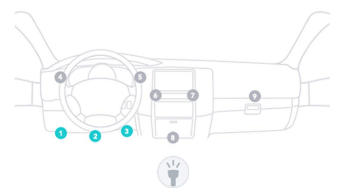
Mini OBDII

使用指南

Mini OBDII 在 Android 上使用

1. 将 OBDII 设备插到车辆上, 启动车辆



- 2. 安装 "Mini OBDII"软件
- 1) 扫描二维码下载或从光盘复制 "Mini OBDII" 软件到手机





2) 安装软件



- 3. 运行 "Mini OBDII" 软件
- 1) 注册用户并登录



2) 点击右上角用户图标进入设置选项



3) 进入车辆设置选择自己的车型



4. 连接 OBDII 设备

1) 点击 "连接设备"进入连接设置



2) 点击"我已插好,开始扫描"按钮进行扫描 OBDII 设备



3) 选择 OBDII 并点击完成连接



仪表数据信息



抬头显示信息



车辆详细数据信息

里程 0.4 km ✓ 已连接(行驶中)	耗时 00:01
当次行程耗时	00:01:1
当次行程里程	0.4 km
车辆总里程	289.8 _{km}
当前车速	40km/h
平均车速	17 km/h
引擎转速	1020r/min
	324 21/10
Ch	HUD \equiv

← 行程详情 🖒

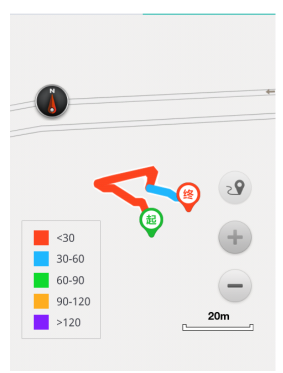
☑ 行程数据 ♀ 我的足迹



行驶轨迹

← 行程详情 🖒

☑ 行程数据 ♀ 我的足迹



车况扫描

车况扫描 清除故障



正在检测 排气





清除故障码

← 清除故障 历史记录

- 1.如果车辆出现故障码,建议去4S店等维修机构进行检查;不建议用户自行清除;
- 2.清除故障码后,如果故障未被修复,当车辆中控检测到故障存在时, 会再次出现故障码;需要维修后才会 彻底消失:
- 3.清除故障码后,可能会引起汽车某 些参数重置,短时间有仪表亮灯现 象;
- 4.Mini OBD II会记录历史故障码,保存故障数据,便于日后维修查看。
- 5.Mini OBD II对用户自行清除故障码 所带来的影响不承担责任。

已读, 我还是要清除