

爱国者行车记录仪 D68 使用说明书

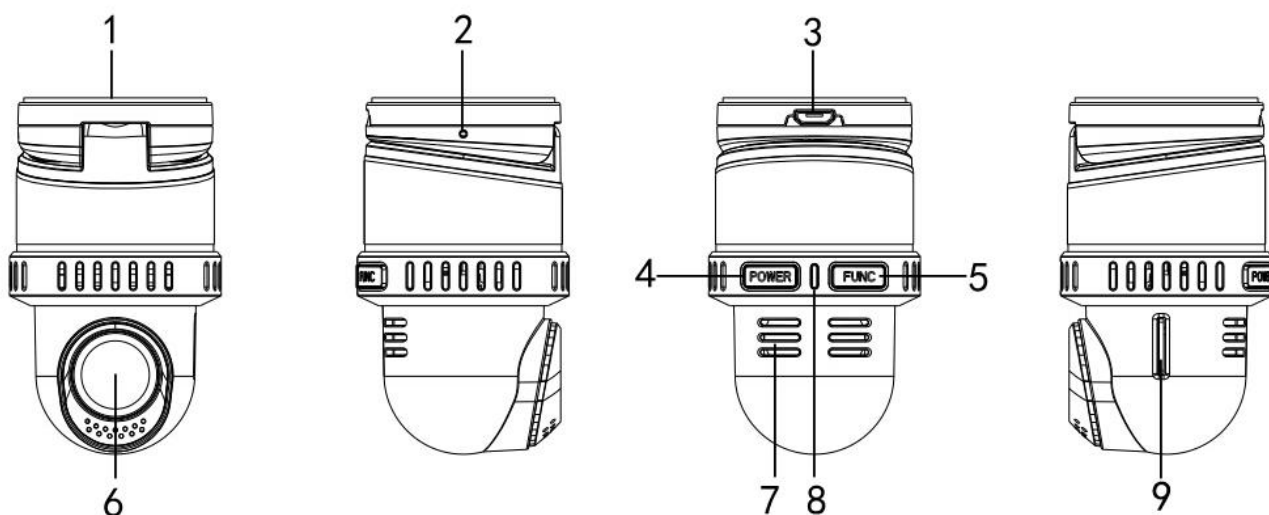
目录

一：产品简介	2
二：产品功能.....	2
三：使用记录仪.....	3
3.1.1 安卓系统使用说明.....	3
3.2.1 IOS 系统使用说明.....	4
四：安装记录仪.....	7
五：遥控器使用说明.....	8
六：产品基本规格参数.....	8
七：注意事项.....	9
八：常见故障.....	9

一：产品简介

本产品是一款具备 WIFI，蓝牙遥控，拍照，摄像，录音，重力感应等多功能的行车记录仪，其录像分辨率最高 1440P 30FPS，夜视效果清晰，主要用于车载录像。使用前请仔细阅读本说明书并妥善保存，我们希望本产品能满足您的需求并长期服务于您！

1：产品结构及说明



- | | | | | |
|-------|-------|-------|---------|-------|
| 1、支架 | 2、复位键 | 3、USB | 4、电源键 | 5、录像键 |
| 6、摄像头 | 7、喇叭 | 8、指示灯 | 9、TF 卡槽 | |

电源键 关机模式下点按开机，开机模式下长按 3 秒关机；在待机或录像模式下点按关闭/打开录音；

录像键 在开机模式下，点按开始录像，再次点按停止录像；

复位键 当机器因为意外操作不能正常工作时，点按复位键强制复位；

指示灯 连接电源待机：指示灯红色、蓝色同时亮

录像录音时：红灯长亮，蓝灯闪烁；关闭录音时，红灯灭，蓝灯闪烁。

二：产品功能

开/关机 开/关机方式有两种：a. 点按电源键开机，长按电源键 3 秒关机；b. 接入外电时（比如：汽车启动后车充会给机器通电）自动开机，当断开外电后（比如：汽车熄火后）会自动保存录像后自动关机。

录像 开机后机器自动录像，点按录像键停止录像。

拍照：机器开机后，遥控器会通过蓝牙自动与机器连接，连接成功后机器会语音提示“蓝牙已连接”，此时在录像模式下点按遥控器按键会进行抓拍图像并保存。

文件回放：视频和照片可在 APP 上面回放。

USB 连接：USB 数据线连接电脑时，产品会作为磁盘存储器使用，在电脑上可进行文件的回放，拷贝，删除等操作。

重力感应：当机器检测到震动时，会自动加锁保护当前录像且不会被覆盖。

注意：当被保护的文件达到 TF 卡容量的一半时，就会覆盖最早的保护文件

循环录像：本产品可以循环覆盖录像且不漏秒，可在 APP 录像界面里设置循环的方式，如设置为 3 分钟，则每三分钟保存一段录像，当卡录满时根据先进先出的原则，对未保护的文件进行覆盖。

WDR：宽动态范围渲染，可提供更多的动态范围和图像细节。默认是关闭状态。

停车监控：打开此功能后，记录仪感应到震动时会自动开机并录像，20 秒左右后自动再关机。


三： 使用记录仪


- 在使用无线模式前，请先在手机安装**爱分享** APP 应用软件

- ISO 移动终端 APP 应用软件：APP Store 下载安装“**爱分享**”APP；

- 安卓移动终端 APP 应用软件：可通过“腾讯应用宝”“豌豆夹”“91 手机助手”安卓商店来下载。

3.1.1 安卓系统操作说明

- 通过安卓应用商店下载安装并开“爱分享”后，通过点击图标，添加 WIFI 与记录仪连接，选择“AIGO-D68”名字的网络，输入初始密码：12345678. 完成与记录仪的连接。

- 连接成功后点解图标，可预览记录仪当前画面，通过转动镜头调试视角。

注意：手机连上行车记录仪时，手机将无法连接到数据网络；为了防止手机自动连接行车记录仪 WiFi，不使用爱分享 APP 时关闭手机 WiFi，记录仪不支持多个手机 Wi-Fi 连接。

3.1.2 视频回放

注意：iphone4 和 iphone4S 不支持 1440P 视频回放，个别硬件性能较低的安卓设备也不支持 1440P 视频播放。

打开 APP 应用，分为三个主功能选项：文件回放、记录仪、系统设置。

●文件回放：



设备照片：记录仪存储卡中图片，下载到手机中进行查看。



设备视频：记录仪存储卡中视频，下载到手机中进行查看



紧急视频：已加保护录像



本地图片：从记录仪下载到手机的图片，可分享、删除操作；

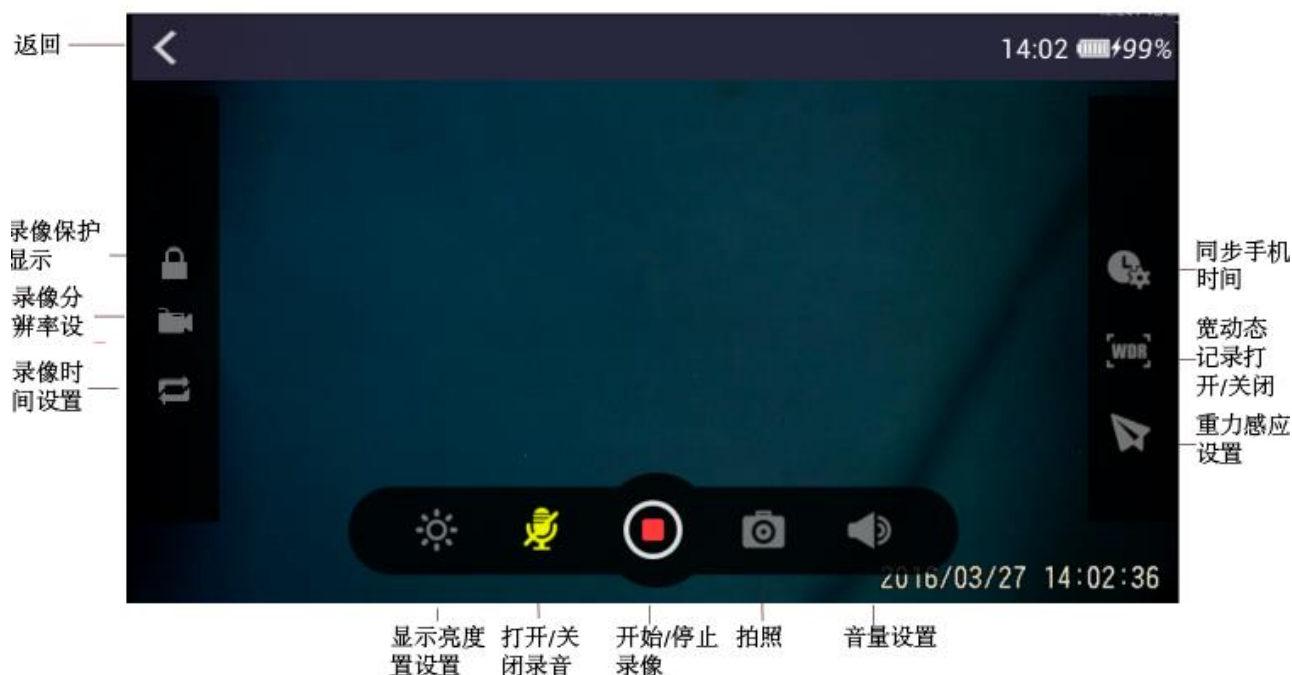


本地视频：从记录仪下载到手机的视频；可通过右上角编辑功能，来进行删除操作；

注意：在进入设备图像或设备视频时，行车记录仪将停止录影，退出时注意录影是否开启，若未开启可以在录影浏览界面中开启。无任何操作情况下，会循环播放当前视频。

3.1.3 打开记录仪

点按打开记录仪如下图；



通过点按可打开相应设置, 设置操作前需停止录像。

3.1.4 设置

点击  按钮:



点击常规设置后, 必须停止录像才可以进行设置;

设置网络名称	更改 WIFI 名称
设置密码	设置 WIFI 密码
设置录音	打开/关闭
停车监控	打开/关闭
设备时间同步	记录仪同步手机时间
录影文件时长	选择关闭或 1/3/5 分钟录像每段
重力感应灵敏度	OFF/LOW/MID/HIGH, 关/低/中/高, 越高视频越容易保护
WDR 设置	打开/关闭
格式化设备 SD 卡	格式化 TF 卡
恢复出厂设置	恢复出厂设置

注意: 安装行车记录仪或车辆断总电源时请用手机连接行车记录仪并同步时间, 以防录影时间不正确导致无法正常录像。恢复出厂设置: 除了 WiFi 名称和 WiFi

密码，其他参数恢复出厂默认设置。


注意：在进入规格设置时，行车记录仪将停止录影，退出时注意录影是开启，若未开启，可以在录影浏览、界面中开启。

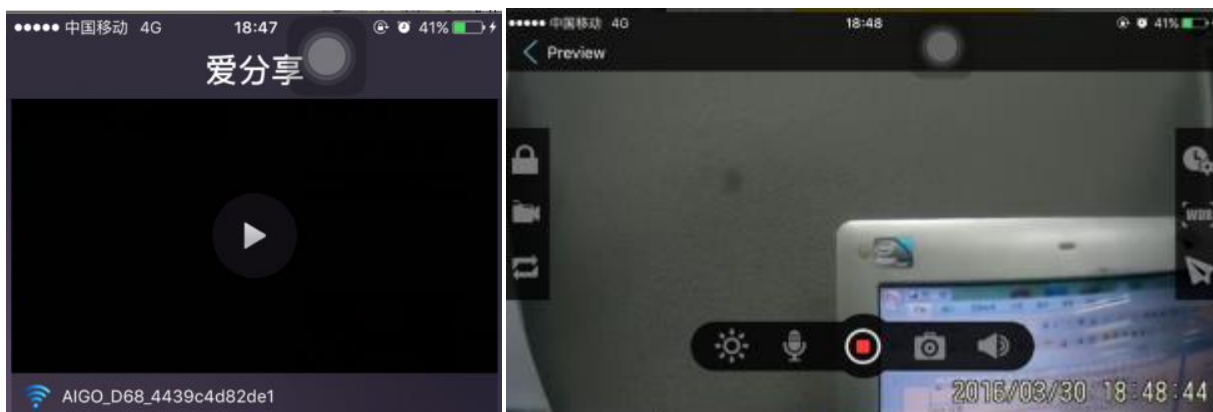
3.2.1 IOS 系统操作说明：

IOS 系统用户可在 APP Store 下载安装“爱分享”APP；

下载安装后打开手机设置，打开无线局域网，查找并连接带有 AIGO_D68 名称的无线网络，通过输入默认密码 12345678 进行连接。

3.2.2 打开视频预览

手机与记录仪 Wi-Fi 连接后，打开“爱分享”应用，在屏幕中轻按播放  按钮可查看当前录像画面；



3.2.3 操作说明

在主界面下方有三个功能选项按钮



文件回放



记录仪



系统设置

●文件回放：进入设备图片后，图片自动下载，其它操作与安卓一样。

●记录仪：打开后如下图：



注意：在操作相应设置前需要先停止录像，只有正在录像时才可以拍照。

●系统设置：



WIFI 名称	更改 WIFI 名称
WIFI 密码	设置 WIFI 密码
录音	打开/关闭
停车监控	打开/关闭
设备时间同步	记录仪同步手机时间
录影文件时长	选择关闭或 1/3/5 分钟录像每段
重力感应灵敏度	OFF/LOW/MID/HIGH, 关/低/中/高, 越高视频越容易保护
WDR 设置	打开/关闭
恢复出厂设置	恢复出厂设置

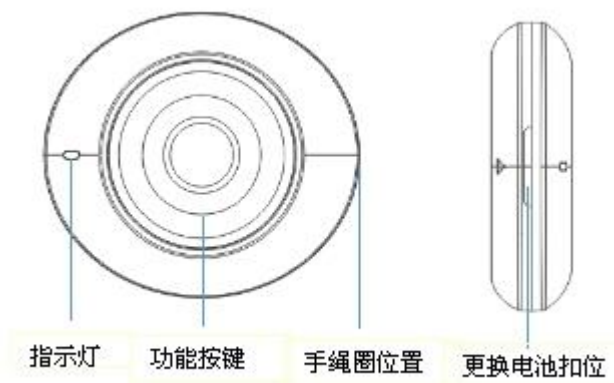
四： 安装记录仪

记录仪安装在汽车前挡风玻璃，根据自己的驾驶习惯固定记录仪，固定前用干

抹布把安装位置擦拭干净再固定。取下来时可能会留有少量的残胶，可用酒精或其它去污液清理。

五： 遥控器使用说明

1、遥控器图示



2、功能说明

使用前遥控器处于关机状态，需要长按功能键开机。

开机：长按功能键大于 3 秒，灯闪 3 下后，开机，松开。

关机：长按功能键大于 5 秒，按按键时灯长亮，待灯闪 3 下后，灯灭，关机，松开。

按键指示：开机状态下，按住功能键，灯亮，松开按键，灯灭。

使用方法：遥控器先开机，再开主机（D68）。如果先主机，再开遥控器，有可能连接不上遥控器。遥控器是否连接/断开，主机会有语音提示。如果需进行拍照请进行录像，在录像过程中短按功能键即可拍照。

注：记录仪不支持多个遥控器连接。

六：产品基本规格参数

方案	联咏 NT96660
核芯数	双核
运行内存	DDR3 2Gbit
摄像头	OV4689 400 万像素
镜头光圈	F1.8
录像像素	400 万
画面视角	140 度
录像视频格式	MP4
录像分辨率	最大 2560*1440P/30fps
照片分辨率	2560x1440
拍照像素	400 万
镜头数量	1 个
安装方式	粘贴式
屏幕	无屏
照片格式	JPG
储存卡类型	TF 卡
储存卡容量	最大支持 128G
WiFi	支持
蓝牙遥控	支持蓝牙遥控拍照
USB 接口	Micro2.0
电源接口	Micro2.0 DC5V 1.5A

频率	50HZ/60HZ
电池	140mAh 3.7V 聚合物锂电池
电源	5V/1.5A
麦克风/喇叭	支持
语言	英语/德文/法文/西班牙/意大利/葡萄牙语/繁体中文/简体中文/日语/俄语

注：规格参数可能因升级，更新等原因而变更，以实物为准

七： 注意事项

- 1, 请使用本公司所配专用适配器,使用不合格的适配器会对产品产生危害,甚至烧坏产品。
- 2, 请不要在潮湿或高温环境下使用本产品。
- 3, 请保持镜头的洁净,以免影响摄像效果。
- 4, 为了保障您的合法权益,请勿擅自拆卸本产品。
- 5, 请严格遵守国家相关法律,不得将此产品用于非法用途,否则后果自负。

八： 常见故障

不良现象	原因分析	解决方案
不开机	电量低	用 USB 线连接电脑或用车载充电器充电
不录像	未插卡	插入 TF 卡
	TF 卡不良	更换 TF 卡, 更换 8G 以上高速 TF 卡
不正常工作	TF 卡不良	更换 TF 卡
不循环录像	保护录像已满	保护录像文件过多, 需手动删除或格式化 TF 卡

注意：记录仪需 Class10 以上的高速卡，TF 卡为 FAT32 格式的。