

保养项目	保养内容	零件需要更换	Price 价格	Suggested Marketing Price 建议销售价格
水泵	检查泵是否运行良好	水泵		
	保持吊环螺母润滑	阀杆螺母, 齿轮		
水箱	清洗水箱, 检查固定水箱的螺栓是否紧固	水箱, 水箱螺栓		
门阶	检查门阶功能是否正常, 螺丝是否润滑	螺丝		
电池	确保没有损坏、鼓包、泄漏或连接松动	电池, 电线		
支撑轮	检查支撑轮状态良好	支撑轮		
轮胎	检查有无磨损、磕碰、割伤等损坏, 有隐患时更换轮胎。轮胎需要按照选定的轮胎规格进行充气。	轮胎		
轮毂安装	检查车轮固定螺栓和螺母是否松动和磨损。根据检查结果拧紧或更换: 将轮毂螺母和螺栓拧紧至规定扭矩; 当螺栓螺母磨损有隐患时, 更换螺栓螺母; 轮毂破裂、凹坑和其他损坏时, 更换轮毂。	螺栓螺母, 轮毂		
制动毂安装	拆下刹车毂, 检查紧固件的紧固磨损情况。检查刹车线是否外露磨损, 轴承是否腐蚀磨损, 如有必要, 清洁或重新组装, 重新调整制动器间隙。 检查润滑油是否流失, 轴承工作是否正常。按照每行驶10000公里更换轴承, 出现异常情况立即更换维修。	刹车连接, 轴承, 润滑油		
减震器	检查泄漏和减震。	减震器		
手刹	检查手刹的制动性能并调整手刹拉线。	手刹车线		

安全带卷收器	检查螺栓状态并对卷收器弹簧做润滑	螺栓，润滑油，卷收器，弹簧		
信号灯	检查信号灯是否运行良好	信号灯		
制动同步器	确保制动同步器符合标准要求	制动同步器		
制动保险丝	确保刹车保险丝电池充满电			
电磁制动系统	测试刹车片、电磁系统和电路的磨损情况，确保接触灵敏。 重新清洗系统，电磁铁磨损，当有隐患时，更换新的制动件。	刹车片，电磁系统，制动系统零件		
解耦系统	检查解耦系统是否运行良好	解耦系统		
减震器	检查减震弹簧是否工作良好	减震弹簧		
热水器	冬季保护热水器管道	热水器，防冻管		
燃气系统	检查燃气泄漏，确保室外和室内燃气灶正常使用	燃气灶，燃气管道		
遮阳篷	确保遮阳篷可以适当拉伸，定期清洗防水油布并给旋钮上油	遮阳篷，旋钮，帐篷底座		
通风系统	确保通风口没有堵塞。	通风口，通风管道，风扇		
太阳能电池板	检查太阳能充电是否正常，有无损坏	太阳能板		
灭火器	确保你有足够的干粉灭火器。功能测试。	灭火器		
油系统	确保供油系统无泄漏			