



深圳市朗仁科技有限公司
Shenzhen Xtooltech Co., Ltd
劳斯莱斯功能表 V12.70

提示及说明:

- * 表示此功能为新增功能。
- ✓ 表示此功能支持。
- ✗ 表示此功能不支持。
- ※ 表示此功能部分支持。

车型系列	部件	系统	读取版本信息	读取故障码	清除故障码	读取数据流	动作测试	物理硬件号
RR1/RR2/RR3	驱动	CAS 车辆进入系统	✓	✓	✓	✓	✓	
RR1/RR2/RR3	驱动	DME 马达电子设备	✓	✓	✓	✓	✓	
RR1/RR2/RR3	驱动	DME 数字式电子伺控系统 2	✓	✓	✓	✓	✓	
RR1/RR2/RR3	驱动	EGS 电控自动变速器	✓	✓	✓	✓	✓	
RR1/RR2/RR3	驱动	EKPS 燃油泵控制	✓	✓	✓	✓	✓	
RR1/RR2/RR3	驱动	VTC 电子控制气门	✓	✓	✓	✓	✓	
RR1/RR2/RR3	驱动	VTC2 无级可变电子气门控制系统 2	✓	✓	✓	✓	✓	
RR1/RR2/RR3	汽车底盘	ACC 主动巡航控制	✓	✓	✓	✓	✓	
RR1/RR2/RR3	汽车底盘	ACC2 主动巡航控制系统 2	✓	✓	✓	✓	✓	
RR1/RR2/RR3	汽车底盘	ARS 动态驱动	✓	✓	✓	✓	✓	
RR1/RR2/RR3	汽车底盘	ARS 动态驱动 2	✓	✓	✓	✓	✓	
RR1/RR2/RR3	汽车底盘	CIM 底盘综合模块	✓	✓	✓	✓	✓	
RR1/RR2/RR3	汽车底盘	CIM2 底盘综合模块 2	✓	✓	✓	✓	✓	
RR1/RR2/RR3	汽车底盘	DSC 车辆动态稳定控制系统	✓	✓	✓	✓	✓	

RR1/RR2/RR3	汽车底盘	EDC 减振器控制	√	√	√	√	√	
RR1/RR2/RR3	汽车底盘	EHC 电子行车高度控制	√	√	√	√	√	
RR1/RR2/RR3	汽车底盘	EMF 停车制动器	√	√	√	√	√	
RR1/RR2/RR3	汽车底盘	RDC 胎压控制	√	√	√	√	√	
RR1/RR2/RR3	车身	CEM 清洁能源模块	√	√	√	√	√	
RR1/RR2/RR3	车身	AHL 自适应大灯方向	√	√	√	√	√	
RR1/RR2/RR3	车身	AHM 拖车模块	√	√	√	√	√	
RR1/RR2/RR3	车身	AMP 扬声器	√	√	√	√	√	
RR1/RR2/RR3	车身	ANT 天线谐调器	√	√	√	√	√	
RR1/RR2/RR3	车身	ASK 音响系统控制器	√	√	√	√	√	
RR1/RR2/RR3	车身	BZM 控制中心,中控台	√	√	√	√	√	
RR1/RR2/RR3	车身	FBZM 客厢后部,控制中心 , 中控台	√	√	√	√	√	
RR1/RR2/RR3	车身	CD 控制显示	√	√	√	√	√	
RR1/RR2/RR3	车身	CD-GW 控制显示(网关)/M-ASK-GW 网关	√	√	√	√	√	
RR1/RR2/RR3	车身	SG-FD 客厢后部控制模块	√	√	√	√	√	
RR1/RR2/RR3	车身	SG-FD-GW 客厢后部显示控制模块 (网关)	√	√	√	√	√	
RR1/RR2/RR3	车身	FD 客厢后部显示器	√	√	√	√	√	
RR1/RR2/RR3	车身	CDC CD换碟机	√	√	√	√	√	
RR1/RR2/RR3	车身	CON 控制器	√	√	√	√	√	
RR1/RR2/RR3	车身	FCON 车厢后部控制器	√	√	√	√	√	
RR1/RR2/RR3	车身	DWA 防盗警报系统	√	√	√	√	√	
RR1/RR2/RR3	车身	IHKKA 自动综合加热/空调系统	√	√	√	√	√	
RR1/RR2/RR3	车身	FKA 后加热器/空调器	√	√	√	√	√	
RR1/RR2/RR3	车身	HKL 车身后盖打开装置	√	√	√	√	√	
RR1/RR2/RR3	车身	JBIT 日本基本接口电话	√	√	√	√	√	
RR1/RR2/RR3	车身	KHI 耳机接口	√	√	√	√	√	
RR1/RR2/RR3	车身	INSTR仪表板	√	√	√	√	√	
RR1/RR2/RR3	车身	LM 灯光模块	√	√	√	√	√	

RR1/RR2/RR3	车身	LM2 车灯模块 2	√	√	√	√	√	
RR1/RR2/RR3	车身	LM2 车灯模块 2 带自适应前大灯	√	√	√	√	√	
RR1/RR2/RR3	车身	LM2 AHL2灯模块 2 带自适应前大灯 2	√	√	√	√	√	
RR1/RR2/RR3	车身	FLA 远光灯辅助	√	√	√	√	√	
RR1/RR2/RR3	车身	FBI 柔性总线接口	√	√	√	√	√	
RR1/RR2/RR3	车身	DVDC DVD换碟机	√	√	√	√	√	
RR1/RR2/RR3	车身	DAB 数位调谐器	√	√	√	√	√	
RR1/RR2/RR3	车身	NAV 导航计算机	√	√	√	√	√	
RR1/RR2/RR3	车身	JNAV 导航系统,日本	√	√	√	√	√	
RR1/RR2/RR3	车身	KNAV 导航系统,韩国	√	√	√	√	√	
RR1/RR2/RR3	车身	CNAV 导航系统,中国	√	√	√	√	√	
RR1/RR2/RR3	车身	NAJ 导航计算机,日本	√	√	√	√	√	
RR1/RR2/RR3	车身	NVK 夜视摄影机	√	√	√	√	√	
RR1/RR2/RR3	车身	NVE 夜视电子	√	√	√	√	√	
RR1/RR2/RR3	车身	PDC 停车距离控制	√	√	√	√	√	
RR1/RR2/RR3	车身	CA 舒适进入系统	√	√	√	√	√	
RR1/RR2/RR3	车身	RLS 雨量/阳光传感器	√	√	√	√	√	
RR1/RR2/RR3	车身	PM 动力模块	√	√	√	√	√	
RR1/RR2/RR3	车身	SASL 左卫星,A-柱	√	√	√	√	√	
RR1/RR2/RR3	车身	SASR 右卫星,A-柱	√	√	√	√	√	
RR1/RR2/RR3	车身	SBSL 左卫星,B-柱	√	√	√	√	√	
RR1/RR2/RR3	车身	SBSR卫星 , B柱右侧	√	√	√	√	√	
RR1/RR2/RR3	车身	SFZ 卫星车辆中心	√	√	√	√	√	
RR1/RR2/RR3	车身	SSBF 卫星,座椅 , 乘客	√	√	√	√	√	
RR1/RR2/RR3	车身	SSFA 卫星,座椅 , 司机	√	√	√	√	√	
RR1/RR2/RR3	车身	SSH 卫星,座椅,后	√	√	√	√	√	
RR1/RR2/RR3	车身	STVL 卫星,门 , 左前	√	√	√	√	√	
RR1/RR2/RR3	车身	STVR 卫星,门 , 右前	√	√	√	√	√	

RR1/RR2/RR3	车身	SHD 滑动/倾斜的天窗	√	√	√	√	√	
RR1/RR2/RR3	车身	SHD 滑动/倾斜的天窗	√	√	√	√	√	
RR1/RR2/RR3	车身	SINE 警报器和倾斜传感器	√	√	√	√	√	
RR1/RR2/RR3	车身	SMFA 座椅模块, 驾驶员	√	√	√	√	√	
RR1/RR2/RR3	车身	SMBF 座椅模块, 前座乘客	√	√	√	√	√	
RR1/RR2/RR3	车身	SMFAH 驾驶员侧, 后座椅模块	√	√	√	√	√	
RR1/RR2/RR3	车身	SMBFH 前乘客侧, 后车门模块	√	√	√	√	√	
RR1/RR2/RR3	车身	SDARS 卫星调谐器	√	√	√	√	√	
RR1/RR2/RR3	车身	SHZH 独立/辅助加热器	√	√	√	√	√	
RR1/RR2/RR3	车身	SVS 语言处理系统	√	√	√	√	√	
RR1/RR2/RR3	车身	SZL 转向管柱开关中心	√	√	√	√	√	
RR1/RR2/RR3	车身	SEC2 辅助控制模块 2	√	√	√	√	√	
RR1/RR2/RR3	车身	IBOC 数位调谐器US	√	√	√	√	√	
RR1/RR2/RR3	车身	TEL 电话接口	√	√	√	√	√	
RR1/RR2/RR3	车身	TEL 电话(USA)	√	√	√	√	√	
RR1/RR2/RR3	车身	TCU 信息通信控制单元	√	√	√	√	√	
RR1/RR2/RR3	车身	TMBFT 车门模块 , 乘客门	√	√	√	√	√	
RR1/RR2/RR3	车身	TMBFH 乘客后侧门模块	√	√	√	√	√	
RR1/RR2/RR3	车身	TMFAT 车门模块,司机门	√	√	√	√	√	
RR1/RR2/RR3	车身	TMFAH 驾驶员后侧车门模块	√	√	√	√	√	
RR1/RR2/RR3	车身	VM 视频模块	√	√	√	√	√	
RR1/RR2/RR3	车身	WIM 雨刮器模块	√	√	√	√	√	
RR1/RR2/RR3	车身	ZBM 双电池管理	√	√	√	√	√	
RR1/RR2/RR3	车身	ZGM 中央网关模块	√	√	√	√	√	
RR1/RR2/RR3	车身	SIM 安全与信息模块	√	√	√	√	√	
RR1/RR2/RR3	车身	SGM-ZGM 安全网关模块(ZGM)	√	√	√	√	√	
RR1/RR2/RR3	车身	SGM-SIM 安全和网关模块(SIM)	√	√	√	√	√	
RR1/RR2/RR3	车身	MOST 系统分析	√	√	√	√	√	

RR1/RR2/RR3	车身	CAN 通信分析	√	√	√	√	√	
RR4/RR5	驱动	CAS 车辆进入系统	√	√	√	√	√	
RR4/RR5	驱动	DDE 柴油发动机系统	√	√	√	√	√	
RR4/RR5	驱动	DME 数字式发动机电控装置	√	√	√	√	√	
RR4/RR5	驱动	DME 数字式电子伺控系统 2	√	√	√	√	√	
RR4/RR5	驱动	EGS 电控自动变速器	√	√	√	√	√	
RR4/RR5	驱动	EKPS 燃油泵控制	√	√	√	√	√	
RR4/RR5	驱动	GWS 档位选择开关	√	√	√	√	√	
RR4/RR5	汽车底盘	AL 主动转向系统	√	√	√	√	√	
RR4/RR5	汽车底盘	DSC 车辆动态稳定控制系统	√	√	√	√	√	
RR4/RR5	汽车底盘	EDCSHL 左后减震器卫星	√	√	√	√	√	
RR4/RR5	汽车底盘	EDCSHR 右后减震器卫星	√	√	√	√	√	
RR4/RR5	汽车底盘	EDCSVL 左前减震器卫星	√	√	√	√	√	
RR4/RR5	汽车底盘	EDCSVR 右前减震器卫星	√	√	√	√	√	
RR4/RR5	汽车底盘	EHC 电子行车高度控制	√	√	√	√	√	
RR4/RR5	汽车底盘	EMF 停车制动器	√	√	√	√	√	
RR4/RR5	汽车底盘	ICM 综合底盘管理	√	√	√	√	√	
RR4/RR5	汽车底盘	VDM 垂直动态管理	√	√	√	√	√	
RR4/RR5	汽车底盘	VDM2垂直动态管理系统	√	√	√	√	√	
RR4/RR5	车身	ACC 主动巡航控制	√	√	√	√	√	
RR4/RR5	车身	ACSM 碰撞安全模块	√	√	√	√	√	
RR4/RR5	车身	AHM 拖车模块	√	√	√	√	√	
RR4/RR5	车身	AMPT 顶级高保真度的音响设备扬声器	√	√	√	√	√	
RR4/RR5	车身	CBX-ECALL 组合框紧急呼叫	√	√	√	√	√	
RR4/RR5	车身	CBX-MEDIA 组合框多媒体	√	√	√	√	√	
RR4/RR5	车身	CIC 车辆信息电脑	√	√	√	√	√	
RR4/RR5	车身	CID 中央信息显示器	√	√	√	√	√	
RR4/RR5	车身	CON 控制器	√	√	√	√	√	

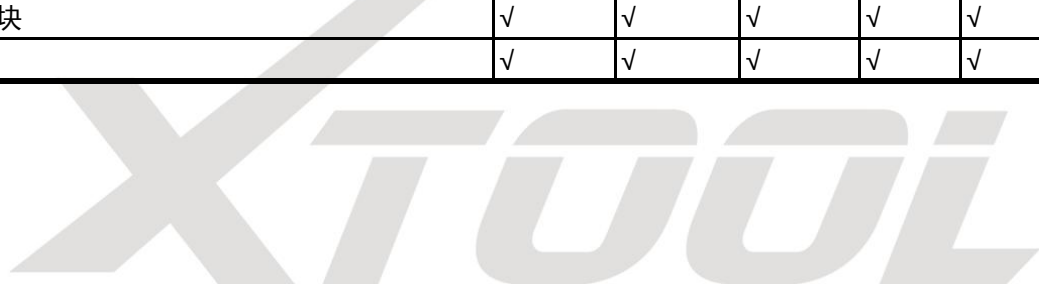
RR4/RR5	车身	DVDC DVD换碟机	√	√	√	√	√	
RR4/RR5	车身	EMALI 电动马达机轴, 左侧	√	√	√	√	√	
RR4/RR5	车身	EMARE 电动马达机轴, 右侧	√	√	√	√	√	
RR4/RR5	车身	EME 电动机械电子设备	√	√	√	√	√	
RR4/RR5	车身	EME2电机电子伺控系统	√	√	√	√	√	
RR4/RR5	车身	FCON 车厢后部控制器	√	√	√	√	√	
RR4/RR5	车身	FD 客厢后部显示器	√	√	√	√	√	
RR4/RR5	车身	FD2 后车厢显示器 2	√	√	√	√	√	
RR4/RR5	车身	FKA 后加热器/空调器	√	√	√	√	√	
RR4/RR5	车身	FLA 远光灯辅助	√	√	√	√	√	
RR4/RR5	车身	FRM 捏脚模块	√	√	√	√	√	
RR4/RR5	车身	FZD 天窗功能中心	√	√	√	√	√	
RR4/RR5	车身	左侧定向照明 (GZAL)	√	√	√	√	√	
RR4/RR5	车身	右侧定向照明 (GZAR)	√	√	√	√	√	
RR4/RR5	车身	HKA 后舱自动空调	√	√	√	√	√	
RR4/RR5	车身	HKL 车身后盖打开装置	√	√	√	√	√	
RR4/RR5	车身	HSR 后轴滑动角控制	√	√	√	√	√	
RR4/RR5	车身	HUD 平视显示器	√	√	√	√	√	
RR4/RR5	车身	IHKKA 自动综合加热/空调系统	√	√	√	√	√	
RR4/RR5	车身	JBE 连接盒电子	√	√	√	√	√	
RR4/RR5	车身	KAFAS 以相机为基础的驾驶员辅助系统	√	√	√	√	√	
RR4/RR5	车身	INSTR仪表板	√	√	√	√	√	
RR4/RR5	车身	左侧LED大灯控制模块 (LHML)	√	√	√	√	√	
RR4/RR5	车身	右侧LED大灯控制模块 (LHMR)	√	√	√	√	√	
RR4/RR5	车身	NVE 夜视电子	√	√	√	√	√	
RR4/RR5	车身	PDC 停车距离控制	√	√	√	√	√	
RR4/RR5	车身	RAD 收音机	√	√	√	√	√	
RR4/RR5	车身	RDC 胎压控制	√	√	√	√	√	

RR4/RR5	车身	RSE 后座娱乐系统	√	√	√	√	√	
RR4/RR5	车身	SDARS 卫星调谐器	√	√	√	√	√	
RR4/RR5	车身	SMBF 座椅模块, 前座乘客	√	√	√	√	√	
RR4/RR5	车身	SMBFH 前乘客侧, 后车门模块	√	√	√	√	√	
RR4/RR5	车身	SME 蓄电池管理电子设备	√	√	√	√	√	
RR4/RR5	车身	SMFA 座椅模块, 驾驶员	√	√	√	√	√	
RR4/RR5	车身	SMFAH 驾驶员侧, 后座椅模块	√	√	√	√	√	
RR4/RR5	车身	随速转向助力系统	√	√	√	√	√	
RR4/RR5	车身	SWW 车道变换警报	√	√	√	√	√	
RR4/RR5	车身	SZL 转向管柱开关中心	√	√	√	√	√	
RR4/RR5	车身	左侧大灯驱动器模块 (STML)	√	√	√	√	√	
RR4/RR5	车身	右侧大灯驱动器模块 (STMR)	√	√	√	√	√	
RR4/RR5	车身	TRSVC 全景视频	√	√	√	√	√	
RR4/RR5	车身	触控盒 (TBX)	√	√	√	√	√	
RR4/RR5	车身	ULF-SBX 端口盒	√	√	√	√	√	
RR4/RR5	车身	ULF-SBX-H 端口盒高	√	√	√	√	√	
RR4/RR5	车身	VM 视频模块	√	√	√	√	√	
RR4/RR5	车身	VSW 视频开关	√	√	√	√	√	
RR4/RR5	车身	VTG 变速箱	√	√	√	√	√	
RR4/RR5	车身	ZGM中央网关控制模块	√	√	√	√	√	
RR4/RR5	车身	SDARS 卫星调谐器	√	√	√	√	√	
RR31	驱动	CAS 车辆进入系统	√	√	√	√	√	
RR31	驱动	DDE 柴油发动机系统	√	√	√	√	√	
RR31	驱动	DME 数字式发动机电控装置	√	√	√	√	√	
RR31	驱动	DME 数字式电子伺控系统 2	√	√	√	√	√	
RR31	驱动	EGS 电控自动变速器	√	√	√	√	√	
RR31	驱动	EKPS 燃油泵控制	√	√	√	√	√	
RR31	驱动	GWS 档位选择开关	√	√	√	√	√	

RR31	汽车底盘	AL 主动转向系统	√	√	√	√	√	
RR31	汽车底盘	DSC 车辆动态稳定控制系统	√	√	√	√	√	
RR31	汽车底盘	EDCSHL 左后减震器卫星	√	√	√	√	√	
RR31	汽车底盘	EDCSHR 右后减震器卫星	√	√	√	√	√	
RR31	汽车底盘	EDCSVL 左前减震器卫星	√	√	√	√	√	
RR31	汽车底盘	EDCSVR 右前减震器卫星	√	√	√	√	√	
RR31	汽车底盘	EHC 电子行车高度控制	√	√	√	√	√	
RR31	汽车底盘	EMF 停车制动器	√	√	√	√	√	
RR31	汽车底盘	ICM 综合底盘管理	√	√	√	√	√	
RR31	汽车底盘	VDM 垂直动态管理	√	√	√	√	√	
RR31	汽车底盘	VDM2垂直动态管理系统	√	√	√	√	√	
RR31	车身	ACC 主动巡航控制	√	√	√	√	√	
RR31	车身	ACSM 碰撞安全模块	√	√	√	√	√	
RR31	车身	AHM 拖车模块	√	√	√	√	√	
RR31	车身	AMPT 顶级高保真度的音响设备扬声器	√	√	√	√	√	
RR31	车身	CBX-ECALL 组合框紧急呼叫	√	√	√	√	√	
RR31	车身	CBX-MEDIA 组合框多媒体	√	√	√	√	√	
RR31	车身	CIC 车辆信息电脑	√	√	√	√	√	
RR31	车身	CID 中央信息显示器	√	√	√	√	√	
RR31	车身	CON 控制器	√	√	√	√	√	
RR31	车身	DVDC DVD换碟机	√	√	√	√	√	
RR31	车身	EMALI 电动马达机轴, 左侧	√	√	√	√	√	
RR31	车身	EMARE 电动马达机轴, 右侧	√	√	√	√	√	
RR31	车身	EME 电动机械电子设备	√	√	√	√	√	
RR31	车身	EME2电机电子伺控系统	√	√	√	√	√	
RR31	车身	FCON 车厢后部控制器	√	√	√	√	√	
RR31	车身	FD 客厢后部显示器	√	√	√	√	√	
RR31	车身	FD2 后车厢显示器 2	√	√	√	√	√	

RR31	车身	FKA 后加热器/空调器	√	√	√	√	√	
RR31	车身	FLA 远光灯辅助	√	√	√	√	√	
RR31	车身	FRM 搁脚模块	√	√	√	√	√	
RR31	车身	FZD 天窗功能中心	√	√	√	√	√	
RR31	车身	左侧定向照明 (GZAL)	√	√	√	√	√	
RR31	车身	右侧定向照明 (GZAR)	√	√	√	√	√	
RR31	车身	HKA 后舱自动空调	√	√	√	√	√	
RR31	车身	HKL 车身后盖打开装置	√	√	√	√	√	
RR31	车身	HSR 后轴滑动角控制	√	√	√	√	√	
RR31	车身	HUD 平视显示器	√	√	√	√	√	
RR31	车身	IHKKA 自动综合加热/空调系统	√	√	√	√	√	
RR31	车身	JBE 连接盒电子	√	√	√	√	√	
RR31	车身	KAFAS 以相机为基础的驾驶员辅助系统	√	√	√	√	√	
RR31	车身	INSTR 仪表板	√	√	√	√	√	
RR31	车身	左侧LED大灯控制模块 (LHML)	√	√	√	√	√	
RR31	车身	右侧LED大灯控制模块 (LHMR)	√	√	√	√	√	
RR31	车身	NVE 夜视电子	√	√	√	√	√	
RR31	车身	PDC 停车距离控制	√	√	√	√	√	
RR31	车身	RAD 收音机	√	√	√	√	√	
RR31	车身	RDC 胎压控制	√	√	√	√	√	
RR31	车身	RSE 后座娱乐系统	√	√	√	√	√	
RR31	车身	SDARS 卫星调谐器	√	√	√	√	√	
RR31	车身	SMBF 座椅模块, 前座乘客	√	√	√	√	√	
RR31	车身	SMBFH 前乘客侧, 后车门模块	√	√	√	√	√	
RR31	车身	SME 蓄电池管理电子设备	√	√	√	√	√	
RR31	车身	SMFA 座椅模块, 驾驶员	√	√	√	√	√	
RR31	车身	SMFAH 驾驶员侧, 后座椅模块	√	√	√	√	√	
RR31	车身	随速转向助力系统	√	√	√	√	√	

RR31	车身	SWW 车道变换警报	√	√	√	√	√	
RR31	车身	SZL 转向管柱开关中心	√	√	√	√	√	
RR31	车身	左侧大灯驱动器模块 (STML)	√	√	√	√	√	
RR31	车身	右侧大灯驱动器模块 (STMR)	√	√	√	√	√	
RR31	车身	TRSVC 全景视频	√	√	√	√	√	
RR31	车身	触控盒 (TBX)	√	√	√	√	√	
RR31	车身	ULF-SBX 端口盒	√	√	√	√	√	
RR31	车身	ULF-SBX-H 端口盒高	√	√	√	√	√	
RR31	车身	VM 视频模块	√	√	√	√	√	
RR31	车身	VSW 视频开关	√	√	√	√	√	
RR31	车身	VTG 变速箱	√	√	√	√	√	
RR31	车身	ZGM中央网关控制模块	√	√	√	√	√	
RR31	车身	SDARS 卫星调谐器	√	√	√	√	√	



服务功能表

部件	功能	状态	底盘
保养	CBS 重设	√	RR1/RR2/RR3 RR4/RR5
保养	CBS 修正, 车辆数据	√	RR1/RR2/RR3 RR4/RR5

