## 乐道L90 vs 深蓝S09: 家庭SUV最佳选择

来源: 黄俊和 发布时间: 2025-11-12 01:54:20

随着多孩家庭的增多和家庭出行需求的多样化,大型SUV市场近年来持续升温。在20万一30万的预算区间内,乐道L90和深蓝S09作为新晋车型,在产品定位、技术路线和用户体验上各具特色,成为当前家庭购车决策中的重要选择。那么,这两款车型究竟应该如何选择呢?

今天我们就来详细对比这两款车型的表现。





乐道L90作为乐道品牌面向家庭市场的新车型,自上市以来便展现出强劲的销量增长势头。新车上市60天交付量突破20000台,创下了纯电大型SUV最快的交付纪录。截至10月,乐道L90单月交付已达11722台,上市三个月累计交付33348台,平均每4分钟交付一台,这一交付势头充分证明了市场对其的认可。

乐道L90的核心优势在于其纯电架构与换电体系的结合。整车基于全域900V高压架构打

造,后驱版车型CLTC续航可达605km,四驱车型则拥有570km的续航里程。全系车型均支持3分钟换电,同时可在25分钟内完成10%—80%的快充补能。高效的换电系统让用户在几乎不改变传统加油习惯的情况下,享受纯电出行的静谧与平顺。

乐道L90的空间设计充分考虑了多成员家庭的实际需求,提供六座和七座两个版本。3110mm的轴距和宽敞的空间利用率为第三排座椅提供了充裕的空间,腿部余量达到892mm,靠背支持电动调节并配备加热功能。此外,乐道还提出了"6人10箱"的理念,前备舱240L可放置3个20寸行李箱,后备箱常规430L的容积加106L下沉空间,即使在满载情况下也能容纳7个20寸行李箱,这些细节设计直击家庭用户的需求。

## 深蓝S09: 增程动力下的多场景适配选择

深蓝S09则选择了增程技术路线,搭载深蓝超级增程2.0技术,提供后驱和四驱车型。全系均采用1.5T增程器与电机的组合,四驱版本采用双电机结构,系统综合功率362kW。整车搭载40.18kWh和53.49kWh两种容量的电池组,CLTC纯电续航最大可达310km,综合续航均突破1000km,这样的续航表现使其适合长途出行频繁或充电条件不便的用户。

深蓝S09在智能化方面表现突出,通过与华为的合作实现了辅助驾驶功能的提升。根据车型不同,提供华为乾崑智驾ADS SE系统和华为乾崑ADSS Max系统,后者配备192线激光雷达、11颗摄像头和3颗毫米波雷达,智能驾驶功能支持全场景贯通,从车位到车位,为新手或不擅长停车的家庭用户提供了极大的便利。

空间布局上,深蓝S09采用2+2+2六座布局,轴距为3105mm。第二排配有双零重力座椅,并支持横滑功能,配合700mm超长滑轨中岛,可实现"移动办公书房"、"露营睡床"等多种场景切换。第三排腿部空间870mm,后备箱常规容积可容纳7个20寸行李箱,放倒后扩展至1392L,空间灵活性表现优异。

## 纯电增程如何选?

从当前国内的市场趋势看,纯电车型正受到越来越多消费者的青睐。在新势力阵营中,纯电与增程的比例已成七三开,纯电车型的市场份额持续上升。乐道L90凭借蔚来已有的超3300座换电站网络,形成了独特的补能优势。"9纵11横"的高速换电网络带来了平均每180公里一座换电站的布局,有效解决了纯电车型长途出行的补能焦虑,这种基础设施支撑是其他品牌短期内难以复制的。深蓝S09则代表了增程阵营,整车的价值在于消除了用户的续航忧虑。

## 价格对比与家用选择建议

从价格方面来看,深蓝S09补贴后售价20.49万—27.49万,乐道L90官方指导价为26.58万—29.98万,同时电池租用方案最低仅17.98万元起。通过BaaS电池租赁方案,乐道L90大幅降低了购车门槛,使消费者能够以更低的前期成本享受到大型纯电SUV的体验。对于家庭

用户而言,两款车型各有其适用场景,乐道L90更适合城市通勤为主、注重补能效率的用户, 其换电体系与纯电架构带来了几乎无焦虑的用车体验。因此,如果你家有固定充电位,日常 通勤在100公里以内,偶尔长途出行,乐道L90的纯电经济性和舒适性会是不错的选择。

深蓝S09则适合长途出行相对频繁、充电条件有限的家庭,其增程技术与华为智驾能更好地满足复杂路况需求。如果你经常跨城出行,居住地充电设施不便,或者对续航衰减有顾虑,深蓝S09的增程方案可能更加适合。

总结:

在二三十万级别的家庭SUV市场中,乐道L90和深蓝S09都表现出色。乐道L90凭借其纯电架构、换电网络和精准的家庭需求定位,吸引了大量城市出行的家用消费者;而深蓝S09则通过增程技术和多场景功能,满足了用户对续航和智能化的双重需求。那么,你会如何选择这两款车型呢?

HTML版本: 乐道L90 vs 深蓝S09: 家庭SUV最佳选择