

## 1) 连接记录仪

①开启记录仪电源，进入菜单页，进入至【设置】面板，打开【WiFi热点】开关。  
②查看记录仪的WiFi名称及密码。

### Android手机

①打开360行车助手APP点击主界面【连接设置】，选择【行车记录仪】进入连接界面。  
②在WiFi列表中选择当前记录仪的WiFi名称，并建立连接。

### iOS手机

①进入iOS手机系统设置，打开“无线局域网”，选择记录仪提供的WiFi名称。  
②打开360行车助手APP，点击主界面【连接设备】，选择【行车记录仪】进入连接界面。  
③系统将自动检测WiFi连接状态，连接成功即可进入记录仪主界面。

提示：首次连接时需要在记录仪上进行安全校验，轻按下记录仪确认键完成授权，授权成功后进入APP主界面，可以查看记录仪视频。

## 2) 行车录像

主屏幕朝前，轻按记录仪底部电源键开机。

①开机后，系统自动检测TF存储卡，完成后开始录制视频。  
②在录像中，可以点击【切换】显示【后路影像、分屏影像、前路影像】界面。  
③点击【菜单】可以查看记录仪相册、设置记录仪参数项。  
④在WiFi连接成功后，手机APP可查看记录仪录制的视频与照片。

①当记录仪检测到车辆碰撞时，将自动开始录制紧急视频。  
注：【紧急视频】与【循环录像】保存在不同文件夹中，当紧急视频数量达到TF卡存储限制后，会自动删除最早的紧急视频文件，并录制新的紧急视频。

TF存储卡容量	16G	32G	64G	128G
紧急录像限制	50个	80个	100个	100个

②在录制紧急视频模式中，底部将显示紧急视频的录制进度，默认录制时长为1分钟。

③紧急视频录制1分钟后会自动保存并关闭，录制完成后可以打开【相册】查看紧急视频。

## 3) 录制紧急视频

①当记录仪检测到车辆碰撞时，将自动开始录制紧急视频。

注：【紧急视频】与【循环录像】保存在不同文件夹中，当紧急视频数量达到TF卡存储限制后，会自动删除最早的紧急视频文件，并录制新的紧急视频。

语音命令	功能
我要拍照/抓拍照片	抓拍一张照片
我要录像	抓拍短视频
打开前路/显示前路	切换到前路视角
打开后路/显示后路	切换到后路视角
打开屏幕	屏幕亮起
关闭屏幕	屏幕关闭

②在录制紧急视频模式中，底部将显示紧急视频的录制进度，默认录制时长为1分钟。

③紧急视频录制1分钟后会自动保存并关闭，录制完成后可以打开【相册】查看紧急视频。

## 4) 停车监控

①汽车熄火关闭电源后，记录仪将自动进入停车监控模式。  
②当汽车受到外力撞击时，记录仪将自动录制1分钟紧急视频，同时将视频锁定保护。  
③再次启动汽车电源，记录仪会自动开机并进入循环录像模式，并提示您有停车监控视频，建议检查车体是否有损伤。

## 5) 智能语音

开启【智能语音】功能后，可通过以下命令实现对应操作。

语音命令	功能
我要拍照/抓拍照片	抓拍一张照片
我要录像	抓拍短视频
打开前路/显示前路	切换到前路视角
打开后路/显示后路	切换到后路视角
打开屏幕	屏幕亮起
关闭屏幕	屏幕关闭

## 6) 高级驾驶辅助系统 (ADAS)

开启高级驾驶辅助系统 (ADAS) 后，可以预先帮你察觉到可能发生的危险，可有效增加汽车驾驶的安全性和舒适性。  
①限速牌识别：检测到限速路标时，将在屏幕上显示识别结果，同时语音提示：“前方限速XX”。  
②前车距离提醒：检测到车距过近时，语音提醒：“前车起步”。

## 7) 设置

您可以通过连接360行车助手APP进入【设置】界面，调整以下参数。

①记录仪Wi-Fi热点：可以开启/关闭Wi-Fi热点。  
②扬声器音量：可以修改记录仪播放的声音大小。  
③视频录音：可以打开和关闭记录仪视频录音。  
④紧急录像灵敏：选择高、中或者低，设备处于工作状态时，检测到发生碰撞将会自动拍摄紧急视频。选择关闭，设备处于工作状态时，不会自动触发紧急录像。  
⑤停车监控：设置打开和关闭停车监控功能。  
⑥常电停车监控：当停车后车充依然会持续供电，建议开启此功能，检测到车辆10分钟无震动会进入停车监控模式，否则可能导致电瓶亏电。格式化TF卡：对TF存储卡进行格式化操作，若TF存储卡有重要视频与照片，请先备份。  
⑦恢复出厂设置：恢复出厂设置不会删除已录制的视频文件。