения карты	Необязательный аксессуар

Спецификации шлема



Внешний вид		Объектив камеры	
Размер	272 мм × 220 мм × 169 мм	Максимальное видеоразрешение	2304*1296 пикселей 30 кадров/сек
Вес	440 г	Видеоформат	MOV
Допустимая окружность головы		Разрешение фотографий	1920*1080 (2M)
окружность головы	Размер L: 53~58 см Размер XL: 59~63 см	Формат фотографий	JPEG
Память/расширение		Объектив камеры	Широкоугольный 6G объектив HD
Внутренняя память	8MB NOR FLASH	Датчик Cmos	OV4689 1/3" CMOS
Внутренняя кэш-память	512Mb DDR2 (внутренняя)	Угол обзора	Угол по диагонали 150°, по горизонтали – 130°, по вертикали – 67.4°
Внешняя память	Микро TF-карта (максимальная поддержка 128GB)		
Батарейка			
Тип	Литиевая полимерная	Напряжение зарядки	5В
Ёмкость батареики	2000mAh	Ток зарядки	500mA
Максимально потребляемая мощность	450mA/4,2В	Время зарядки	около 3 часов
Время работы	около 4 часов		

Схематическое изображение



- ① Переключатель DV ----- Удержание кнопки для вкл /выкл камеры
② Соединение Wi-Fi ----- Wi-Fi вкл/выкл
③ Кнопка начать/стоп ----- фото- или видеосъёмка
④ Подгонка шлема ----- регулировка размера шлема
⑤ Камера ----- Поддержка
⑥ Сброс настроек ----- Принудительное выключение
⑦ Светодиодный индикатор ----- При включённом питании горит зелёным, WIFI – синий, зарядка – красный
⑧ Микрофон DV ----- Поддержка
⑨ Гудок напоминания ----- Поддержка
⑩ Светодиодный индикатор блютуза ----- Часто мигает, если нет соединения; постоянный синий при наличии соединения; медленно мигает, если воспроизводится музыка или снимается видео.
⑪ Блютуз-микрофон ----- Поддержка
⑫ Переключатель блютуза ----- Вкл /выкл блютуз, ответить на звонок/прервать звонок
⑬ Короткое нажатие–следующая песня/удержание–громкость+
⑭ Короткое нажатие–последняя песня/удержание–громкость-
- ⑮ Слот TF-карты ----- Максимальная поддержка 128GB
⑯ Микро USB-порт ----- Чтение изображений, сохранённых на TF-карте, или зарядка шлема
⑰ Ремешки шлема ----- для застёжки шлема
⑱ Накладка для подбородка ----- для удобства
⑲ Ременная пряжка ----- для застёжки ремешка

Безопасность

Внимательно прочитайте руководство и постараитесь всё хорошо понять, прежде чем приступать к использованию шлема Airwheel C5.

Важные замечания:

Прежде чем надевать шлем C5, выполните следующие шаги:

1. Проверьте, нет ли трещин и царапин, прочная ли поверхность шлема, нет ли повреждений или сколов корпуса, не нарушена ли целостность крышки шлема и его подкладки и т.д., поскольку подобные повреждения могут повлиять на работу шлема. Пожалуйста, отремонтируйте шлем или выбросьте его, если он неисправен;
2. Проверьте, все ли детали шлема хорошо закреплены;
3. Убедитесь, что все функциональные модули находятся в хорошем состоянии, а батарея полностью заряжена.

Внимание:

1. Не надевайте шлем в дождливую погоду;
2. Не мойте C5 водой, это может привести к короткому замыканию или повреждению электрики;
3. Не используйте для очистки C5 моющие средства, поскольку это может привести к повреждению EPS;
4. Запрещено снимать или заменять любой из оригинальных аксессуаров;
5. Не надевайте C5, если он подвергся сильному внешнему воздействию и был повреждён;
6. Не надевайте C5 во время езды на мотоцикле;
7. Не надевайте C5, выполняя строительные работы, поскольку он не может заменить профессиональную защитную каску.

Прежде чем приступать к использованию данного продукта, внимательно прочтите руководство по его эксплуатации. Правильно надетый шлем C5 защитит Вашу голову от серьёзных повреждений за счёт поглощения и распределения энергии удара. Однако шлем не может защитить от всех видов повреждений. Если Вы не будете следовать требованиям данного руководства и выполнять правила дорожного движения, это может привести к физической травме или потере имущества как самого пользователя, так и других лиц. Компания Airwheel отвечает только за неисправности шлема, и не несёт ответственности за любые физические повреждения или потери имущества пользователя при использовании данного продукта.



- Высокая температура (>110°F или 43°C) может привести к повреждению корпуса шлема. Поэтому не размещайте его вблизи любых источников тепла.
- Эффективность защитной функции шлема со временем снижается, и это зависит от многих факторов, таких как образование полостей после ударов и столкновений, воздействие загрязнений и вредных химических веществ или длительное время воздействия солнечного света и т. д.
Дети не должны использовать данный шлем во время подъёмов и восхождений или других активных действий, когда существует риск удушения /повешения из-за невозможности снять шлем.

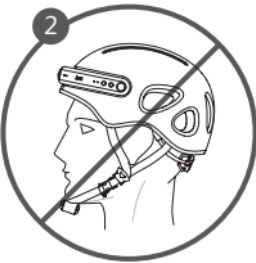
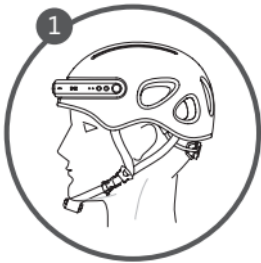
Чистка:

Протирайте корпус шлема снаружи и внутри, а также крепёжную систему и другие аксессуары мягкой тряпочкой, смоченной небольшим количеством спирта. Для очистки объектива используйте специальную ткань для ухода за объективами и линзами.

Хранение:

Даный шлем следует хранить в сухом вентилируемом помещении при комнатной температуре. Его следует полностью заряжать по крайней мере раз в месяц.

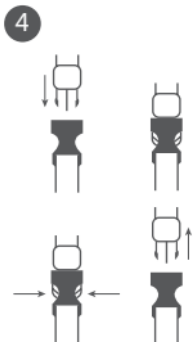
Как носить шлем



1. Правильный способ ношения шлема, лоб полностью закрыт.

2. Неправильный способ ношения шлема, лоб не защищён.

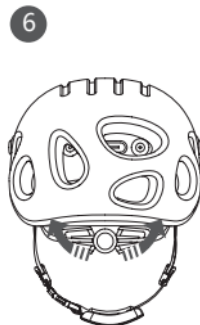
3. Поместите центр боковой черты ниже уровня ушей, чтобы ушам было комфортно.



4. Затяните ремешок и отрегулируйте его длину.



5. Отрегулируйте накладку на подбородок, чтобы Вам было удобно.



6. Размер шлема можно отрегулировать: затянуть по часовой стрелке, ослабить против часовой стрелки.

Использование

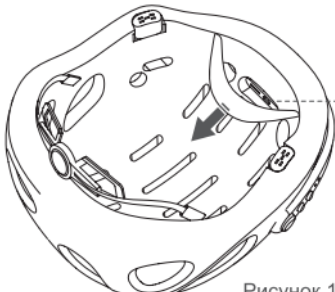


Рисунок 1



Рисунок 2

- 1 Откройте передний отсек на шлеме (как показано на рисунке 1), подключите микро USB-кабель 5pin к источнику питания (адаптер питания или USB-порт компьютера) для зарядки. Для справки см. рисунок 2.

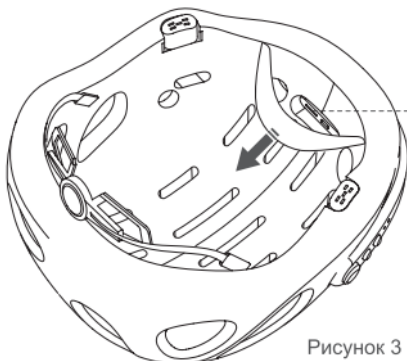


Рисунок 3

- 2 Откройте отсек, как показано на рисунке 3, вставьте TF-карту в направлении стрелки до упора, а чтобы извлечь TF-карту, слегка втолкните её.

Блютуз-соединение

1. Нажмите и удерживайте кнопку  . Если соединение выполнено, то Вы услышите короткий гудок, а лампочка индикатора начнёт мигать синим цветом.

2. Войдите в настройки телефона и включите блютуз. Войдите на поисковую страницу блютуза, кликните на C5, чтобы выполнить соединение. Если соединение успешно выполнено, синий индикатор будет постоянно гореть синим цветом.

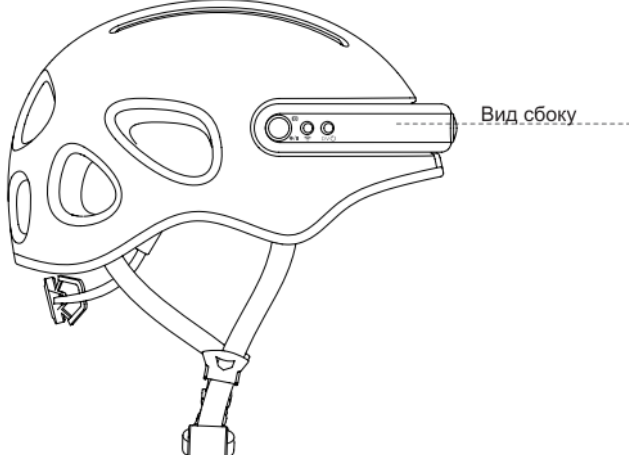


3. Если соединение успешно выполнено, коротко нажмите на кнопку  , чтобы ответить на телефонный звонок, коротко нажмите на эту же кнопку ещё раз, чтобы прервать звонок.

Соединение цифровой камеры

1. Удерживайте кнопку . Если раздастся короткий гудок, а лампочка индикатора загорится постоянным зелёным цветом, то это значит, что соединение успешно выполнено.

2. Коротким нажатием на кнопку делаются снимки, удержанием данной кнопки можно снимать видео и включать паузу.



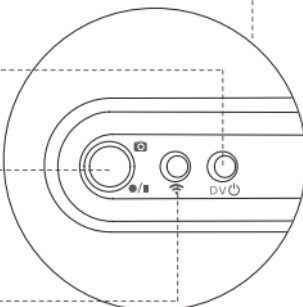
Удержание – Вкл/Выкл камеры



Короткое нажатие – Сделать снимок
Удержание – начать видеосъёмку, повторное
удержание – сделать паузу.



Удержание – Вкл /Выкл Wi-Fi, соединиться с
приложением
(Индикатор постоянно горит синим цветом, если
WIFI включен, индикатор постоянно горит зелёным
цветом, если WIFI выключен, в то же время
раздаётся короткий гудок).



3. Удержанием кнопки включается Wi-Fi шлема (индикатор постоянно горит синим цветом, раздаётся короткий гудок) и соединяется приложение.

Загрузка приложения

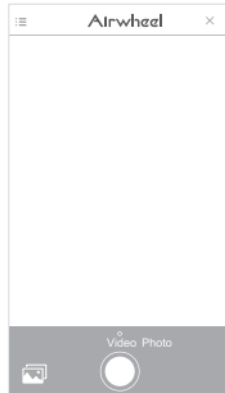
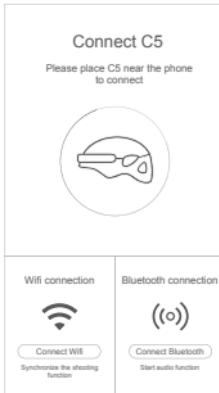
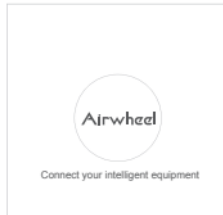


Сканируйте QR-код, чтобы загрузить приложение

Примечание: поддерживает Android 4.3 или выше, поддерживает iOS 7.0 или выше

Инструкции

1. Включите шлем C5, включите Wi-Fi на шлеме и запустите приложение.
2. Выполните необходимые шаги, чтобы выполнить соединение (пароль: 1234567890).
3. Для более подробной информации, пожалуйста, посетите официальный вебсайт компании Airwheel или позвоните нашему консультанту.



1 Запустите приложение и выберите в списке "Умный шлем"

2 Кликните на значок и найдите модель Airwheel (примечание: кликните на , чтобы подключить блютуз).

3 Кликните на WiFi_DVR_**** и введите пароль "1234567890".

4 После выполнения успешного соединения вернитесь на домашнюю страничку приложения, чтобы сделать снимок или видеозапись.