星纪元ET: 增程_纯电可选,增程续航超1600km,标配猎鹰辅助驾驶

来源: 李丰真 发布时间: 2025-11-20 15:56:03

在新能源汽车市场竞争愈发激烈的当下,消费者对于车型的要求不再局限于简单的代步功能,而是朝着更豪华、更智能、更安全的方向延伸。2025款星纪元ET(图片|配置|询价)作为星途品牌旗下的重要产品,凭借在动力底盘、续航能力、安全性能等多方面的升级,试图在中高端市场占据一席之地。接下来,我们就以"2025款 星纪元ET(看资讯) 增程版 Max 四驱 城区辅助驾驶"为例,以下简称星纪元ET(用车口碑),从外观设计、空间尺寸、内饰、智能配置、安全、动力以及销售政策等多个维度,对这款车型进行全面且深入的体验解读。

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

2025款星纪元ET在外观设计上延续了星途品牌一贯的简约风格,同时融入了更多运动与优雅的元素。前脸采用了封闭式进气格栅设计,搭配两侧犀利的LED大灯组,不仅符合新能源车型的设计潮流,还增强了整车的科技感。大灯组内部的光源布局精致,点亮后具有极高的辨识度,无论是白天还是夜晚,都能让车辆在车流中轻松脱颖而出。



车身侧面线条流畅修长,从车头一直延伸至车尾的腰线,勾勒出车辆饱满的轮廓,同时也营造出强烈的运动氛围。车窗周围采用了镀铬饰条进行点缀,提升了整车的精致感。轮毂方面,新车配备了大尺寸的多辐式轮毂,独特的造型不仅美观,还能在行驶过程中降低风阻,

为车辆的续航能力提供一定助力。

车尾部分,贯穿式LED尾灯成为了视觉焦点,与前脸的大灯组形成呼应,进一步强化了整车的设计整体性。车尾下方的扩散器造型设计,不仅增强了车辆的运动感,还能优化空气动力学性能。此外,车尾的线条简洁利落,没有过多复杂的装饰,整体给人一种干净、大气的感觉。

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

2025款星纪元ET的车身长4955mm、宽1975mm、高1698mm,轴距更是长达3000mm,属于标准的"532"真C级大尺寸。这样的尺寸数据在同级别车型中处于较为出色的水平,为车内宽敞的空间奠定了坚实基础。进入车内,首先感受到的便是开阔的头部空间和腿部空间。无论是前排还是后排,即使是身高185cm的乘客乘坐,也不会感到压抑。后排座椅之间没有明显的凸起,中间乘客的乘坐舒适性得到了有效保障,满足家庭出行或者多人同行的需求毫无压力。



除了乘坐空间,2025款星纪元ET的储物空间也十分充裕。车内设计了多个储物格,方便乘客存放手机、水杯、纸巾等日常物品。后备箱的容积也相当可观,能够轻松容纳多个行李箱,无论是日常通勤还是长途旅行,都能满足用户的储物需求。

此外,新车还配备了1.27㎡的超大天幕,搭配无极电动遮阳帘。当天幕开启时,车内的 采光效果极佳,乘客可以尽情欣赏车外的风景;当阳光过于强烈时,只需开启电动遮阳帘, 就能有效阻挡阳光直射,保持车内的舒适温度。

走进2025款星纪元ET的车内,扑面而来的是浓郁的豪华气息。新车在内饰设计上注重细节和质感,采用了大量高品质的材料,为用户营造出舒适、精致的驾乘环境。座椅方面,2025款星纪元ET配备了十四层座椅复合结构,主驾还支持通风、加热和按摩功能。这样

的座椅配置不仅包裹性极佳,能够为乘客提供良好的支撑,有效缓解长时间驾驶带来的疲劳感,而且通风和加热功能可以根据不同的季节和温度进行调节,让乘客在任何时候都能享受到舒适的乘坐体验。按摩功能更是为长途驾驶增添了一份惬意,让驾驶不再是一件枯燥的事情。



车内的中控台设计简洁大方,配备了15.6寸的悬浮式中控屏,屏幕的分辨率和触控灵敏度都十分出色,操作起来流畅便捷。中控屏内置了丰富的功能,包括导航、音乐、车辆设置等,能够满足用户的多样化需求。此外,新车还搭载了Lion Melody大师级音响系统,配备23个扬声器,其中包含5个低音炮、超构散射体以及头枕音响。这套音响系统的音质表现出色,无论是播放舒缓的轻音乐,还是激昂的摇滚音乐,都能为乘客带来身临其境的听觉享受。车内的氛围灯支持多种颜色和亮度调节。用户可以根据自己的喜好和心情选择不同的氛围灯颜色,营造出温馨、浪漫或者动感的车内氛围。同时,车内的做工也十分精细,各个部件之间的拼接缝隙均匀,没有明显的瑕疵,进一步彰显了车辆的豪华品质。

2025款星纪元ET在智能配置方面表现亮眼,尤其是其搭载的猎鹰辅助驾驶系统,为用户带来了全场景的智能出行体验。猎鹰辅助驾驶系统依托端到端无图辅助驾驶技术,能够实现全国范围内的辅助驾驶功能,只要有路的地方,车辆就能借助该系统提供的辅助支持平稳行驶。该系统覆盖了十大应用场景,包括环岛通行、离车泊入、窄路口三点掉头等常见的驾驶场景。在环岛通行场景中,系统能够精准识别环岛内的车辆和行人,根据实时路况为驾驶员提供合理的行驶路线建议,并自动控制车速和转向,确保车辆安全、顺畅地通过环岛;在离车泊入场景下,用户只需在车外通过手机APP发出指令,车辆就能辅助完成寻找车位、规划泊车路线以及泊车入位的操作,无需用户亲自操控,大大提升了泊车的便利性,尤其对于停车技术不太熟练的用户来说,这一功能堪称"福音";当车辆行驶至窄路口需要进行三点掉头时,猎鹰辅助驾驶系统能够精准计算掉头所需的空间和路线,辅助控制车辆完成掉头动作,避免了驾驶员因判断失误而导致的刮擦事故。

除了先进的辅助驾驶系统,2025款星纪元ET还搭载了8295P车规级座舱芯片,为车内的智能座舱系统提供了强大的算力支持。该芯片能够快速处理车内各项智能功能的指令,确保中控屏、仪表盘等设备的运行流畅性,同时也为未来智能座舱功能的升级预留了充足的空间。此外,车内的智能语音交互系统也十分出色,支持自然语音识别,用户只需通过语音指令就能控制车内的空调、音乐、导航等功能,无需手动操作,提高了驾驶的安全性和便捷性。而且,该语音交互系统还具有一定的学习能力,能够根据用户的使用习惯不断优化识别精度和响应速度。

2025款星纪元ET在安全性能方面,在车身结构方面,2025款星纪元ET的车身采用了88% 高强度钢铝混合材质。高强度钢材的使用能够有效提升车身的抗撞击能力,在发生碰撞事故 时,能够更大限度地减少车身的变形,为车内乘客保留充足的生存空间;而铝材的加入则在 保证车身强度的同时,降低了车身重量,有助于提升车辆的续航能力和操控性能。

值得一提的是,2025款星纪元ET是通过"NESTA六维电安全"认证的SUV车型。这一认证涵盖了电池安全、电控安全、电路安全、充电安全、碰撞安全以及极端环境安全等六个维度,全方位保障了车辆在电动化方面的安全性能。例如,在电池安全方面,车辆采用了先进的电池管理系统和电池包防护结构,能够有效防止电池在碰撞、挤压、高温等极端情况下发生起火、爆炸等危险情况;在充电安全方面,车辆配备了多重充电保护机制,能够实时监测充电过程中的电流、电压等参数,确保充电过程安全稳定。

在车门设计上,2025款星纪元ET采用了三域控制技术,而普通车辆通常只配备单域控制。三域控制技术能够实现对车门的更精准控制,在发生碰撞事故后,车门能够100%弹出门把手,并且车门可以顺利打开,方便车内乘客快速逃生,同时也便于救援人员开展救援工作,为乘客的生命安全争取宝贵时间。

2025款星纪元ET升级搭载了飞鱼底盘2.0,采用前双叉臂+后五连杆的悬架结构。前双叉臂悬架能够有效抑制车辆在转向时的侧倾,提升车辆的操控稳定性和转向精准度;后五连杆悬架则能够更好地吸收路面颠簸,提高车辆的行驶舒适性。同时,新车还配备了全铝合金底盘,铝合金材质具有重量轻、强度高的特点,不仅降低了车身的簧下质量,提升了车辆的操控响应速度,还能有效减少底盘部件的磨损,延长底盘的使用寿命。

此外,2025款星纪元ET还配备了IAS智能空气悬架与CDC电磁减振系统。IAS智能空气悬架能够根据不同的路况和驾驶模式,自动调节车身高度和悬架刚度。例如,在高速行驶时,悬架会自动降低车身高度,减少风阻,提升车辆的行驶稳定性和燃油经济性;在通过颠簸路面时,悬架会升高车身高度,并调软悬架刚度,以更好地吸收路面震动,保证车内乘客的舒适性。CDC电磁减振系统则能够实时根据路面状况和车辆行驶状态,调整减振器的阻尼系数,快速抑制车身的振动和颠簸,进一步提升车辆的行驶平顺性和操控性能。凭借这套先进的底盘系统,2025款星纪元ET的行驶质感比肩百万级豪车。

在动力性能方面,2025款星纪元ET的雪豹四驱版本表现尤为出色,百公里加速时间仅为4.8秒。这样的加速成绩在同级别车型中处于前沿水平,能够为用户带来强烈的推背感,满足用户对速度与激情的追求。同时,新车还配备了蠕行模式,在地下车库等需要缓慢爬坡的场景中,用户无需踩油门,车辆就能自动以缓慢的速度平稳爬坡,大大降低了驾驶难度,提升了驾驶的便利性和安全性。

对于新能源车型来说,续航焦虑一直是困扰用户的一大难题。2025款星纪元ET的增程版本凭借"黄金增程"技术,为用户提供了出色的续航表现,有效缓解了续航焦虑。根据官方数据显示,2025款星纪元ET增程版本的CLTC综合续航里程达到了1615km,纯电续航里程为265km。这样的续航成绩意味着,在日常通勤中,用户完全可以依靠纯电模式行驶,满足一周的通勤需求不成问题,无需频繁充电;而在长途旅行时,增程系统则能够为车辆提供持续的动力支持,1615km的综合续航里程足以应对大多数长途出行场景,用户无需担心车辆在半路"趴窝"。在燃油经济性方面,2025款星纪元ET增程版本的表现也十分优秀。其油电转化率达到了3.71kWh/L,馈电油耗仅为5.2L/100km。这一油耗水平甚至低于不少传统的燃油车型,大大降低了用户的用车成本。即使在电池电量耗尽的情况下,用户也无需为高昂的燃油费用担忧。除了增程版本,2025款星纪元ET还提供纯电版本供用户选择。纯电版本的车型同样具有出色的续航能力,能够满足不同用户的出行需求。

2025款星纪元ET提供增程和纯电两种动力,共八款车型,起售价仅为18.98万元,这样的价格对于一款具有出色产品力的中高端新能源车型来说,性价比相当突出。无论是增程版本还是纯电版本,不同配置的车型都能满足不同预算用户的需求,用户可以根据自己的实际情况和需求选择适合自己的车型。而且,11月的购车政策也非常给力,不仅有高达10000元的置换补贴,还推出了5年10万贷款前3年免息的优惠政策。具体详情可咨询当地4S店。此外,基础权益也非常贴心,新一任车主将享受整车终身质保(包括三电系统和CDC+空气悬架)、终身免费基础流量以及终身免费道路救援服务。

总的来说,2025款星纪元ET在各个方面都表现出色,无论是产品力还是性价比,都具有很强的市场竞争力。对于那些追求高品质、智能化、安全可靠且注重经济性的消费者来说,2025款星纪元ET无疑是一个值得重点考虑的选择。

HTML版本: 星纪元ET: 增程 纯电可选,增程续航超1600km,标配猎鹰辅助驾驶