## 风云A9L光辉(四驱)双核进化,1719万元起

来源: 黄俊娟 发布时间: 2025-11-19 10:28:08

2025年11月15日,风云A9L光辉(四驱)全球上市发布会在重庆广阳岛国际会议中心举行。新车推出四款版型,包括四驱尊贵版、四驱高能版(猎鹰500)、四驱巅峰版(猎鹰700)及四座尊享版(猎鹰700),官方指导价分别为17.19万元、18.59万元、20.19万元和22.69万元。同步推出的"九大购车权益"覆盖高定、置换、金融、舒享、尊驰、驭风、充电、流量与质保等领域,以全方位用户服务再度树立中国豪华汽车市场标杆。

风云A9L作为奇瑞旗下首款C级旗舰轿车,自品牌焕新以来市场表现持续攀升,已实现连续三个月交付量破万,稳居中大型轿车细分市场前列。此次推出的风云A9L光辉(四驱)系列在热销基础上实现产品力进阶,其中风云A9L光辉猎鹰700定位"超丝滑老司机",四座尊享版主打"中国人自己的四座",共同构成风云A9L光辉(四驱)的价值核心。新车的加入进一步完善了风云A9L在智能科技与豪华体验方面的高阶产品矩阵,不仅巩固了其在国内中大型轿车市场的地位,更为全球市场拓展注入新动力。

在智能驾驶领域,风云A9L光辉猎鹰700实现了从"应对"到"掌控"的跨越。该系统搭载基于Momenta R6强化学习模型的全栈自研高阶智驾系统,依托天穹智算中心16000P联合算力,具备每日2000万公里学习能力和每年20亿公里实车验证规模,形成持续进化能力。Momenta CEO曹旭东在发布会现场肯定了系统在响应速度、场景理解与可靠性方面的优势。



为确保系统实际性能,研发团队选择茶马古道和重庆复杂路况进行验证测试。配合AI磁悬浮数字底盘技术,车辆实现了起步不抬头、刹车不点头、转弯不侧倾、颠簸不洒水的平顺驾乘体验。在实际测试中,系统在面对临时施工、复杂环岛、动物穿行、异形车辆、盲区掉头、非结构化路面及效率通行等七类高频场景时,展现出高度拟人化的决策能力,即使在无标线道路或突发状况下也能从容应对。

在豪华体验方面,风云A9L光辉四座尊享版以"C级尺寸,D级空间"为设计理念,凭借3000毫米轴距与1540毫米后排横向空间,打造出越级座舱体验。后排座椅采用迈巴赫同款双绗缝工艺,支持24.5-32度电动调节,配备加热、通风与按摩功能。501毫米腿部空间配合一键休憩模式,提升了长途出行舒适度。

智控中岛集成13.7升智能冷暖冰箱,支持零下18摄氏度至50摄氏度的宽域温控,全面覆盖从商务接待到家庭出行的多样化需求。隐藏式桌板、50瓦无线充电、隐私玻璃与电动尾门

等配置的深度融合,进一步构建出集商务、休憩、办公与生活功能于一体的全场景移动空间,实现了从传统乘坐体验到沉浸式生活空间的品质跃升。

风云A9L光辉(四驱)的研发过程充分吸纳了用户建议。团队收集的18800余条建议中有1278条被采纳实施,从双冗余半隐藏式门把手、速控电动尾翼,到云绘江山面板及支持城市记忆NOA与记忆泊车的0TA升级,均源自用户真实反馈。

发布会现场,车主代表分享了用车体验。马海峰将风云A9L视为人生见证;从德系品牌转购的崔敬南称其为"品味升级";银行行长李玥廷肯定其"价值投资"属性。奇瑞品牌全球代言人杨紫作为"高定紫"车主表示: "风云A9L是我移动的休息室,零重力座椅与四座版的冰箱、隐私玻璃让我在行程中拥有属于自己的静谧时光,猎鹰700智驾在复杂路况中的表现令人惊喜。"

技术层面,风云A9L光辉(四驱)采用88%高强度钢铝材质,前乘员舱骨架100%使用2GPa 热成型钢,构建全方位安全屏障。动力系统搭载鲲鹏超能电混CDM 6.0系统,热效率 达45.79%,实现260公里纯电续航与1200公里以上综合续航。底盘采用前双叉臂与后高阶五 连杆结构,配合六活塞全铝卡钳及博世IPB 2.0系统,实现34.1米百公里制动距离与5.95米 转弯半径。

产品实力已获行业权威认可,风云A9L先后荣获NESTA六维电安全认证、2025中国十佳底盘与最佳操控、能效之星等荣誉,并通过0EK0-TEX®婴幼儿级环保认证,彰显"中国旗舰,世界标准"的硬核实力。随着风云A9L光辉(四驱)的上市,风云A9L形成了覆盖智能与豪华双赛道的高阶产品矩阵,以"顶格对标、较真听劝、科技创新"的进化理念,推动中国中大型轿车在全球高端市场实现突破,引领中国豪华汽车市场迈向新高度。

HTML版本: 风云A9L光辉(四驱)双核进化,1719万元起