2025款星纪元ET增程版四驱至臻尊享:配置全面,值得选购?

来源: 东梦汽车网 发布时间: 2025-11-23 00:17:16

在中大型新能源 SUV 市场,消费者在选择车型时,除了关注动力与续航,对车辆的安全防护和驾乘舒适性也有着越来越高的要求。2025 款星纪元 ET 增程版四驱至臻尊享作为星途品牌的一款代表性产品,定价 30.18 万元,其在安全、舒适及其他核心维度的表现,吸引了不少潜在用户的目光。接下来,将从多个角度对这款车型进行全面解析,为消费者提供更详细的参考信息。

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10.98万起 | 18辆

安全防护是车辆保障驾乘人员生命安全的核心,2025 款星纪元 ET 增程版四驱至臻尊享在这一领域的配置较为全面。车身采用了88%的高强度钢铝材质,并且通过了NESTA 六维电安全认证,这种材质选择和认证加持,使得车身在遭遇碰撞等突发情况时,能够更好地维持结构完整性,为车内人员构建起一个相对安全的防护空间。主动安全配置方面,车辆搭载了前方碰撞预警、车道偏离预警、并线辅助、主动刹车等功能,这些功能在行驶过程中能够实时监测车辆周围的环境状况。例如,当前方道路出现障碍物或车辆突然减速时,前方碰撞预警会及时向驾驶者发出提醒;若驾驶者未能及时做出反应,主动刹车功能便会介入,通过自动制动降低车速,减少碰撞事故发生的概率。被动安全配置上,前排安全气囊、侧安全气囊、侧安全气囊以及中央安全气囊共同组成了多方位的防护体系,在事故发生时,这些安全气囊能够快速弹出,缓冲撞击带来的冲击力,减少车内人员头部、胸部等关键部位受到的伤害。

内饰空间的舒适性直接影响驾乘体验,这款车型在车内环境打造上注重细节与实用性。 座椅采用真皮材质制作,并且融入了零重力设计理念,从实际乘坐感受来看,座椅能够较好 地贴合人体曲线,将身体的压力均匀分散,即便长时间乘坐,也能在很大程度上减轻身体的 疲劳感。主驾驶和副驾驶座椅均支持电动调节功能,同时还配备了加热、通风、记忆以及按 摩功能,用户可以根据自身的身高、体型和乘坐习惯,调整座椅的位置与角度,找到最适合 自己的乘坐状态。寒冷天气时,加热功能能快速提升座椅温度;炎热天气里,通风功能可保 持座椅干爽;长途驾驶或乘坐时,按摩功能则能缓解肌肉酸痛。后排座椅同样配备了加热、 通风和按摩功能,充分考虑到了后排乘客的舒适需求。在空间体验上,以身高 182cm 的体 验者为例,调整好前排座椅后,体验者头部与车顶之间约有一拳的距离,坐姿自然放松;保 持前排座椅位置不变,体验者来到后排,腿部与前排座椅靠背之间的距离约有两拳,头部空 间也有一拳左右的余量,这样的空间表现在同级别车型中处于合理水平,不会让车内成员产生明显的压抑感。此外,车内 3.45m³ 的有效空间以及较高的空间利用率,进一步提升了车内的宽敞感,为驾乘人员营造出舒适的空间环境。



辅助驾驶功能能够减轻驾驶者的操作负担,提升行车过程中的安全性与便利性,这款车型在辅助驾驶领域有着相应的投入。车辆搭载的 EXEED NEP 系统,采用了 NVIDIA DRIVE Orin-X 双芯片方案,算力达到 508TOPS,强大的算力支撑使得系统能够快速处理各类传感器收集到的信息,为辅助驾驶功能的稳定运行提供保障。硬件配置方面,车辆配备了 12 个摄像头、12 个超声波雷达、5 个毫米波雷达以及 1 个激光雷达,这些传感器如同车辆的"感知器官",能够全方位采集车辆周围的环境数据,包括道路上的行人、其他车辆、道路标线、交通信号灯等信息,确保辅助驾驶系统能够准确判断路况,做出合理决策。功能上,车辆支持城市路段和高速路段的导航辅助驾驶,在符合条件的道路上,系统可自动完成跟车、车道保持、变道、超车等操作,减少驾驶者的手动操作;自动泊车和记忆泊车功能则解决了部分用户停车困难的问题,即便在狭窄的停车位或复杂的停车场环境中,也能借助系统辅助顺利完成停车。



续航能力是新能源车型用户关注的核心要点之一,2025 款星纪元 ET 增程版四驱至臻 尊享在这方面的表现可圈可点。在 CLTC 工况标准下,车辆的纯电续航里程为 240km,综合 续航里程可达 1500km。对于日常通勤距离较短的用户来说,纯电续航基本能够满足一周的 出行需求,无需频繁前往充电桩充电,节省了充电时间与成本;而 1500km 的综合续航,则 有效缓解了用户在长途出行时的里程焦虑,减少了路途中寻找充电桩的次数,让长途旅程更 加顺畅。车辆搭载的磷酸铁锂电池组由国轩高科供应,电池容量为 41.16kWh,支持快速充 电功能,从电量 30% 充至 80% 仅需 0.24 小时,较短的充电时长提升了车辆的补能效率,即便在长途出行中需要充电,也不会过多耽误行程。此外,车辆还具备 6kW 的对外放电功能,在户外露营、野餐、烧烤等场景中,能够为露营装备、小型家电、照明设备等提供电力支持,进一步拓展了车辆的使用场景,增强了实用性。

外观设计是车辆给人的第一印象,这款车型的外观融合了当下流行元素与自身独特风格。车身尺寸为 4955×1975×1698mm,轴距达到 3000mm,这样的尺寸参数赋予了车辆 "532" 真 C 级的定位,从视觉上给人一种大气、舒展的感觉,同时也为车内空间的打造奠定了良好基础。细节设计上,无框车门与隐藏式门把手的搭配,让车身侧面线条更加流畅连贯,不仅降低了车辆行驶过程中的空气阻力,还增添了科技感与时尚气息。车辆配备的轮胎规格为 255/50 R20,搭配铝合金轮毂,不仅在视觉上提升了车辆的运动感和精致感,在实际行驶过程中,还能增强车辆与地面的抓地力,保障行驶稳定性。LED 大灯组造型简洁大方,且具备自适应远近光功能,夜间行驶时,能根据前方道路照明情况和对向车辆行驶状况,自动切换远近光,避免对对向车辆驾驶者造成眩光干扰,同时为自身提供清晰视野,提升夜间行车安全性。

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10.98万起 | 18辆

智能化配置是提升车辆使用便利性与科技感的重要组成部分,这款车型在智能化领域布

局全面。车内配备 15.6 英寸的中控显示屏和 10.25 英寸的液晶仪表,两块屏幕显示清晰度较高,界面设计简洁明了,用户能够清晰查看车辆状态、导航路线、娱乐内容等信息。车机系统搭载高通骁龙 8295P 芯片,搭配 24GB 内存和 256GB 存储空间,硬件配置强劲,系统运行过程中较为流畅,切换应用、加载导航地图或播放高清视频时,很少出现卡顿现象,对指令的响应速度也比较快。语音识别控制系统支持免唤醒操作和分区域唤醒功能,日常使用时,用户通过语音指令即可控制空调温度、音乐播放、导航设置等功能,减少手动操作频率,提升驾驶过程中的便利性与安全性。此外,车辆还支持车联网功能和 0TA 升级,车联网能为用户提供实时路况、在线音乐、在线导航等服务,丰富车内娱乐与信息获取方式;0TA 升级则可让车辆在后续使用中,通过远程更新获得新功能与系统优化,保持功能的时效性。



底盘系统的调校对车辆的行驶稳定性和乘坐舒适性影响重大,2025 款星纪元 ET 增程版四驱至臻尊享在底盘配置上进行了合理搭配。车辆采用前双叉臂式独立悬架和后多连杆式独立悬架的组合,这种悬架结构能够有效过滤路面传递的颠簸与震动。实际驾驶过程中,经过坑洼或起伏路面时,悬架系统可快速吸收震动,车内成员感受到的颠簸感较弱,保持了较好的乘坐平稳性。同时,车辆配备的空气悬挂系统支持悬架软硬和高低调节,用户可根据驾驶场景和个人偏好进行调整。例如,高速行驶时,将悬架调至较硬状态,能提升车辆的操控稳定性,减少车身侧倾;在非铺装路面或路况较差的道路行驶时,调高悬架高度,增加车辆离地间隙,可提高通过性,避免底盘与路面障碍物发生剐蹭。电动四驱系统的加入,让车辆在湿滑路面、雪地等复杂路况下的牵引力和行驶稳定性得到增强,配合雪地、越野等多种驾驶模式,进一步拓宽了车辆的适用场景,满足不同路况下的驾驶需求。

动力系统的性能直接决定车辆的驾驶感受,这款车型采用增程式动力结构,为驾驶提供充足动力支持。其中,电动机总马力为 469 匹,系统综合功率达到 345kW,综合扭矩为 634N·m,且采用双电机四驱的驱动方式,这种驱动形式使得动力传递更加高效,能够快速

响应驾驶者的加速需求。从官方公布的数据来看,车辆的百公里加速时间为 4.8 秒,这样的加速表现能够满足用户在多种驾驶场景下的需求,无论是城市道路超车,还是高速路段提速,都能提供顺畅的动力输出,带来较好的驾驶体验。作为增程器的 1.5T 涡轮增压发动机,最大功率为 115kW,发动机热效率达到 44.5%,同时采用了米勒循环和第四代智效燃烧系统等技术,这些技术的应用优化了发动机的燃油燃烧过程,在车辆处于增程模式时,能够有效降低燃油消耗,实现动力输出与燃油经济性的平衡,让用户在享受强劲动力的同时,控制用车成本。

购车政策与后续权益是消费者购车时关注的实际因素,直接关系到购车成本与用车保障。当前购买 2025 款星纪元 ET 增程版四驱至臻尊享,可享受 10000 元的置换补贴,这一补贴能在一定程度上降低用户的购车支出,减轻经济压力,对有旧车置换需求的用户尤为友好。金融方案方面,车辆提供 5 年 10 万贷款前 3 年免息的政策,缓解了贷款用户初期的资金压力,减少利息支出,让更多用户有机会拥有这款车型。基础权益上,首任车主可享受整车终身质保服务,这意味着在车辆长期使用过程中,用户无需过多担忧核心部件出现故障后的维修成本,为用车生活提供重要保障,也体现了品牌对自身产品质量的信心。此外,车辆还提供终身免费基础流量和终身免费道路救援服务,终身免费基础流量能满足用户使用车联网功能的需求,如在线导航、在线音乐等;终身免费道路救援服务则能在车辆出现故障无法正常行驶时,为用户提供及时的拖车、紧急维修等帮助,解决用车后顾之忧。(活动详情请咨询当地经销商)

综合来看,2025 款星纪元 ET 增程版四驱至臻尊享在安全防护、内饰空间、辅助驾驶、续航能力、外观、智能化配置、底盘、动力系统及购车政策等方面,均展现出较为均衡且全面的表现。30.18 万元的售价结合其整体配置与性能,在中大型新能源 SUV 市场中具备一定竞争力,对于注重车辆安全与舒适,同时关注辅助驾驶、续航及智能化体验的消费者,这款车型可作为深入了解和考虑的选项。不过,该车型作为新款产品,长期使用中的可靠性、耐用性、市场口碑变化及保值率,还需更多时间和用户反馈验证。因此,消费者购车前,建议结合自身用车需求、出行场景及经济预算,对车型后续表现合理预期,并通过试驾感受车辆实际性能,进而做出符合自身情况的购车决策。

HTML版本: 2025款星纪元ET增程版四驱至臻尊享:配置全面,值得选购?