

# Руководство по эксплуатации подводного видного рыболокатора FF3309WIFI



luckylaker



## **Дорогие пользователи:**

1. Благодарим вас за покупку подводного видного продукта LUCKY-FF3309 по записыванию рыбалки!
2. До использования данного продукта, тщательно прочитайте данное руководство по эксплуатации, руководство будет помогать вам лучше знать и использовать данный продукт.

### **I. Обзор продукта**

1. LUCKY-FF3309 был проектирован и разработан любителями рыбалки, посредством использования данного продукта можно замечать и зондировать позицию и тенденцию подводной группы рыб, данный продукт путём WIFI соединяется с мобильниками и другим интеллектуальным оборудованием, путём мобильника можно проводить присмотр, прямо наблюдать сорта, размеры, количество и позицию группы рыб; и также можно зондировать состояние и структуру водяного дна. И ещё посредством соединения зонда с удочкой можно присмотреть видеочастоты с уловистой группой рыб, и увеличивается радость спорта рыбалки.

2. Данный продукт ещё обладает функцией передвижного электропитания, может зарядить электроэнергии вашему мобильнику и другому интеллектуальному оборудованию в качестве аварийного электропитания.



## II. Структура продукта и объяснение кнопок



1. Антенна
2. Выводной интерфейс USB
3. Переключатель электропитания
4. Подвесное кольцо
5. Показание электроэнергии
6. Зарядный интерфейс
7. Индикатор работы
8. Видеокамера

### III. Объяснение использования

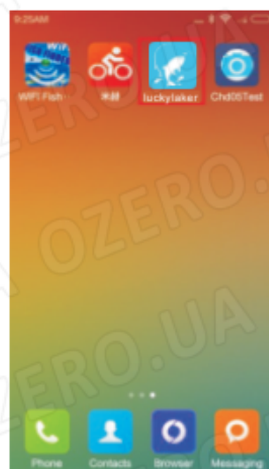
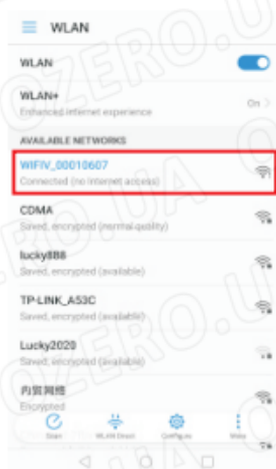
#### 1. Скачивание и установка APP

1) Пользователи мобильных устройств Android входят на рынок Android или рынок Аньчи, ищут наименование математического обеспечения luckyaker, скачивают его.

2) Пользователи мобильных устройств Apples могут оказывать поиск luckyaker на рынке App Store и скачивание.

#### 2. Соединение FF3309 с мобильником

1) Сначала, включают переключатель для электропитания видеокмеры FF3309, после включения индикатор работы светит.



2) Мобильник Android: в таблице WIFI  
выбирание WIFI: WIFIV -- ввод пароли  
12345678 – соединение с цифровой  
видеокамерой рыбалки FF3309 – путём  
нажатия рисунка lucky\_laker запуск App.

3) Мобильник Iphone: настройка Iphone –  
беспроволочная локальная сеть –  
выбирание WIFI: WIFIV --- ввод пароли  
12345678 – соединение с цифровой  
видеокамеры для рыбалки –путём нажатия  
рисунка lucky\_laker запуск App.

### **3. Использование математического обеспечения APP**

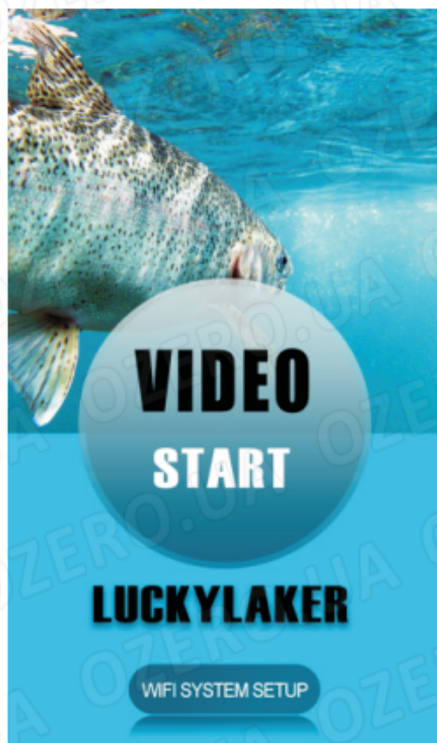
1) В математическом обеспечении  
проводят настройку WIFI, изменяют  
наименование WIFI, пароли WIFI. После  
изменения, надо повторно запускать  
видеокамеру FF3309.

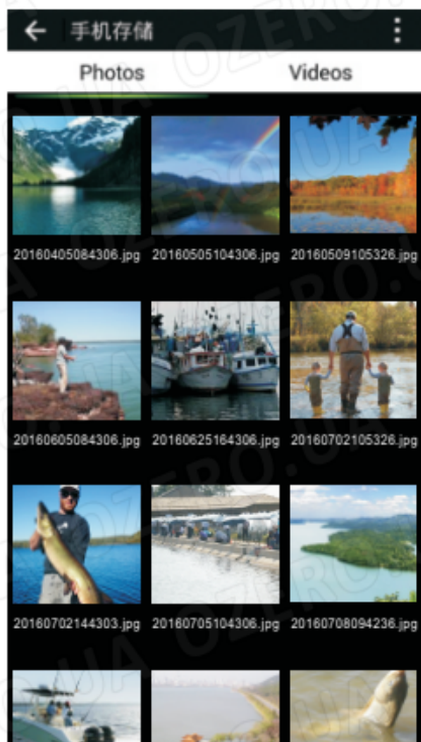
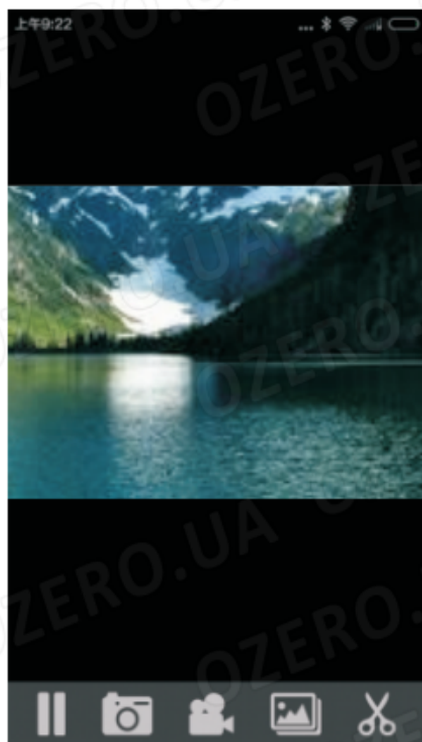
2) Если после изменения пароли WIFI  
забыли пароли, путём нажатия кнопки  
Factory Default можно восстановить  
настройка в выпуске с завода, пароли  
выпуска с завода составляет 12345678.

3) После настройки WIFI, кликнув среднюю кнопку начало на интерфейсе и начинают использование видеокамеры.

4) На низкой части интерфейса 5 функциональных кнопок по порядку: пауза – фото – видеочастота – альбом.

5) После фотографирования фото и съёмные фильмы автоматически сохраняются в мобильном альбоме, пользователь может кликнуть кнопку альбома и войти в интерфейс альбома, наблюдать фото или снимать видеочастоты.





#### IV. Особые указания

- 1) Переживаемая температура видеокамеры составляет -20 до 70 градусов.
- 2) Не разрешают очистки химическим растворителем с возбудимостью, рекомендуют проводить очистку влажной бумажным полотенцем или мягкой тканью.
- 3) Обращайте внимание на охрану обстановки, не разрешают самовольного бросания хламов, не разрешают бросать продукт в огонь, чтобы избавиться от взрыва.

4) Не разрешают пробовать открывать внешней оболочки и самовольный ремонт, если в данном продукте возникают неисправности, то позвоните по официальной служебной горячей линии, чтобы проводить связанные консультации.

## **V. Техническая спецификация продукта**

1) Использование расстояние WIFI ---50 метров, расстояние разное в отличии от разного мобильного типа.

2) Электропитание --- 3.7V, 5000ма, зарядный литьевой батарей (внутренняя установка)

3) Длина сигнальной линии -- 20 метров

4) Угол видеокамеры ---- широкий угол 120 градусов

5) Непрерывное рабочее время -----непрерывная работа 6 часов в случае полной электроэнергии.

6) Выводное напряжение ----- DC-5V, 1A

**CE RoHS**  
**MADE IN CHINA**

MANUFACTURER: JINHUA LUCKY ET MANUFACTURER CO.,LTD.