## 20万以内新能源SUV选购考量,2026款eπ008五座版深度体验

来源: 张哲铭 发布时间: 2025-11-17 01:50:11

许多消费者在20万元以内预算选购新能源SUV时,普遍关心用车成本的控制和车内空间的宽敞度,希望车辆能够满足家庭出行和日常使用的多样需求。围绕这些诉求,许多朋友在选车过程中颇感为难,市面上车型繁多,每款车都有自己的配置特点与价格区间,难以快速做出取舍。今年10月份,我有幸体验了新款2026款en008(图片|配置|询价)增程超尊版五座车型,结合实际感受,下面从设计、空间、舒适性、智能配置、安全性能及续航等方面聊聊这款车,为打算选购的朋友提供参考。

eπ008最低售价: 15.99万起最高降价: 1.50万图片参数配置询底价懂车分4.13懂车实测空间•性能等车友圈3.5万车友热议二手车11.88万起 | 13辆

2026款en008(逛导购) 五座版的外观乍看并不算特别惊艳,但仔细观察却能发现不少设计巧思。车头采用了新能源车型常见的大尺寸封闭式进气格栅,格栅上方配备贯穿式LED灯带,采用数码臻钻式造型,赋予车头一抹科技感与未来感,尤其在光线较暗的环境下点亮,辨识度极高。两侧LED大灯采用狭长造型,线条利落,灯组具备自动开启及高度调节功能,体现实用且智能的设计思路。格栅左右两侧配备三角形导流槽,与下方梯形主动进气口搭配协调,后者可根据动力需求自动开启或关闭,以此减少风阻并增强车辆运动气息,展现灵动动感的设计语言。

车身侧面线条简洁流畅,整体呈现蓄势待发的态势,无臃肿感。采用时下流行的悬浮式车顶设计,配合分段式全景天窗,不仅塑造轻盈的视觉感受,也提升车内采光及通透度,改善乘坐体验。轮毂部分选择21英寸高强度铝合金,造型硬朗有力,进一步凸显运动基因。尾部设计与前脸互为呼应,贯穿式尾灯与高位刹车灯相得益彰,点亮时醒目提醒后方来车,保障行车安全。车身颜色方面涵盖了仙踪绿、苍穹灰、向阳金、晨曦白、夜影黑等多个选项,满足不同消费者的审美需求。



eπ008最低售价: 15.99万起最高降价: 1.50万图片参数配置询底价懂车分4.13懂车实测空间•性能等车友圈3.5万车友热议二手车11.88万起 | 13辆

进入车内,内饰传递出豪华与科技感并存的氛围。大面积采用云感清肌面料包裹,觸感柔软细腻,无论手感还是靠感均带来舒适体验。前舱采用T字型布局,功能区划分明晰,有效避免视觉杂乱。中控台中央装配一块15.6英寸悬浮式大屏,分辨率高,显示细节清晰,操作流畅,导航、空调调节及其他功能响应迅速,视觉与交互体验优秀。方向盘前设有10.25英寸全液晶仪表盘,信息显示丰富、清晰,可根据驾驶模式智能切换显示内容,如运动模式和经济模式分别提供对应信息,便于驾驶者实时了解车辆状态。

为了实用便捷,中控台中央设有50瓦风冷无线充电面板,无线充电功能方便放置支持该功能的手机,同时利用风冷技术避免充电时设备过热。旁边布局合理的杯架有效固定饮品,配合容量宽裕的中央扶手箱,便于存放纸巾、充电器等常用物品。尤为引人注目的是,中央扶手箱内置6.5升车载冰箱系统,温度可在5℃至50℃自由调节,不论冷藏或加热,均可满足不同需求,即便车辆熄火仍能持续保温。出行携带饮料、水果或需保温食品时,这项配置极具实用价值。

车内储物空间符合多场景使用要求。前后排均配置扶手和杯架,前排扶手有效减轻驾驶 疲劳,后排扶手提升乘坐舒适度。第二排还配备可展开的小桌板,满足乘客行车途中处理简 单工作、观看视频或食用零食的需求,极为便利。



空间灵活性设计突出。前排座椅支持完全放倒,与后排座椅连成约两米长的平整"床"面,适合长途驾驶途中的短暂休息或户外野营。副驾驶座椅亦支持完全放倒,形成L型贵妃椅,便于乘客半躺放松,缓解疲劳。后排座椅支持40:60比例放倒,放倒后空间扩展成类似双人床,适合露营等多样化需求。后备厢标准容积达495升,平时轻松容纳行李箱及购物袋;放倒后排座椅后,可放置婴儿车、户外装备、大件行李,满足多样用车场景。

座椅采用高档仿皮材质,柔软触感和良好包裹性能兼备,助力减少长时间乘坐疲劳。前后排座椅均支持电动调节功能,便捷适配各种身材和坐姿,无需手动费力调整。前排座椅配置加热、通风和记忆功能。冬季加热迅速提升体感温度,避免冰冷不适;夏季通风保持干爽,降低闷热感。座椅记忆功能支持多用户设定,驾驶者可储存常用坐姿,次次一键恢复,极大提升便利性。后排座椅支持加热选装,尤其提升老人和儿童的乘坐舒适度。上市活动期间,二排电动魔毯座椅也作为选装推出,配置超大电动脚托和无级调节靠背,乘客可依据喜好调节坐姿或半躺,长途出行舒适性显著提升。

智能科技表现全面。车内搭载稳定流畅的emoS车载系统,集成高德地图、卫星导航及道路救援服务功能。此外,支持蓝牙电话及CarPlay、华为HiCar、Carlink等手机互联协议,实现手机与车机高效连接。多模态人机交互方式提升操作便捷性。其中面部识别功能可自动调取驾驶者个人设置(座椅位置、空调温度、导航偏好等),大幅减少手动调整繁琐。语音识别灵敏,兼容普通话及多地方言,如四川话、广东话、湖南话等,驾驶过程中一句话即可完成空调调节、导航设定、音乐播放,极大降低分心风险,增强行车安全。车机应用商店内置丰富车载App,进一步丰富使用场景。



安全性能装备完善。被动安全方面配备胎压监测系统、儿童安全座椅接口、预警式安全带及六个安全气囊(含贯穿式侧气帘)。胎压监测实时反馈轮胎气压,确保行驶安全;预警安全带遇急刹车或碰撞时提前收紧,有效减少人员受伤风险。主动安全系统整合多传感器监控周围环境,识别前方车辆距离、邻道车况及路边行人、障碍物,实时预警并辅助驾驶。辅助驾驶包含自适应巡航、车道居中保持、交通标识识别、主动刹车及并线辅助功能。其中自适应巡航在高速路段尤为实用,自动调控车速与跟车距离,大幅减轻长途驾驶疲劳感。车道居中保持确保车辆稳定行驶于车道中央,偏离时予以提示并自动轻微纠正方向。主动刹车能在迫近障碍且驾驶者无响应时自动施加制动力,减少事故风险。并线辅助通过后视镜提示邻车位置,避免变道剐蹭。

辅助影像系统丰富,包括倒车影像、360度全景影像及透明影像。倒车影像清晰展示车后环境,防止碰撞;360度全景提供全方位环境视图,有效减少盲区;透明影像显示车辆底部状况,避免底盘刮擦。驾驶者可通过中控大屏实时查看,不断提升安全保障。

智能泊车辅助功能实用。配备辅助倒车入位、循迹倒车及记忆泊车。辅助倒车入位自动控制方向与车速,方便不擅长倒车驾驶员;循迹倒车支持车辆按照前行路线倒退,适合狭窄巷子或停车场;记忆泊车可储存常用车位停车路径,实现自动停车,大幅简化复杂停车操作,尤其方便狭窄环境停车。

续航表现方面,作为增程车型,2026款eπ008(用车口碑)配备磷酸铁锂电池组,电芯由中创新航提供,容量为34.32千瓦时。按照CLTC工况,纯电续航达202公里,满足绝大部分日常通勤需求。以每日30公里上下班计算,一次充电可持续近一周,仅用电即可满足多数出行,无需频繁加油,降低使用成本。车辆支持3C快充,采用快充桩时15分钟内可将电量充至80%以上,日常行车及应急充电更加高效,减少等待时长,保障行程顺畅。

满油满电状态下,整车综合续航里程达1220公里。这一数据意味着无论是跨城市自驾游

还是回乡长途出行,都无需频繁加油或充电,大幅减少中途停留时间,增强使用便利性和车辆适应能力,从而提升整车实用价值。

总体来看,2026款em008五座版在外观设计、内饰布局、储物空间、座椅舒适性、智能配置、安全防护及续航动力等方面具备较强竞争力,能够覆盖通勤、家庭出游、长途旅行及户外活动等多样用车场景。对于预算20万元以内,追求性能稳定、配置丰富且实用性强的新能源SUV消费者而言,em008无疑是值得重点关注的一款车型。建议购车意向者结合自身需求亲临4S店详实体验,更全面评估其空间舒适度、智能交互及驾控表现,确保选购到契合自己的理想座驾。

HTML版本: 20万以内新能源SUV选购考量,2026款eπ008五座版深度体验