14万买B级纯电轿跑,标配激光雷达,续航可达**670km,**深 蓝**L06**香吗

来源: 夏明哲 发布时间: 2025-11-18 22:15:55

在汽车消费市场不断升级的当下,消费者对于家用轿车的需求正变得愈发多元。除了日常通勤所需的实用性与经济性,越来越多人开始关注车辆的设计质感、驾驶乐趣以及智能配置水平,纯电动车型凭借环保、低使用成本的优势,逐渐成为众多家庭的购车选择。不过,在纯电领域中,既能满足家用场景的实用需求,又能兼顾运动风格与驾驶体验的车型,选择并不算丰富。许多主打运动属性的纯电轿跑,往往因配置成本较高,定价超出普通家庭的预算范围,让不少消费者望而却步。2025年10月,深蓝汽车全新推出的L06系列正式开启预售,这款定位B级纯电轿跑的车型,恰好填补了这一市场空白,以兼顾运动气质与实用价值的产品定位,搭配亲民的价格区间,为消费者带来了新的选择。

深蓝L06(图片)的预售价从13.99万元起步,这个价格恰好处于家庭购车的主流消费区间,大大降低了消费者拥有B级纯电轿跑的门槛。不同于部分车型为控制成本在基础配置上进行缩减的做法,深蓝L06(看资讯)秉持"入门即满配"的产品思路,即便在基础版本上,也搭载了诸多以往多见于高端车型的功能与智能系统,让消费者无需为了核心配置而额外增加预算,显著提升了整车的综合价值。作为一款纯电动车型,深蓝L06(用车口碑)全系标配纯电动力系统,这一选择不仅带来了更为迅捷的加速体验和平稳的驾控感受,还从根本上降低了日常用车过程中的能耗成本,让消费者在享受驾驶乐趣的同时,无需过度担忧使用成本问题,实现了驾驶体验与经济性的平衡。

在智能辅助驾驶方面,深蓝L06的表现同样值得关注。全系车型均搭载了DEEPAL AD Max 辅助驾驶操作系统,并且配备了激光雷达,这为各类辅助驾驶功能的实现提供了坚实的硬件基础。除了前后驻车雷达、透明影像、全速自适应巡航这些常用的辅助配置外,车辆还优化了前车驶离提醒、窄路辅助、自动变道辅助等实用功能,即便对于驾驶经验不算丰富的用户来说,也能在日常行车过程中获得更多支持。针对不同的出行场景,深蓝L06还标配了高速路段导航辅助驾驶、自动泊车辅助入位、循迹倒车等功能,这些功能的加入,有效提升了车辆在复杂路况下的灵活性和安全性,让驾驶过程变得更加轻松便捷。无论是在拥堵的城市道路中,还是在开阔的高速公路上,这套智能辅助驾驶系统都能通过精准的感知和判断,为用户提供恰当的辅助支持,减少驾驶疲劳。

内饰设计上,深蓝L06采用了极简主义风格,整体布局追求干净利落,摒弃了不必要的 冗余装饰,让座舱内部呈现出简洁通透的视觉效果。车辆采用电子怀挡设计,将换挡机构巧 妙地融入到皮质包裹的多功能方向盘之中,这种设计不仅让内饰的整体性更强,更重要的是优化了车内的物理空间,同时让驾驶者在换挡操作时更加顺手便捷,无需低头寻找换挡杆,提升了驾驶过程中的专注度。值得一提的是,该车取消了传统的仪表盘设计,这一做法进一步深化了座舱的简洁氛围,留出了更多的视觉空白,让驾驶者的视野更加开阔,营造出更为舒适的乘坐感受。车内比较引人注目的当属中控区域的15.6英寸超大悬浮屏,这块屏幕在UI组件设计和信息呈现方式上充分考虑了驾驶者的使用习惯,各项功能布局清晰,操作逻辑简单易懂,能够让用户快速找到所需功能。同时,大尺寸屏幕也为内饰的科技感和档次感加分不少,而其支持旋转与移动的功能,更是为不同的驾驶场景和用户偏好提供了灵活的适配方案,无论是日常导航、观看视频还是操作其他功能,都能找到舒适的视角,初次使用便能感受到其出色的实用性与趣味性。此外,车辆启动后,50英寸超大画面的AR-HUD抬头显示系统会自动激活,将车速、导航路线等关键行车信息清晰地投射于前风挡玻璃上,驾驶者无需低头查看屏幕,就能实时掌握核心信息,既增强了驾驶的沉浸感,也进一步提升了行车安全性。



动力性能方面,深蓝L06的驱动系统以一台总马力272Ps的单电机为核心动力来源,该电机采用后置布局设计。这种布局方式能够更合理地利用车身结构空间,同时优化车辆的前后配重比,让车身重心分布更加均衡,为良好的操控性能奠定基础。动力输出直接作用于后轮轴,使得动能传递路径更短,能量损耗更少,效率更高,当驾驶者踩下油门时,能够获得更为直接和灵敏的动力响应,那种强劲而清晰的推背感,恰好契合了年轻消费者对于驾驶乐趣与运动性能的追求。在纯电驱动架构下,车辆匹配的是电动车专用的单速变速箱,这种变速箱结构相对简单,不存在多挡位切换带来的动力延迟问题,使得动力输出更为线性且迅捷,无论是起步加速还是中途超车,都能表现得从容不迫。根据实际测试,深蓝L06的零到百公里加速时间在5.9秒至6.2秒之间,这一成绩在同级别车型中处于较为出色的水平,能够满足消费者对于运动性能的期待。

电能供应方面,深蓝L06提供了两种容量的电池组配置供消费者选择,分别为56.12kWh

与68.82kWh。经过实际工况测试,搭载56.12kWh电池组的车型可实现560公里的纯电续航里程,而搭载68.82kWh电池组的车型则能达到670公里的纯电续航里程。这样的续航表现能够充分满足不同用户的出行需求,无论是日常通勤、周末短途出游,还是中长途出行,都无需频繁充电,有效缓解了用户的里程焦虑。此外,深蓝L06在能耗控制方面也表现突出,其百公里电耗控制在11.5kWh至11.8kWh的水平,较低的能耗意味着更低的用车成本,对于家庭用户来说,长期使用下来能够节省不少开支,进一步凸显了其经济性优势。

深蓝L06在性能与能耗控制方面能够取得这样的表现,并非偶然,而是多方面技术优化与设计权衡的结果。从整备质量来看,该车的整备质量保持在1750kg至1830kg的范围内,对于一款需要搭载较大容量电池组的B级纯电动车型来说,能够将车重控制在2吨以下,实属不易,这背后离不开研发团队在轻量化设计上所做的努力。为了在保证车身强度的前提下降低重量,研发团队在材料应用与结构优化方面进行了大量探索,选用了多种轻质高强度材料,并对车身结构进行了精细化设计,在减轻重量的同时,也确保了车身的安全性和稳定性。



车身尺寸设计也为深蓝L06的整体表现提供了坚实基础。该车的车身长度为4830mm、宽度为1905mm、高度为1480mm,轴距则达到了2900mm。这一组数据不仅让深蓝L06在B级车市场中处于中上游水平,更通过精巧的比例分配,实现了空间利用与视觉美感的统一。较长的轴距为车内乘员带来了更为宽敞的腿部空间,而合理控制的车身高度则保证了充足的头部空间,无论是前排还是后排乘客,都能获得舒适的乘坐体验,即便长时间乘车也不会感到压抑。同时,宽阔的车身与流畅的轮廓线条相互配合,共同营造出大气而优雅的外观形象,无论是从正面、侧面还是尾部观察,都能感受到其独特的魅力,既具备轿跑车型的运动感,又不失家用轿车的稳重与大气。

在底盘悬挂方面,深蓝L06的前悬挂采用麦弗逊式独立设计,这一设计方案有着自身的 优势。麦弗逊式悬挂结构简洁轻便,使用的材料相对较少,这不仅有助于降低车辆的整体重 量,控制重量难度,还能通过对应用材料的优化变更,进一步提升使用效果。在稳定性方面, 麦弗逊式悬挂也具备足够的实力支撑。按照常规家用车型的设计标准来看,前置前驱动力布 局会将重心集中在车头部分,此时麦弗逊式悬挂完全能够满足承载需求,而深蓝L06采用的 是后置后驱设计,车头部分承受的压力相对更轻,因此无需过度担心悬挂的支撑效果,在日 常行驶过程中能够提供稳定可靠的表现。更值得一提的是,深蓝L06还将限时赠送法拉利同 款的磁流变悬架,这一配置为其操控性能增添了更多亮点。磁流变悬架技术是一项较为先进 的底盘技术,其核心原理是通过智能调节减震器内部磁性颗粒的排列状态,来改变减震器的 阻尼系数,从而在短时间内适应不同的路况。无论是在高速过弯时,这套悬架系统能够提供 精准的支撑,有效抑制车身侧倾,让车辆保持稳定的姿态;还是在经过颠簸路面时,能够快 速过滤震动,提升乘坐的舒适性,展现出优秀的动态响应能力。



座椅设计方面,深蓝L06既注重美观性,也兼顾了舒适性和实用性。座椅的头枕部分与靠背采用融合式设计,整体感更强,表层选用的仿皮材料具备更好的延展效果,哑光质感的呈现让座椅更显精致,无论是整体的视觉表现,还是局部的皮料质感,都有明显的提升。前排座椅标配加热、通风和记忆功能,这些功能能够适应不同季节的使用需求,在寒冷的冬季,加热功能可以快速温暖座椅,让驾驶者和乘客摆脱凉意;在炎热的夏季,通风功能能够带来清爽的乘坐体验,避免久坐闷热。同时,前排座椅采用零重力设计,支持后倾半躺模式,当用户需要短暂休整时,能够让身体得到充分舒展,获得良好的放松效果。在细节优化上,车辆明显侧重副驾一侧,副驾座椅增添了腰部调节、腿托调节功能,还支持按摩功能,虽然官方并未将其标注为"女王座椅",但从实际使用体验来看,已经具备了类似的舒适配置,能够为副驾乘客提供更为贴心的乘坐感受。

除了上述配置外,深蓝L06的外部配置也有不少亮点,例如尾部搭载的电动扰流板设计。这款电动扰流板可以通过电动控制进行角度调节,在不同场景下发挥不同的作用。当车辆高速行驶时,扰流板可以调整至合适角度,有效优化车身的扰流能力,降低空气阻力对车辆的影

响,提升行驶稳定性和燃油经济性;而在日常行驶或停车状态下,扰流板可以收起或调整至装饰角度,进一步提升车辆的外观运动元素,让整车看起来更具个性和档次感。这种电动扰流板设计在过往更多出现在高端运动车型或超跑上,日常家用车型中并不常见,这也从侧面反映了深蓝L06在配置设计上的不俗档次感与个性化追求,能够满足消费者对于车辆颜值和实用性的双重需求。

综合来看,深蓝L06的设计理念展现出较强的针对性,其精准瞄准了主流市场的热销价位区间,以高性价比为核心竞争力,在产品力的打造上投入了大量精力。通过积极拓展车辆搭载的智能化与舒适性配置,持续优化驾乘体验的实际效果,让其在综合性能表现上实现了明显提升。同时,在细节处理和材质选用上,深蓝L06也流露出轻奢风格的豪华感,进一步强化了整车的品质印象。结合"入门即满配"这一清晰且务实的产品策略,为消费者提供了丰富而实用的功能配置,无需额外花费就能享受到高端车型的部分配置体验。无论是从外观设计、内饰质感,还是动力性能、智能配置、续航能力等方面来看,深蓝L06都展现出了均衡且出色的实力,确实具备了成为一款竞争力十足、适合多数家庭使用的车型的潜力,为消费者在选购B级纯电轿跑时提供了一个优质的选择。

HTML版本: 14万买B级纯电轿跑,标配激光雷达,续航可达670km,深蓝L06香吗