## 阿维塔12深度试驾:全系激光雷达+音响,是否值得购买?

来源: 颜幸志 发布时间: 2025-11-18 19:39:11

## 30 万级电动车的热门选项,是否契合你的需求?

如果你近期关注 26-37 万价位的中大型电动车,阿维塔 12(图片|配置|询价) 是市场中颇具关注度的车型之一。依托多方技术与资源支持,2026 款车型将激光雷达、高品质音响等配置纳入全系标配,同时升级了辅助驾驶系统与增程版电池容量,在配置层面展现出一定竞争力,也为该价位区间的消费者提供了新的选择。

为了让大家更全面地了解这款车,我通过一周的深度试驾,覆盖了市区拥堵路段、高速长途等多种场景,也邀请家人体验了后排舒适性。接下来将以平实的语言,分享阿维塔12(品技术)的核心优势、不同版本的选择建议,以及需要结合自身需求考量的方面,为大家的购车决策提供参考。



阿维塔 12最低售价: 25.99万起最高降价: 1.00万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5.5万车友热议二手车18.68万起 | 129辆

四激光雷达 + ADS 4.0, 适配多样通勤场景

1. 硬件配置丰富, 提升驾驶安全感



2026 款阿维塔 12(用车口碑)的一大特点是全系标配华为四激光雷达,包含 3 颗长距激光雷达与 1 颗后向高精固态激光雷达,可实现全方位环境感知,为辅助驾驶提供了扎实的硬件基础。



实际体验中,这套雷达系统的探测能力表现较为出色。在郊区雨夜夜间行驶时,面对对向远光灯的干扰,车辆仍能提前识别道路边缘的障碍物并进行避让;高速路段遇到前方车辆掉落的异物时,也能较早发出预警并辅助规划避让路线。对于常跑高速或需要应对复杂市区路况的用户来说,这样的硬件配置有助于提升驾驶安全性。

## 2. 华为 ADS 4.0: 优化辅助驾驶体验

辅助驾驶的核心不仅在于硬件,算法的优化同样重要。华为乾崑 ADS 4.0 在实际使用中,展现出对日常用车场景的适配性:

城区NCA(导航辅助驾驶):在早晚高峰的城市道路中,可实现自动跟车、预判加塞等功能,遇到路口行人横穿时,能及时做出减速响应。在小区内部道路等场景,也可启动辅助驾驶功能,通过弯道时会自动调整车速,提升驾驶便利性。高速领航:在高速路段开启领航功能时,车辆可自动识别限速标识调整车速,遇到施工路段会提前规划变道,同时能精准识别隧道内的交通提示,减轻长途驾驶的疲劳感。细节设计贴心:启动辅助驾驶功能时,车头的"小蓝灯"会点亮,向周围车辆传递行驶状态;当需要驾驶员接管时,会通过语音与屏幕双重提醒,保障驾驶安全。

需要注意的是,若想使用全场景 NCA 功能,需选择 Max 版并额外开通高阶辅助驾驶服务;此外,当前车型未配备 4D 毫米波雷达,在识别小尺寸障碍物时,仍需驾驶员保持注意力,确保行车安全。

豪华: 配置注重实用性, 兼顾舒适与便捷

阿维塔 12 在豪华配置的打造上,更侧重于日常使用的舒适性与便利性,同时也有一些 需要结合自身需求考量的设计细节。

1. 座椅 & 空间: 前排设计舒适, 后排需结合需求选择

前排双零重力座椅(全系标配):前排座椅支持多角度调节,可实现接近平躺的舒适姿态,搭配通风、加热功能,无论是冬季还是夏季,都能提供较好的乘坐体验。长途驾驶时,开启零重力模式可有效缓解腰背与腿部疲劳,提升驾驶舒适度。后排空间表现:车型轴距为3.02 米,车长5.02 米,空间参数处于同级别中等水平。后排坐姿角度与座椅高度的设计,不同身高的乘客体验可能存在差异,建议有后排乘坐需求的用户,到店实际试坐,判断是否符合自身使用习惯。VIP 四座豪华包(皇家剧院版标配):该配置针对有商务需求的用户,后排独立座椅支持电动调节与按摩功能,中央扶手内置小型冰箱,同时配备后排快充接口与吸顶屏,提升了后排乘坐的豪华感与便利性,适合商务接待或对后排体验有较高要求的场景。

## 2. 感官体验: 多维度提升用车舒适度

英国之宝音响系统(全系标配):全系配备英国之宝音响,部分版本为 25 扬声器配置,音响分布覆盖车内多个区域,音质表现清晰,能为驾乘人员提供较好的听觉体验,适合喜欢在行车过程中聆听音乐的用户。纳米水离子健康氧颜舱(高配标配):该功能可通过空调系统释放水分子,缓解空调直吹带来的皮肤干燥问题,同时具备一定的杀菌除味效果,有助于改善车内空气质量,对敏感体质或注重车内环境的用户较为友好。四温区空调:支持前后排独立调节温度,满足不同乘客的舒适需求,适合家庭出行或多人乘坐的场景,提升了车内乘坐的灵活性。

3. 设计细节: 部分功能需适应

在日常使用中, 部分设计细节需要一定的适应过程, 例如车窗调节键与开门键的布局,

初次使用可能需要时间熟悉;方向盘在特定角度下,可能会对仪表盘部分信息造成遮挡; Halo 屏在强光环境下,可能出现反光现象,影响信息读取。这些细节对用车体验的影响因人而异,建议到店实际操作体验。

阿维塔 12最低售价: 25.99万起最高降价: 1.00万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5.5万车友热议二手车18.68万起 | 129辆

动力 & 续航: 纯电、增程双选择, 适配不同充电条件

阿维塔 12 提供纯电与增程两种动力版本,用户可根据自身充电条件与用车场景选择, 为不同需求的消费者提供了更多可能性。

1. 增程版: 大容量电池 + 高效快充, 适配无充电条件场景

2026 款增程版升级了 52 度大容量电池, CLTC 纯电续航可达 356km, 满足日常通勤需求。以每日 50km 的通勤距离计算, 每周仅需充电 1 次, 减少了充电频率; 当纯电续航耗尽后, 增程器启动, WLTC 馈电油耗约为 5.8L/100km, 可使用 92# 汽油, 降低了用车成本。

同时,增程版支持 5C 快充技术,实测从 30% 充电至 80% 仅需 10 分钟左右,在服务 区短暂停留即可补充较多续航,缓解了长途出行的续航焦虑,适合无固定充电条件或需要频繁长途出行的用户。

2. 纯电版: 高电压平台 + 长续航,适配有充电条件场景

纯电版搭载 800V 碳化硅平台,后驱版 CLTC 续航可达 755km,四驱版 (Master 版) 零百加速时间为 3.8 秒,兼顾续航与动力性能。实测在高速 120km/h 巡航状态下,实际续 航表现稳定,满足大多数用户的日常出行与中短途长途需求。

需要注意的是,纯电车型在续航低于 10% 后,续航消耗速度可能加快;在低温环境下,续航会出现一定程度的衰减,北方用户冬季长途出行需提前规划充电路线。不过,800V 快充技术可快速补充续航,15 分钟左右即可充电 300km,一定程度上缓解了续航焦虑,适合有固定充电条件的用户。

3. 底盘操控: 兼顾舒适与稳定性

新款车型对底盘进行了重新调校,滤震效果有所提升。在坑洼路段行驶时,悬挂系统可有效过滤路面颠簸,车身稳定性较好; Master 版标配空气悬挂与 CDC 减震系统,通过减速带时车身震动较小,提升了乘坐舒适性;运动模式下,底盘支撑性良好,满足对驾驶体验有一定要求的用户。方向盘指向精准,转弯半径适中,即使是 5 米以上的车长,在市区掉头、停车也较为灵活,降低了日常驾驶的难度。

同级尊享配置:按需选择,提升用车体验

阿维塔 12 的 "十二项同级尊享" 配置中,部分为全系标配,部分需额外选装,用户可根据自身需求选择,避免不必要的开支。

1. 全系标配: 高实用性配置

智能升降快充浮岛: 充电时自动升起,无需弯腰插枪,同时具备防雨功能,提升了充电的便利性与安全性,日常使用实用性较高。智能电动升降尾翼: 高速行驶时自动升起,增加车身下压力,提升行驶稳定性; 低速行驶时自动收起,降低风阻,兼顾实用性与经济性。全景远端屏: 15.6 英寸中控屏与仪表盘一体化设计,显示清晰,操作流畅;鸿蒙座舱 5 系统响应迅速,支持连续语音指令,无需反复唤醒,提升了人车交互的便捷性。

2. 可选配置: 针对性提升体验

电子外后视镜(全系可选):采用 6.7 英寸高清屏幕,视野范围较传统后视镜更宽,夜间行驶不眩光,雨天具备加热除雾功能,可改善恶劣天气下的视野条件。不过,该配置需额外选装,且初次使用需要适应,适合常夜间行车或多雨地区的用户。豪华影院套装:包含后排16 英寸吸顶屏与座椅震动反馈功能,搭配高品质音响,可提供沉浸式观影体验,适合有家庭出行需求或喜欢在车内娱乐的用户。

3. 按需考量: 避免过度消费

VIP 四座豪华包(Master 版可选):该配置主要针对商务场景,若日常以家庭出行为主,五座版本已能满足需求,无需额外选装,避免增加不必要的购车成本。MINI最低售价:22.38万起最高降价:1.00万图片参数配置询底价懂车分3.71懂车实测空间•性能等车友圈9.1万车友热议二手车1.98万起 | 1305辆

版本选择建议:贴合需求,兼顾性价比

阿维塔 12 共推出 5 个版本,结合配置与价格,为大家提供以下选择建议:

1. 性价比之选: 2026 款 Max 后驱增程版 (26.99 万)

核心配置:四激光雷达、华为 ADS 3.0 (支持升级至 4.0)、52 度电池 + 5C 快充、前排双零重力座椅、英国之宝音响、全景远端屏。适配人群:预算在 27 万左右,无固定充电条件,日常以通勤为主,偶尔需要长途出行,注重辅助驾驶与续航实用性。选择理由:基础配置满足日常使用需求,增程版本无需依赖固定充电桩,价格在全系中较为亲民,性价比突出。

2. 纯电优选: 2026 款 Ultra 后驱纯电版 (28.99 万)

核心配置: 800V 平台、755km CLTC 续航、四激光雷达、华为 ADS 3.0、英国之宝音响。适配人群: 有固定充电条件,日常以市区通勤为主,偶尔进行中短途长途出行,偏好纯电驾驶体验。选择理由: 纯电版本续航表现出色,800V 快充技术提升充电效率,相比增程版仅增加 2 万预算,适合充电条件便利的用户。

3. 豪华性能之选: 2026 款 Master 四驱纯电版 (36.99 万)

核心配置:双电机四驱、3.8 秒零百加速、空气悬挂 + CDC、英国之宝 25 扬声器、纳米水离子氧颜舱、VIP 四座豪华包(可选)。适配人群:预算充足(37 万左右),追求动力性能与豪华乘坐体验,有商务接待需求或对用车品质有较高要求。选择理由:动力与豪华配置较为全面,空气悬挂与高品质音响提升了驾驶与乘坐体验,适合注重车辆性能与品质的用户。

选购考量:结合自身场景,理性决策

在选购阿维塔 12 时,以下两类用户建议结合自身需求进一步考量:

后排高频乘坐用户: 若家人或乘客需要频繁乘坐后排,建议到店实际试坐,感受后排座椅的 舒适性与空间表现,判断是否符合日常使用需求。注重售后便利性用户: 目前阿维塔门店主 要分布在一二线城市,三四线城市的售后网络仍在完善中; 同时,建议关注车型的长期品控 反馈,若对售后响应速度与品控稳定性有较高要求,可进一步了解品牌售后政策与用户口碑。

总结: 贴合特定需求的优质选择

2026 款阿维塔 12 在辅助驾驶硬件、动力选择多样性与配置性价比方面,展现出较强的竞争力,全系标配的多项实用配置,也提升了日常用车的便利性与舒适性。

这款车并非适合所有用户,在后排空间设计、部分细节体验上仍有提升空间,但对于注重辅助驾驶、需要灵活应对不同充电条件、预算在 26-37 万区间的用户来说,是市场中值得关注的选项。

最后建议大家,购车前务必到店试乘试驾,重点体验辅助驾驶系统、后排舒适性与日常操作便利性,结合自身用车场景选择合适的版本,确保所选车型能真正满足日常使用需求,做出理性的购车决策。

HTML版本: 阿维塔12深度试驾: 全系激光雷达+音响, 是否值得购买?