

小米 YU7 参数配置

1.基础参数

车身尺寸：长 4999mm、宽 1996mm、高 1600mm，轴距 3000mm，定位中大型纯电 SUV，整备质量 2425kg，总质量 2875kg，额定载客 5 人。

设计语言：延续小米 SU7 的流线型风格，风阻系数优化至 0.23Cd，配备隐藏式门把手、溜背造型、贯穿式 C 字形尾灯及主动式扰流板，车顶可选装激光雷达。

颜色与选装：提供寒武岩灰、黑、白、银、紫等配色，可选装 ETC、轮辋样式及非涂色卡钳。

2.动力与续航

电机配置：

单电机后驱版：峰值功率 235kW（320 马力），最高车速 240km/h，CLTC 续航 820km（96.3kWh 磷酸铁锂电池）。

双电机四驱版：综合功率 508kW（691 马力），零百加速约 3 秒，最高车速 253km/h，匹配 101.7kWh 三元锂电池，CLTC 续航 760km。

电池技术：支持 800V 高压快充，充电 5 分钟续航 200km，磷酸铁锂（单电机）与三元锂（双电机）双路线，兼顾成本与低温性能。

3.智能与科技配置

智能座舱：搭载澎湃 OS 系统，支持米家设备互联、小爱同学全场景交互，配备 PHUD 景深抬头显示及 15.6 英寸中控屏，取消物理按键。

自动驾驶：双 OrinX 芯片+激光雷达（高配），支持高速领航、全景自动泊车，未来可 OTA 升级至 L3 级。

4.底盘与舒适性

悬挂系统：标配 CDC 电磁悬架，高配版搭载双腔空气悬挂（升降幅度 8cm），轮胎提供米其林竞驰系列（高配）或韩泰 iON evo SUV（中低配）。

内饰配置：Alcantara 方向盘、碳纤维饰板、麂皮拼接座椅（带电动调节/按摩），副驾支持“观影模式”，可选抽屉式车载冰箱。

小米 YU7 全系标配丰富

驾控硬件：搭载 800V 碳化硅高压平台，配合可变转向比系统、小米智能底盘、连续阻尼可变减振器，优化车辆行驶质感与操控响应，驾控体验更出色。

智能交互配置：配备小米天际屏全景显示、后排移动控制屏，实现多屏交互；前排座椅记忆/加热/通风、方向盘加热、后排 135° 豪华电动座椅及加热，提升乘坐舒适性；还有电动后尾门、电动内翻门把手、前风挡三层镀银、三挡亮度/色温可调化妆镜、电动密码手套箱、双 80W 无线快充、全车 9 个磁吸点位，覆盖便捷、舒适场景。

智能驾驶及系统：依托小米澎湃 OS、小米端到端辅助驾驶，搭配骁龙 8 Gen3、NVIDIA Thor™700TOPS 算力芯片，辅以激光雷达、4D 毫米

波雷达、超声波雷达、高清摄像头多传感器融合，为智能驾驶功能落地提供支撑。

1.小米 YU7（超长续航后驱）

售价：25.35 万元

续航与电池：CLTC 续航 835km，配备 96.3kWh 磷酸铁锂电池。

性能参数：零百加速 5.88s，最高时速 240km/h，峰值扭矩 528N·m，最大马力 320PS，21min 可完成 SOC 10 80%充电。

额外配置：四活塞固定卡钳，14 扬声器高品质音响、四门双层静音玻璃、防晒天幕、外后视镜盲区监测提醒。

预定权益：7 月 31 日 24 点前下定，享至高价值 5.5 万元权益，含 Xiaomi HAD 小米端到端辅助驾驶终身免费使用，免费送 Nappa 真皮、主驾零重力座椅、副驾零重力座椅、电动前备箱、HEPA 高效空气净化系统。

2.小米 YU7 Pro（超长续航四驱）

售价：27.99 万元

续航与电池：CLTC 续航 770km，96.3kWh 磷酸铁锂电池。

性能参数：零百加速 4.27s，最高时速 240km/h，峰值扭矩 690N·m，最大马力 496PS，21min 实现 SOC 10 80%充电。

额外配置：四活塞固定卡钳、闭式双腔空气弹簧，同样有 14 扬声器高品质音响、四门双层静音玻璃、防晒天幕、外后视镜盲区监测提醒。

预定权益：7 月 31 日 24 点前下定，享至高价值 5.5 万元权益，内容同小米 YU7，含 Xiaomi HAD 辅助驾驶终身免费等权益。

3.小米 YU7 Max（超长续航高性能四驱）

售价：32.99 万元

续航与电池：CLTC 续航 760km，101.7kWh 三元锂电池。

性能参数：零百加速 3.23s，最高时速 253km/h，峰值扭矩 866N·m，最大马力 690PS，12min 可完成 SOC 10 80%充电。

额外配置：Brembo®四活塞固定卡钳、闭式双腔空气弹簧，25 扬声器豪华音响系统、超静谧座舱、智能调光天幕、迎宾灯，外后视镜盲区监测提醒/自动防眩目、电动吸合门。

预定权益：7 月 31 日 24 点前下定，享至高价值 6.6 万元权益，除包含 Xiaomi HAD 辅助驾驶终身免费、Nappa 真皮等，还额外有碳纤维后视镜、碳纤维迎宾踏板。