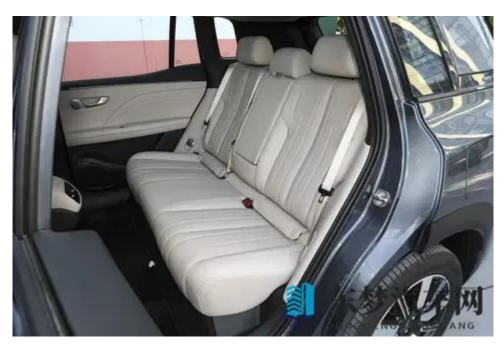
## 星源增程破痛点 1x 万享 20 万配置 AION i60 增程版预售来袭

来源: 郑凯婷 发布时间: 2025-11-18 05:52:46

在新能源汽车市场,增程车型凭借无续航焦虑的优势收获大量用户青睐,但亏电状态下的体验落差始终是不少人购车时的顾虑。AION i60(图片) 增程版作为埃安系列首款增程车型,带着星源增程技术而来,以 "20 万的配置只需要 1x 万起" 的诚意姿态正式开启预售,既回应了市场对高效出行的需求,也为 A 级 SUV 市场带来了新的选择。

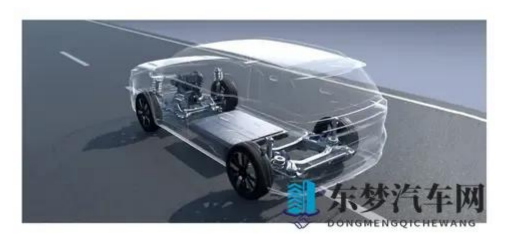
星源增程技术的核心价值,在于让增程车真正实现 "全程无落差" 的驾乘体验。增程车型的本质是 "油发电、电驱动",增程器的效率、动力响应与 NVH 表现直接决定用车感受。AION i60(品技术)增程版搭载 1.5L 增程器,最大功率可达 74kW,配合中创新航磷酸铁锂电池组,形成了高效协同的动力系统。这套系统的核心思路是 "开源节流",开源靠增程器高效发电,节流则通过降低驱动电机能量损耗实现,两者的配合让能耗与动力达到平衡。



亏电油耗高是增程用户最常抱怨的问题,这一现象的根源在于增程器热效率不足,无法在低电量时实现高效发电。AION i60(用车口碑) 增程版搭载的增程器热效率达到 43%,处于优秀水平,这一数据意味着每一滴油都能转化为更多电能。在 CLTC 工况下,A 级轿车搭载该增程系统的实测亏电油耗最低可达 3.3L/100km, AION i60 增程版作为 A 级 SUV,亏电油耗表现同样亮眼。这样的能耗水平,让用户在长途出行时无需频繁关注油量,也不必为

油耗成本焦虑,真正实现了"可油可电"的经济性优势。

AI 能量控制平台是星源增程技术的另一大亮点,它就像一位智能能量管家,通过四大策略实现油电的合适分配。超视距路况识别技术结合导航大数据,能提前洞察前方拥堵、上下坡等交通信息,以 1.35 亿个 AI 优化节点和 1 秒级动态适应能力调整能源策略。比如在预判到前方长下坡时,系统会提前储存电能,在下坡时通过能量回收补充电量;遇到拥堵路段则自动切换至纯电优先模式,保持静谧行驶。这种提前规划的能力,让能量利用效率大幅提升,纯电续航与节油率双提升超 15%。



个性化习惯学习功能让车辆更懂用户。不同用户的驾驶风格、充电习惯存在差异,有的用户喜欢激进驾驶,有的则偏爱平稳巡航;有的习惯夜间家充,有的依赖公共充电桩。AI 能量控制平台能学习这些个性化需求,设定专属的终点电量,既保证驾驶体验,又提升充电便捷性与经济性。比如经常夜间家充的用户,系统会在白天用车时更灵活分配电量,避免不必要的燃油消耗;习惯高速巡航的用户,系统则会优化增程器启动时机,确保动力充足且油耗可控。



超感知信息融合技术解决了能量回收的舒适性问题。传统增程车能量回收模式单一,容

易导致乘客晕车,而 AION i60 增程版能自动识别跟车状态与交通环境,根据驾驶习惯预测加速或减速意图,实时调节能量回收强度。在城市拥堵路段,回收强度会自动降低,保证跟车平顺性;在高速畅通路段,回收强度适当提升,最大化回收电能。每一次减速都成为续航提升的契机,同时兼顾了驾驶舒适性。

毫秒级功率分配让动力响应更迅速。车辆能在 333 种功率分配方案中选择合适的方案,根据车速、发动机转速和功率、噪音表现实时调整,既保证动力输出,又维持振动和噪声表现。这一技术直接解决了亏电加速慢的痛点,即使在电池电量偏低时,增程器也能快速响应发电需求,驱动电机瞬间输出动力,让加速体验与满电状态几乎一致。无需担心亏电时超车、爬坡动力不足,让每一次驾驶都信心十足。

亏电噪音大的问题,通过增程器与整车 NVH 的优化设计得到有效解决。增程器采用专项调校,在高效工作区间内运行时振动极小,配合整车隔音材质的应用,让车内噪音得到很好控制。即使在增程器启动发电时,车内乘员也难以察觉明显噪音,交谈、听音乐都不受影响。这种静谧性表现,打破了 "亏电就吵" 的固有印象,让增程车的驾乘体验向纯电车看齐。

800V/5C 超充技术的加入,进一步提升了出行便利性。仅需 10 分钟即可补能 210 公里,短途出行可纯电行驶,成本低廉;长途出行无需长时间等待充电,加油或充电都能快速补能,真正实现 "无焦虑出行"。这种补能灵活性,让 AION i60 增程版既能满足日常通勤,也能胜任节假日长途自驾,适配多样化用车场景。

AION i60 增程版的外观设计,以 "国泰民安脸" 为核心,打造出星球美丽的 A 级 SUV 形象。整车比例遵循豪华 SUV 设计逻辑,水切线位于车顶和车底的黄金分割点上,既显得优雅协调,又为侧窗带来更大面积,提升车内开扬感。这种比例设计不仅美观,更兼顾了空间实用性,让车身线条与内部空间实现平衡。

前脸采用封闭式格栅设计,这是新能源车型的标志性元素,搭配造型锐利的分体式 LED 前灯组,形成了辨识度极高的 "国泰民安脸"。格栅两侧的线条柔和饱满,没有夸张的棱角,却透着大气稳重的气质,符合国民审美偏好。车尾配备贯穿式 LED 尾灯组,中央带有"AION" 字样徽标,夜间点亮后视觉效果出众,同时提升了行车安全性。微微上翘的鸭尾式扰流板,既增添了运动气息,又能优化空气动力学表现。

外观颜色的选择充分体现 "家乡色温" 的设计理念,提供暖绒金、星河蓝、极地白、全息银、夜影黑 6 种颜色。这些颜色灵感来源于自然瞬息之美,暖绒金像落日余晖般温暖,星河蓝似夜空般静谧,极地白纯净简约,每一种颜色都能贴合不同用户的审美与生活场景,带来松弛、惬意的视觉感受。车漆采用豪车级别的 "3C2B 车漆喷涂工艺",比同级多了一道色漆层和一道清漆层,漆面更精致,耐磨性能更优。两道清漆层实现双倍抗氧化、抗紫外线效果,防腐性能出色,让车漆经久不褪色,多年后仍能保持良好光泽。

内饰设计延续了外观的简约大气风格,提供燕麦奶白、暖绒浅棕、大溪地灰三种低饱和度的柔和色彩,搭配专属木纹肌理,营造出温馨舒适的座舱氛围。低饱和度色彩能缓解视觉疲劳,长时间驾驶也不会感到压抑,不同内饰颜色满足了不同用户的审美偏好。座舱内高频接触区域采用软质材质包裹,触感细腻舒适,提升了整车的豪华质感。

空间表现是 AION i60 增程版的一大优势, "5 人 8 箱大衣柜" 的设计理念让空间利用率达到新高度。无论是前排还是后排,头部与腿部空间都十分充裕,5 名成年人同时乘坐也不会感到拥挤。后备箱容积可观,配合灵活的储物空间设计,8 个行李箱轻松容纳,满足家庭出行、朋友结伴出游等多种场景的储物需求。

电池与智能辅助驾驶配置虽非重点,但也展现了不俗实力。中创新航磷酸铁锂电池组不仅安全性高,还能提供可观的纯电续航里程,日常通勤完全可以依赖纯电模式。基础驾驶辅助功能的加入,让驾驶更轻松安全,在高速巡航、城市拥堵等场景中能提供有效辅助。户外移动 IMAX 配置为出行增添乐趣,大屏幕配合优质音响系统,无论是停车休息时看电影,还是户外露营时播放音乐,都能带来沉浸式体验。

AION i60 增程版的预售价格极具诚意, "20 万的配置只需要 1x 万起" 的定价策略, 让 更多用户能享受到高端配置。预售期间还有三重好礼相送,包括订金抵扣、置换补贴以及充 电桩相关权益,进一步降低了购车门槛。这样的价格与权益组合,让用户以更实惠的成本,获得越级的产品体验,体现了埃安对用户的诚意。

增程车型的核心竞争力,在于平衡了纯电车的驾驶体验与燃油车的补能便利性。AION i60 增程版通过星源增程技术,解决了传统增程车的三大痛点,让 "无落差体验" 成为可能。1x 万的起售价搭配 20 万级别的配置,让这款车在 A 级 SUV 市场中具备极强的竞争力。

外观设计贴合国民审美,家乡色温的颜色选择、豪华 SUV 的比例线条、豪车级别的车漆工艺,既满足了用户对美观的追求,又兼顾了实用性与耐用性。空间、电池、智能辅助驾驶等配置的均衡表现,让车辆能适配日常通勤、长途自驾、户外露营等多种场景,真正做到"一车多用"。

对于消费者而言,购车决策的核心在于产品是否能满足自身需求,是否具备高性价比。AION i60 增程版以用户痛点为出发点,通过技术创新提升产品力,以诚意定价降低购车门槛,为市场提供了一款均衡、实用、高性价比的增程车型。

这样的产品不仅丰富了埃安的产品矩阵,也为增程市场树立了新的标杆。它证明了增程 技术可以通过持续优化,实现更高效、更平顺、更静谧的驾乘体验,也让更多用户愿意尝试 新能源车型,推动新能源汽车市场的持续发展。