

盘号 (出售/没出售)。	没销售	品牌	TOYOTA
型	ALPHARD	子模型	SC
颜色	inno	制造年份	2020
传输	自动	燃料类型	Petrol
注册卡	新增功能	注册类型	Company
注册日期	2024-01-29	发动机容量	2500
里程	38865	座位号	7
前任所有者	1	服务手册/贴纸	不
不。键数	2		

CARRO 官方认证



160项
专业检测



5天退款
保证



12个月引
擎和变速箱售后保固



里程
不调表



无经历重大事故、
火烧车或泡水

检测清单

汽车鉴定师: Muhammad Amirul Hassan Bin Alladin



156 合格



0 修正



1 待修正

N/A 7 不适用

试车

项目	状态	评论	状态	评论
发动机正常启动 发动机在 1 至 3 秒内正常启动	✓		✓	发动机噪音 发动机运转时无异响。
发动机怠速正确 怠速期间未检测到失火	✓		✓	发动机加速 当踩下油门踏板时, RPM 指针向上移动
皮带 输送带上无明显裂纹	✓		✓	发动机和变速箱支架 发动机和变速箱未与底盘的任何部分接触, 安装件上未检测到明显的裂缝
刹车片厚度 刹车片厚度过四毫米	✓		✓	制动踏板 接合制动踏板时, 车辆将完全停止
制动管路、软管和配件 整个管道系统无可见泄漏	✓		✓	悬架和减震器 轮胎不与任何挡泥板接触, 没有可见的漏油。越过驼峰时, 车辆不会反弹超过两次

转向操作 方向盘执行全范围转向运动时没有敲击声	✓		起落架噪音 越过驼峰或不平坦的道路时没有异常的敲击声	✓	
齿轮箱 升档或降档时，包括手动操作期间，所有档位均可接合	✓		离合器工作正常 道路测试期间未检测到离合器打滑	N/A	
仪表工作正常 所有仪表均可运行	✓		变速器/驱动桥换挡 接合变速器或驱动桥时无异常或粗暴的抖动	✓	
传输/驱动桥噪声 没有嘎吱声、嗡嗡声或嘶嘶声	✓		4X4 操作 激活后可以参与	N/A	
驱动桥/分动箱噪声 激活时能够在没有异常声音的情况下参与	✓		无重大事故 车辆底盘无撞击或维修迹象	✓	
无火灾损坏 没有可见或可检测的火灾损坏迹象	✓		无洪水损坏 没有可见或可察觉的洪水迹象	✓	

外在

外在图像



项目	状态	评论	项目	状态	评论
门密封条（所有门） 深度超过五毫米的凹痕少于五个，长度超过五厘米的划痕少于五个	✓		门把手 深度超过五毫米的凹痕少于五个，长度超过五厘米的划痕少于五个	✓	
前保险杠 深度超过五毫米的凹痕少于五个，长度超过五厘米的划痕少于五个	✓		前挡泥板（左） 深度超过五毫米的凹痕少于五个，长度超过五厘米的划痕少于五个	✓	
前门（右） 深度超过五毫米的凹痕少于五个，长度超过五厘米的划痕少于五个	✓		前门板（右） 深度超过五毫米的凹痕少于五个，长度超过五厘米的划痕少于五个	✓	
前门（左） 深度超过五毫米的凹痕少于五个，长度超过五厘米的划痕少于五个	✓		前门板（左） 深度超过五毫米的凹痕少于五个，长度超过五厘米的划痕少于五个	✓	
前阀盖、支架和绝缘体 深度超过五毫米的凹痕少于五个，长度超过五厘米的划痕少于五个	✓		前挡泥板（右） 深度超过五毫米的凹痕少于五个，长度超过五厘米的划痕少于五个	✓	
后引擎盖 深度超过五毫米的凹痕少于五个，长度超过五厘米的划痕少于五个	✓		后挡泥板/四面板（右） 深度超过五毫米的凹痕少于五个，长度超过五厘米的划痕少于五个	✓	
后挡泥板/四分之一面板（左） 深度超过五毫米的凹痕少于五个，长度超过五厘米的划痕少于五个	✓		后保险杠 深度超过五毫米的凹痕少于五个，长度超过五厘米的划痕少于五个	✓	

后门（右） 深度超过五毫米的凹痕少于五个，长度超过五厘米的划痕少于五个	✓		后门板（右） 深度超过五毫米的凹痕少于五个，长度超过五厘米的划痕少于五个	✓	
后门（左） 深度超过五毫米的凹痕少于五个，长度超过五厘米的划痕少于五个	✓		后门板（左） 深度超过五毫米的凹痕少于五个，长度超过五厘米的划痕少于五个	✓	
侧裙（左） 深度超过五毫米的凹痕少于五个，长度超过五厘米的划痕少于五个	✓		侧裙（右） 深度超过五毫米的凹痕少于五个，长度超过五厘米的划痕少于五个	✓	
车身面板检查 没有腐蚀或油漆裂缝的迹象	✓		格栅检查 没有见裂纹	✓	
天窗 天窗：能够打开和关闭，没有任何渗水迹象。	✓		敞篷车顶 激活时能够打开和关闭，完全密封时没有可见的泄漏	N/A	
前引擎盖释放 激活后能够打开和锁定	✓		前挡风玻璃 没有裂缝或碎裂。轻微碎裂可以修复	✓	
后挡风玻璃 没有裂缝或碎裂。	✓		前窗（左） 没有裂缝或碎裂。	✓	
前窗（右） 没有裂缝或碎裂。	✓		后窗（右） 没有裂缝或碎裂。	✓	
后窗（左） 没有裂缝或碎裂。	✓		后舷窗（左） 没有裂缝或碎裂。	✓	
后舷窗（右） 没有裂缝或碎裂。	✓		后窗雨刮开关 雨刮器在开关激活时起作用	✓	
挡风玻璃雨刷开关 雨刮器在开关激活时起作用	✓		雨刮片前后 没有可见的橡胶裂缝或撕裂。	✓	
电动车窗控件 控件在激活时起作用	✓		左侧后视镜 后视镜无裂缝，激活时可调节	✓	
右侧后视镜 后视镜无裂缝，激活时可调节	✓		外后视镜 后视镜无裂缝，激活时可调节	✓	
遮阳板，梳妆镜和灯光 遮阳板在保持原样时能够保持其位置。梳妆镜上没有明显的裂缝。指示灯激活时工作正常	✓		前端外部灯（左） 灯在激活时起作用	✓	
前端外部灯（右） 灯在激活时起作用	✓		侧外部灯 灯在激活时起作用	✓	
后端外部灯（左） 灯在激活时起作用	✓		后端外部灯（右） 灯在激活时起作用	✓	
危险灯 灯在激活时起作用	✓		指示灯 灯在激活时起作用	✓	
雾灯功能 灯在激活时起作用	✓		日间行车灯 灯在激活时起作用	✓	
近光灯/远光灯功能 灯在激活时起作用	✓		自动开/关灯 自动功能在激活时工作	✓	

备用轮胎 必须可用	N/A		千斤顶和工具包 必须可用	✓	
轮辋 深度超过五毫米的凹痕少于五个，长度超过五厘米的划痕少于五个	✓		车轮定位 当方向盘固定在笔直位置时，汽车将直线移动	✓	
轮罩和中心盖 必须可用	✓				

内饰

项目	状态	评论	项目	状态	评论
收音机 / 盒式磁带 / CD / DVD播放器 按钮和触摸屏在按下时起作用。不包括遥控器	✓		扬声器 激活时能够产生声音	✓	
报警/防盗系统 警报在激活时起作用	✓		倒车摄像头 激活时能够捕获图像	✓	
天线 可以接收无线电静电	✓		空调开关面板 按钮在激活时可操作。	✓	
空调配件 部件在激活时可操作	✓		空调系统 系统能够产生冷空气	✓	
前空调通风口 空调通风口在激活时能够运行。通风口上没有明显的裂缝	✓		后空调通风口 空调通风口在激活时能够运行。通风口上没有明显的裂缝	✓	
防雾/除霜器盘管损坏 加热元件激活时起作用	✓		中央扶手/控制台 划痕不超过5厘米，皮革不撕裂。可能存在变色	✓	
车垫 必须可用	✓		地毯 必须可用	✓	
前门饰板（右） 没有超过五厘米的可见裂缝或划痕	✓		前门饰板（左） 没有超过五厘米的可见裂缝或划痕	✓	
后门饰板 二排（右） 没有超过五厘米的可见裂缝或划痕	✓		后门饰板 二排（左） 没有超过五厘米的可见裂缝或划痕	✓	
A柱门饰板（右） 没有超过五厘米的可见裂缝或划痕	✓		A柱门饰板（左） 没有超过五厘米的可见裂缝或划痕	✓	
B柱门饰板（右） 没有超过五厘米的可见裂缝或划痕	✓		B柱门饰板（左） 没有超过五厘米的可见裂缝或划痕	✓	
C柱门饰板（右） 没有超过五厘米的可见裂缝或划痕	✓		C柱门饰板（左） 没有超过五厘米的可见裂缝或划痕	✓	
杂物箱 接合时能够安全地打开和关闭	✓		杂物箱 能够打开和关闭，没有明显的裂缝和超过5厘米的划痕	✓	
前排座椅，包括电动座椅 座椅在接合时可以调整。操作过程中可能会出现声音	✓		后排座椅，包括电动座椅 座椅激活后可调整	✓	
折叠座椅 座椅可以固定在折叠位置	✓		热/暖座 激活时温度变化	N/A	

冷却座椅 激活时温度变化	N/A		座椅和头枕调整 调整是功能性的	✓	
顶板布 无下沉迹象	✓		包裹搁板 / 扬声器板 由前车主提供	✓	
时钟 能够显示当前时间	✓		电源插座 - 12 V 端口/点烟器 激活时能够运行	✓	
电源插座 - USB 端口/点烟器 激活时能够运行	✓		动力转向 方向盘可通过机械辅助接合全锁定范围运动	✓	
方向盘控制 按钮在激活时起作用	✓		方向盘状况 方向盘没有皮革剥落	✓	
倾斜/伸缩方向盘 激活时可进行调整	✓		里程表和里程表 不允许篡改里程表。	✓	
室内提供，圆顶和地图灯 部件在激活时起作用	✓		烟灰缸 由前车主提供	✓	
手刹/脚刹杆 部件在激活时起作用	✓		齿轮旋钮 当齿轮被激活时能够保持在锁定位置	!	Shiftlock cover not available
喇叭 激活时能够产生警告声音	✓		警示灯 点火激活时，指示灯亮起	✓	
巡航控制操作 功能在激活时正常工作	✓		驱动程序配置文件/内存系统 内存系统在激活时工作正常	✓	
仪表盘/控制面板 无明显剥落和超过 5 厘米的裂缝	✓		换挡拨片 激活时能够运行	✓	
安全带 施加力时，安全带处于锁定位置	✓		安全气囊 车辆仪表盘上没有安全气囊警告灯	✓	
中控锁系统 激活时所有锁都受到保护	✓		遥控后行李箱 启动在激活时打开和关闭	✓	
一键启动系统 按下按钮时发动机启动和停止	✓		燃油盖释放 安全地打开和关闭盖子	✓	
行李箱灯 灯是功能性的	✓		行李箱装饰和货物网 由前车主提供	✓	
行李板 由前车主提供	✓				

底盘和引擎盖下

项目	状态	评论	项目	状态	评论
制动液 流体填充到指定水平	✓		传动液 流体填充到指定水平	✓	
传动液泄漏 无可见油滴	✓		动力转向液 流体填充到指定水平	✓	

挡风玻璃清洗液 流体填充到指定水平	✓		机油 必须更换新的机油滤清器。	✓	
发动机机油泄漏 无可见油滴	✓		冷却液箱 无裂缝和泄漏	✓	
冷却剂 冷却液填充到指定水平	✓		散热器 无可见泄漏	✓	
布线 无明显损坏或烧焦端	✓		发动机罩 不撕裂，能够牢固地覆盖发动机	✓	
电池 电压高于 12.25 V，电池使用时间少于 1.5 年	✓		排气系统 无泄漏、破损或非法改装。	✓	
动力转向泵 能够协助其他动力转向部件正常工作，无可见漏油	✓		齿轮齿条，连杆和靴子 越过驼峰或不平坦的道路时没有敲击声	✓	
拉杆和惰臂 越过驼峰或不平坦的道路时没有敲击声	✓		控制臂和球形接头 越过驼峰或不平坦的道路时没有敲击声	✓	
摇摆杆、连杆和衬套 越过驼峰或不平坦的道路时没有敲击声	✓		前轮胎（左） 轮胎磨损最小为 3 毫米且不超过 6 年	✓	
前轮胎（右） 轮胎磨损最小为 3 毫米且不超过 6 年	✓		后轮胎（左） 轮胎磨损最小为 3 毫米且不超过 6 年	✓	
后轮胎（右） 轮胎磨损最小为 3 毫米且不超过 6 年	✓				

其他信息

项目	笔记		笔记
检查地点	内部	位置	myTukar [Body & Paint] - USJ
电子召车	不	B2/B5 表格	不
备注	N/A	检查摘要	.