## 星纪元ET纯电版Max: 智能出行新体验的均衡之选

来源: 洪协慧 发布时间: 2025-11-17 09:41:58

在纯电动SUV市场日益成熟的背景下,2025款星纪元ET(图片|配置|询价)纯电版Max城区辅助驾驶以23.98万元的售价进入了竞争激烈的中大型SUV细分市场。作为星途品牌在新能源领域的重要布局,这款车型在续航能力、智能化配置和空间表现等方面都展现出了值得关注的产品实力。

动力系统方面,该车型搭载纯电动313马力的后置单电机,最大功率230kW,峰值扭矩425N•m。这样的动力配置让车辆在日常驾驶中有着不错的响应表现,官方百公里加速时间6.4秒,在同级别纯电SUV中属于均衡水准。值得一提的是,该车采用后置后驱的驱动形式,这种布局有利于车辆前后配重的优化,对操控性能有一定的积极作用。续航表现是纯电动车型的核心竞争力所在。星纪元ET纯电版Max搭载了容量为100kWh的三元锂电池组,由宁德时代提供技术支持。CLTC工况下的纯电续航里程达到760km,这个数据在同级别车型中表现挺不错,基本能够满足城际出行和长途旅行的需求。电池能量密度达到190.0Wh/kg,相比增程版本有着明显的提升。充电效率方面,该车支持800V高压快充平台,最大快充功率297kW,30-80%快充时间仅需0.25小时,充电效率表现相当出色。

在智能化配置层面,这款车型展现出了不错的技术实力。辅助驾驶系统采用EXEED NEP 平台,搭载双NVIDIA DRIVE Orin-X芯片,算力高达508TOPS。硬件配置相当丰富,包括12个车外摄像头(其中300万像素4个、200万像素5个、800万像素3个)、2个车内摄像头、12个超声波雷达、5个毫米波雷达,以及1个来自速腾聚创的126线激光雷达。激光雷达点云数量达到150万/秒,前向最大探测距离可达250米,这些硬件配置为高级别辅助驾驶功能提供了坚实的技术基础。猎鹰辅助驾驶系统依托端到端无图辅助驾驶技术,支持全国范围内的使用,覆盖十大应用场景,包括环岛通行、离车泊入、窄路口三点掉头等复杂路况。该系统支持城市路段和高速路段的导航辅助驾驶,自动变道辅助、匝道自动驶出入等功能的配备让日常驾驶更加便利。值得注意的是,车辆还配备了信号灯识别功能,这在城市道路的辅助驾驶中颇为实用。

星纪元ET最低售价: 18.98万起图片参数配置询底价懂车分4.11懂车实测空间·性能等车友圈4.8万车友热议二手车11.98万起 | 19辆

外观设计上,星纪元ET纯电版展现出了现代化的设计理念。车身尺寸4955×1975×1698mm,轴距3000mm,风阻系数仅为0.26,这个数据在SUV车型中表现不错,有助于提升续航效率。整备质量2165kg,相比四驱版本有着明显的减重,这对能耗控制有积

极意义。无框设计车门配合隐藏式门把手,科技感营造到位。255/55 R19规格的轮胎在舒适性和能耗之间取得了不错的平衡。

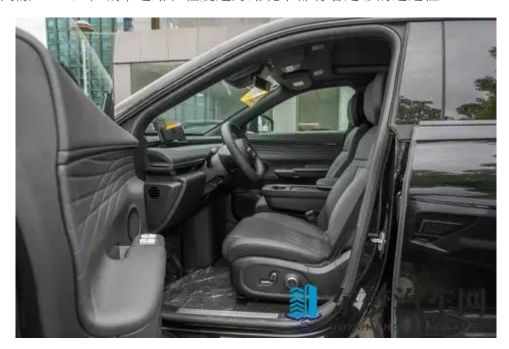


进入车内,"豪华大平层"的空间理念得到了很好的体现。以身高179cm的体验者为例,调整好驾驶位置后,头部空间约有一拳两指的余量。来到后排,腿部空间达到两拳一指的距离,头部空间同样有一拳的余量,整体空间表现在同级别车型中算是不错的水准。3.45m³的舱内有效空间和超高得房率,让乘员能够享受到宽敞的乘坐环境。座椅配置方面,该车型采用仿皮材质,配备零重力座椅设计。主驾驶座椅支持前后移动、靠背角度和高低调节,并配备头枕和腰部调节功能。前排座椅具备加热、通风、记忆和按摩功能,长途驾驶的舒适性得到了有效保障。副驾驶座椅还配备了腿托调节功能,乘坐体验更加舒适。后排座椅支持前后移动和靠背角度调节,并配备加热功能,整体舒适性配置表现均衡。

智能座舱配置同样值得关注。15.6英寸中控屏搭配10.25英寸液晶仪表,分辨率达到2.5K(2560×1440),像素密度188PPI,显示效果清晰细腻。车机系统搭载高通骁龙8295P芯片,24GB内存和256GB存储空间的配置保证了系统运行的流畅性。语音识别控制系统支持免唤醒功能和分区域唤醒识别,覆盖主驾驶、副驾驶和第二排位置,可见即可说功能让人机交互更加自然。Lion Melody大师级音响系统采用23扬声器的7.5.4声道布局,功放最大输出功率2140W。系统配备座椅扬声器和天空声道,音响效果在同级别车型中表现不错。车载K歌功能的加入为车内娱乐增添了更多乐趣。1.27㎡超大天幕配合无极电动遮阳帘,既保证了车内采光,又能有效控制阳光直射。

安全配置体现了星途对安全的重视。车身采用88%高强度钢铝材质,作为"NESTA六维电安全"认证SUV,安全防护能力值得关注。车门采用三域控制技术,相比普通车辆的单域控制有着明显优势,碰撞后能够100%弹出门把手,车门正常开启,体现了"移动安全堡垒"的设计理念。被动安全配置包括前排安全气囊、侧安全气囊、侧安全气帘和中央安全气囊,防护范

围相对全面。底盘配置采用前双叉臂+后多连杆的悬架组合,这种结构在舒适性和操控性之间找到了不错的平衡点。飞鱼底盘2.0技术的应用,让车辆在行驶品质方面有着不错的表现。最小离地间隙178mm,在城市道路和轻度越野路况下都有着足够的通过性。



充电配置方面,该车型支持VTOL移动电站功能,最大对外放电功率6kW,在户外露营或应急用电场景下颇为实用。车辆配备50W无线充电功能,前排60W、后排66W的USB Type-C接口能够满足各种设备的快充需求。电池温度管理系统配备低温加热和液态冷却功能,保证了不同环境下的充电效率和电池安全。空调系统配置了三区独立控制功能,后排乘客可以独立调节温度。车载空气净化器、车内PM2.5过滤装置和AQS空气质量管理系统的配备,让车内空气质量得到了有效保障。256色氛围灯的设置为车内营造了不错的豪华氛围。

星纪元ET最低售价: 18.98万起图片参数配置询底价懂车分4.11懂车实测空间·性能等车友圈4.8万车友热议二手车11.98万起 | 19辆

购车政策方面,目前享有10000元置换补贴和5年10万贷款前3年免息的限时权益。基础权益包括首任车主整车终身质保(含三电系统)、终身免费基础流量、2年免费10G/月娱乐流量和终身免费道路救援服务,这些保障措施在一定程度上降低了用车成本和后顾之忧。综合来看,2025款星纪元ET(品技术)纯电版Max城区辅助驾驶在续航能力、智能化配置、空间舒适性和安全防护等方面都展现出了均衡的产品实力。760km的续航里程、508T0PS的算力配置以及丰富的智能化功能,让这款车型在同级别竞争中具备了不错的竞争力。23.98万元的售价对于追求长续航和高智能化配置的消费者来说是个值得考虑的选择。



HTML版本: 星纪元ET纯电版Max: 智能出行新体验的均衡之选