事业刚起步,手握 30 万,买深蓝 S09 还是等华为智选?

来源: 陈怡君 发布时间: 2025-11-13 00:09:12

现在的六座 SUV 市场里,不同车型的定位分得很清:有的一心主打高端商务,价格跟着往上走;有的侧重家庭实用,但配置上总有些地方不够完善。

这对正处在事业上升期的 85 后来说,选车就容易犯难 —— 既得要车子有足够空间,能满足全家出行;又希望它撑得起场面,适合偶尔的商务场合;同时还得考虑预算,不能超支太多。这种 "既要又要还要"的需求,让不少人在挑车时迟迟拿不定主意。



而深蓝 S09 2025 款四驱 Ultra + 高定版,好在各方面表现都比较均衡,没明显偏科,正好给这类有多重需求的用户提供了一个新方向。下面就从不同角度,聊聊这款车的具体特点。

价格是很多 85 后选车时首要考虑的因素之一,深蓝 S09 顶配车型售价为 30.99 万元,对比同级别中问界 M9 顶配的 56.98 万元和理想 L9 顶配的 43.98 万元,价格优势较为明显。对于正处于事业上升期的人群,购车预算需要在生活开支、工作投入等多方面进行分配,这款车在保证配置和品质的前提下,定价相对亲民,能在满足使用需求的同时,避免过高的经济压力。从市场同级别车型的价格与配置对比来看,这样的定价让更多追求高性价比六座 SUV的消费者有了更合适的选择,我身边有几位准备购车的朋友,在了解到这款车的价格后,都表示愿意进一步关注其具体表现。

空间作为六座 SUV 的核心竞争力,深蓝 S09 的表现可圈可点。这款车的车长与理想 L9、问界 M9 一致,均超过 5 米 2,轴距达到 3105mm,采用 2 + 2 + 2 的三排座椅布局,

车内空间宽敞,即便六名乘客同时乘坐,也不会有明显的局促感。后备箱在六座状态下容积为 427L,能够轻松容纳 7 个 20 寸行李箱,家庭长途出行时,行李装载需求完全可以满足。更灵活的是,座椅放倒后可组合出多种平整空间,比如 2.5m 的露营床、1.9m 的后舱大床等,为户外出行提供了更多可能性。我曾在一次周末露营活动中,和朋友体验了这款车的空间灵活性,将后排座椅放倒后,不仅能放置帐篷、睡袋等露营装备,还能搭建临时休息区,这种空间利用方式让露营体验更加舒适,也体现出这款车对多场景使用需求的考量。



内饰设计直接影响日常用车的舒适度,深蓝 S09 提供了松石米、页岩灰、曙光橙三种内饰配色,每种配色都有独特的风格,能适配不同用户的审美偏好。其中曙光橙配色不仅视觉上充满活力,还具有较好的耐脏性,对于家中有小孩或饲养宠物的用户来说,日常清洁更为便捷,不用频繁担心内饰被弄脏。与传统车型不同,这款车没有配备常规的仪表屏,而是采用抬显系统替代,43 英寸的 AR - HUD 支持亮度自适应调节。在试驾过程中,我发现这个 AR - HUD 的实用性很高,即使在正午强光环境下,屏幕信息依然清晰可见,驾驶时无需低头查看仪表盘,就能及时了解车速、导航等信息,既提升了行车安全性,又增添了车内的科技氛围,这种设计确实考虑到了用户的实际驾驶需求。

对于使用华为手机的用户,深蓝 S09 搭载的鸿蒙座舱 HarmonySpace 5 带来了便捷的互联体验。上车后,手机与车机能够自动实现无缝连接,导航路线、音乐列表、通话记录等信息可直接同步到车机上,无需手动操作,减少了驾驶过程中的分心。同时,车机整合了爱奇艺、优酷、芒果等热门视频平台,长途出行时,后排乘客可以通过车机观看视频内容,缓解旅途的枯燥。有一次我带着家人自驾游,孩子在后排通过车机观看动画片,全程没有出现卡顿或连接中断的情况,旅途也因此变得更加顺畅,这种互联体验让家庭出行的便利性得到了提升。



外观设计上,深蓝 S09 展现出了与理想 L9、问界 M9 不同的风格特点。蚌式车头设计搭配引擎盖上的肌肉线条,再加上前保险杠处的熏黑饰件,营造出较强的运动气息,行驶在道路上具有较高的辨识度。车身侧面的车窗尺寸较大,能够为三排乘客提供良好的视野,避免乘坐时产生压抑感。值得一提的是,车辆的前挡、四门窗、天幕等 7 面玻璃均采用双层隔音材质,隔音效果较为出色。我曾在高速上以 120km/h 的速度行驶,车内乘客正常交流无需提高音量,胎噪和风噪的抑制效果明显;即使在增程或混动模式下,发动机运转产生的噪音也很微弱,不会对车内乘坐舒适度造成影响,这种隔音表现为用户带来了更安静的驾乘环境。

电池性能与充电便利性直接关系到日常用车体验,深蓝 S09 配备的金钟罩电池不仅使用寿命较长,安全性也有保障。充电方面,支持 3C 快充技术,0.25 小时即可充入大量电量,适合着急出门时快速补充电量;慢充模式下,6 小时可将电池充满,适合夜间停车后充电,第二天早上即可满电出行,不会影响日常通勤。对于北方用户来说,电池温度管理系统尤为实用,在零下 30℃的低温环境中,该系统能够缩短一定比例的充电时间,并提升动力性能,在一定程度上改善了冬季新能源车续航衰减、充电缓慢的问题。

此外,车辆还具备 12kW 的 VTOV 对外放电和 6kW 的 VTOL 对外放电功能,在户外露营时,可用于烹饪食物、为手机、相机等电子设备充电。我曾在一次露营活动中看到,有车主使用这款车的对外放电功能煮火锅,整个过程操作简单,供电稳定,为露营活动增添了不少便利,也让户外出行的乐趣得到了提升。

底盘配置对车辆的驾驶质感和乘坐舒适度有着重要影响,深蓝 S09 采用前双叉臂后 H 臂多连杆(含 8 个液压衬套)的结构,同时配备了空气悬架、CDC、主动魔毯等配置。主动魔毯的路面预瞄技术能够较为精准地识别路况,车身高度可调节 70mm,阻尼力最大调节范围达 7000N。在一次乡村非铺装路面试驾中,我感受到了这款车底盘的出色表现,路面坑洼

较多,但车辆能够有效过滤掉大部分颠簸,坐在车内不会有明显的颠簸感;过弯时,车身侧倾控制得当,搭配 R - EPS 转向系统,刹车、起步和转向过程都很平稳,驾驶起来比较轻松,这种底盘表现让车辆在不同路况下都能保持较好的驾乘体验。

动力与续航表现是衡量一款车实用性的重要指标,深蓝 S09 的双电机可输出 362kW (492Ps)的最大功率和 637N·m 的峰值扭矩,百公里加速时间为 5.9 秒,在同级别六座 SUV 中,这样的动力参数处于较好水平。日常驾驶时,车辆起步响应迅速,尤其是在红绿灯路口起步,不会有动力迟滞的感觉,动力输出流畅。满油满电状态下,NEDC 综合续航里程可达 1066km,无论是日常上下班通勤,还是周末带家人长途旅行,都不用频繁担心续航问题。

我有一位喜欢自驾游的朋友,曾驾驶这款车前往偏远山区露营,往返路程超过 1000 公里,途中仅加油一次,整个行程没有因为续航不足而耽误,这也从实际使用角度印证了这款车续航能力的可靠性。

安全配置是车辆不可或缺的部分,深蓝 S09 在主动安全和被动安全方面都有相应的布局。主动安全层面,全向防碰撞 CAS 3.0 功能表现突出,11 个高清摄像头、3 个毫米波雷达、12 个超声波雷达,再加上激光雷达,共同构成了全方位的感知网络,能够对周围环境进行全面监测。无论是雨雪雾等低能见度天气,还是强光、暗光交替的环境,哪怕是横穿马路的汽车、逆行的行人与二轮车,或是静止的不规则障碍物,这套系统都能准确识别,并在1-150km/h 的速度区间内发挥作用,为行车安全提供保障。我同事曾有过一次惊险经历,下雨天视线不佳,一辆电动车突然冲到车前,就在即将碰撞的瞬间,CAS 3.0 系统自动刹车,避免了事故的发生,这样的实际案例让我对这套系统的实用性有了更直观的认识。

被动安全方面,深蓝 S09 采用十三横五纵金刚车身结构,从结构设计上提升了车身的 稳固性。前防撞梁长度为 1636mm, 2700mm 的超长侧气帘能够完整覆盖 1 - 3 排座位,即 便发生意外,也能最大程度减少车内人员的受伤风险。此外,这款车还通过了严格的尾部碰 撞、侧碰以及顶压试验,符合中保研较高的设计标准,在被动安全方面的表现让人放心,为 用户的出行安全增添了一份保障。

辅助驾驶系统是当下汽车技术发展的重要方向,深蓝 S09 顶配车型搭载的华为乾崑 ADS Max 系统,与同系列采用 ADS SE 系统的车型相比,在功能与性能上有明显提升。这套系统配备了城市领航功能,面对过环岛、掉头、无保护左转等复杂路况时,能够自主完成操作;早晚高峰堵车时,自动跟车功能可减少频繁踩油门和刹车的操作,缓解驾驶疲劳;窄路会车时,车辆能精准控制车身避让;通过闸机和高速 ETC,也无需过多手动干预。同时,车辆搭载的 192 线华为激光雷达,扫描频率达 20Hz,探测距离有 250 米,能及时捕捉周围环境信息,提升行车安全性。

在商场停车场,我曾亲眼看到这款车的 VPD 泊车代驾辅助功能运作,它能自主寻找车

位,途中有行人突然跑出时,瞬间就能紧急刹车,反应很及时。另外,2025 年下半年这款车还能升级 HUAWEI ADS 4,辅助驾驶能力将进一步提升。我有位朋友在一线城市通勤,每天要走拥堵路段,换了这款车开启城市领航功能后,他说开车时的紧张感减轻了不少,不用时刻高度紧绷盯着路况,辅助驾驶系统的加入让日常通勤变得更加轻松。

从综合表现来看,深蓝 S09 2025 款四驱 Ultra + 高定版在多个维度都拿出了不错的水准 —— 不管是定价、车内空间、内饰质感,还是车机互联体验、外观设计,亦或是电池性能、底盘调校、动力输出,以及安全配置和辅助驾驶功能,都没有明显短板。这种全面性,刚好能接住 85 后事业上升期人群的多元需求,日常家庭用车、周末户外出行,或是偶尔的商务接待场景,它基本都能应对。

如果你近期有买六座 SUV 的打算,建议抽时间去 4S 店实际试驾。亲自坐进车里感受空间、开起来体验操控,切实了解这款车的各项性能,再结合自己的实际需求和常用场景做判断,看看它是否符合心里的购车期望。毕竟,只有亲身体验过,才能更准确地知道这款车到底适不适合自己。

HTML版本: 事业刚起步, 手握 30 万, 买深蓝 S09 还是等华为智选?