加量不加价 广汽丰田汉兰达新老款车型对比

来源: 郭家良 发布时间: 2025-11-12 14:11:50

作为国内中型SUV市场的明星级车型,广汽丰田汉兰达虽然在近期热度下降,但从销量表现来看,这款日系中型SUV依然走势稳定。面对国内消费者的需求,广汽丰田也持续对汉兰达进行优化升级。近期,2026款广汽丰田汉兰达正式上市,相比老款车型,其对智能化配置进行升级,以提升综合竞争力。

上述厂家指导价仅代表2025年10月24日的价格,如有变动请以官网为准

2026款广汽丰田汉兰达共推出9款车型,车型数量与2024款相比进行了精简。本次对比选择了新老款车型的2.5L智能电混双擎四驱精英版7座,从市场反馈情况来看,中低配车型对整体销量走势影响较大,选择上述车型进行对比,能够更直观地看出新老款车型在综合竞争力方面的差异。

"亏电油耗高"终结者

問級領先途电转化率3.73kWh/L, 搜申里程7.2km/kWh



外观: 整体设计未变 车身颜色调整

外观设计方面,新款车型相比老款车型并未作出改变,依然采用稳重大气的设计风格。 上下分体式格栅配合两侧柔和的立体曲面,让前脸有着较强的视觉冲击;此外,车标两侧的 银色牛角造型装饰件,也进一步提升了整体的辨识度。新老款车型均配备LED车前雾灯,让 人看到了丰田对于日常用车安全性的重视。

外部配置方面,新款车型有所升级,多出的蓝牙钥匙和远程启动功能,可以提升日常用

车便利性,特别是后者,让严寒和酷暑天气出行更舒适。此外,新款车型新增的前后排侧窗 多层隔音玻璃和后排侧隐私玻璃,也可以带来更好的乘坐体验。

新老款车型的侧面没有变化,18英寸轮毂的造型和匹配的轮胎规格也均未发生改变。车身尺寸方面,新款车型和老款车型相同,长宽高分别4965mm*1930mm*1750mm,轴距2850mm,达到同级别车型的应有水准。

车尾方面,新款车型相比老款车型并未发生变化,造型修长且锐利的尾灯组,拥有很高的辨识度,下方面积硕大的银色下包围,则起到提升车尾厚重感的效果。车身颜色方面,新 款车型相比老款车型多了赛博金但也少了星钻红。

内饰: 质感有提升 科技感更强

内饰方面,新老款车型虽然整体风格保持不变,但在细节之处进行了调整,最明显的变化是新款车型的中控屏幕尺寸加大且部分实体按键被取消,空调控制功能被集成在中控屏幕内。这一变化虽然提升了科技感和整体感,但会给日常操作带来一些不便。用料方面,新款车型的方向盘材质升级为真皮,座椅也从老款车型的织物材质升级为仿皮材质,整体质感有了一定提升。此外,新款车型的换挡杆还增加了镀铬材质,精致感得到提升。

内部配置方面,新款车型相比老款车型的提升主要集中在智能语音交互和车机系统方面,新增的语音识别控制系统、车联网、声纹识别、前排手机无线充电功能等配置,可以带来更好的用车体验;空气质量监测的加入,则可以为驾乘者打造更清新的座舱环境。

动力: 性能未发生改变

动力系统方面,新老款车型并未发生改变,本次对比的两款车型依然采用2.5L自然吸气 发动机和电动机的组合,匹配电子无级变速箱,通过前置+后置双电机实现电动四驱。为了 打消车主的顾虑,广汽丰田为旗下5款车型推出发动机、变速箱、混动动力电池终身质保。

空间: 整体表现接近 新增第三排座椅调节

乘坐空间方面,由于新款车型与老款车型长宽高和轴距均保持一致,所以乘坐空间很难 有大的变化,前排和第二排均能提供较为宽敞且舒适的乘坐体验。

后备厢方面,因为新老款车型的车身尺寸并未发生变化,其容积也很难有大的改变。新 款车型新增的第三排座椅靠背调节不仅可以提升第三排乘客的乘坐舒适性,还会对后备厢储 物能力进行优化。

安全: 驾驶功能和驾驶硬件配置均有提升

安全及驾驶辅助配置方面,新款车型在老款车型基础上进一步升级。驾驶硬件方面,新 款车型相比老款车型增加了倒车影像,更方便驾驶者泊车;驾驶功能方面,新款车型增加了 卫星导航系统和导航路况信息显示。 总结:

相比老款车型,2026款广汽丰田汉兰达通过配置的调整,让综合竞争力得到进一步提升。对于那些喜欢大空间且对日常用车成本与可靠性要求较高的消费者,广汽丰田汉兰达是非常不错的选择;同时,广汽丰田为其送出的质保政策,也可以消除消费者的后顾之忧,真正做到放心买、踏实用。

HTML版本: 加量不加价 广汽丰田汉兰达新老款车型对比