别克至境世家实车曝光!激光雷达+高通8775,家用MPV新标杆?

来源: 陈伯白 发布时间: 2025-11-16 16:02:54

新能源MPV市场再添重磅选手!别克至境世家实车正式亮相,作为品牌旗舰级家用MPV,它不仅带着5260mm超长车身和3160mm轴距的"大空间buff",更搭载了激光雷达+高通8775芯片的顶级科技配置,宣称要打造"别墅级家庭座舱"。这款集豪华与智能于一身的车型,到底能不能满足多孩家庭的全方位需求?今天用硬核数据拆解它的家用适配性!

一、空间王者: 3160mm轴距+灵活布局,满座也不挤

家用MPV的核心竞争力首推空间,至境世家在这方面直接拉满。车身尺寸达到5260mm×2023mm×1820mm,轴距更是突破3160mm,比别克世纪还要长出30mm轴距,堪称别克MPV家族"空间天花板"。



得益于超长轴距和80%的横向"得房率",即便三排都坐满成年人,每排乘客仍能拥有两拳以上的膝部空间,彻底告别"第三排是鸡肋"的痛点。二三排独立长滑轨设计更是加分项,其中三排330mm超长电滑轨能灵活调整空间,无论是放倒座椅拓展储物,还是调整坐姿增加舒适感都游刃有余。后备箱表现同样惊艳,三排满座状态下可容纳7只20寸行李箱+7个双肩包,甚至能放下4套高尔夫球包,完全满足家庭长途出行的储物需求。

二、舒适满配:零重力座椅+五恒座舱,全家都能坐得爽



家庭出行的舒适度直接决定幸福感,至境世家在这方面下足了功夫。二排搭载行业首创的自适应零重力座椅,无需牺牲前后排空间就能开启零重力模式,搭配12层座椅结构和劳斯莱斯同款悬浮层材质,舒适性直接拉满。更贴心的是10点指压式按摩功能,压强比传统气压按摩增强8.1倍,8种场景模式堪比专业理疗师,长途乘车也能缓解疲劳。

全车三排均标配Nappa真皮座椅,二排支持全域加热(最高44度),三排靠背可灵活调节,老人孩子都能找到舒服的坐姿。座舱还配备CDC主动悬架系统,每秒100次扫描路面调整阻尼,颠簸路面也能平稳通过,再加上五恒舒适座舱(恒温、恒湿、恒氧、恒洁、恒净),堪称移动的"家庭客厅"。



三、智能黑科技:激光雷达+高通芯片,家用更省心

作为新时代家用车,智能化配置直接影响用车体验。至境世家搭载别克"逍遥智行"高 阶辅助驾驶系统,车顶激光雷达配合Momenta R6大模型,能实现L2++级辅助驾驶,支持无断 点城市NOA和全类型泊车辅助,新手司机也能轻松应对复杂停车场景。

智舱方面更是诚意满满,高通SA8775P芯片算力比上一代提升3倍,可同时处理12个摄像头数据,搭配8屏数字空间(含50吋全景AR-HUD),语音交互、应用切换丝滑无卡顿。二排双便携式智控屏+32英寸4K吸顶屏,配合Bose 21扬声器音响,能打造移动影院体验,孩子乘车再也不无聊。手势智控滑移门+320mm超低门槛设计也很贴心,抱着孩子或拎着购物袋时,轻轻一划就能开门,老人上下车也更安全。

四、动力续航: 1500km综合续航, 家用无焦虑

家庭用车最忌续航焦虑,至境世家提供插混和纯电两种动力选择,完美覆盖不同需求。插混版搭载1.5T发动机+双电机,纯电续航171-180km,日常通勤每周只需充电1-2次;综合续航突破1500km,北京到上海的长途自驾无需频繁补能,亏电油耗仅6.83-7.3L/100km,兼顾经济性和实用性。

纯电版配备宁德时代大容量电池,续航可达601-632km,支持快充功能,满足城市家庭 日常出行需求。全系四驱系统加持,复杂路况也能稳定行驶,无论是城市通勤还是周末自驾游,都能轻松应对。

五、家用适配性争议: 亮点突出, 价格成关键

尽管产品力拉满,但至境世家的家用适配性仍有争议点。网友普遍关注价格,预估插混版25-35万,纯电版100万+,若定价过高,可能会流失部分预算敏感型家庭用户。也有网友担心,复杂科技配置的后期维护成本会偏高,影响长期用车体验。

不过更多网友认可其产品实力: "空间够大、配置够全,智能驾驶对家庭很友好""零重力座椅和大后备箱太戳多孩家庭了"。对比同级腾势D9,至境世家在空间灵活性和智能配置上更有优势,但价格若能控制在合理区间,有望成为高端家用MPV的热门选择。

结语: 家用MPV新标杆? 就看价格诚意了

从空间、舒适、智能、续航等核心维度来看,别克至境世家堪称"家用MPV全能选手",无 论是多孩家庭日常通勤,还是全家长途出游,都能提供优质体验。激光雷达+高通芯片的科 技配置,更是让家用车变得更安全、更省心。

但最终能否成为家庭用户的首选,价格将是关键。如果插混版定价亲民,它很可能改写高端家用MPV市场格局。你觉得至境世家的产品力配得上你的期待吗?如果预算充足,你会选择它作为家庭用车吗?欢迎在评论区留下观点!

HTML版本: 别克至境世家实车曝光! 激光雷达+高通8775, 家用MPV新标杆?