



阿图柯

广汽三菱汽车有限公司
GAC MITSUBISHI MOTORS CO., LTD

地址：长沙市经济技术开发区漓湘中路15号
邮编：410100
客户服务热线：400-977-3030

保修保养手册

Warranty and maintenance manual

前言

尊敬的用户：

感谢您对广汽三菱汽车的信任，我们期待着以优质的产品和服务为您的工作和生活带来更多乐趣。

为了使您的爱车长期处于良好状态，请您务必按照本手册“定期保养表”的规定前往广汽三菱销售店进行定期保养，广汽三菱销售店能以合理的价格提供优质的服务，经过广汽三菱汽车销售有限公司专业培训的技术人员将按照特定的操作规范进行工作。

本手册作为您爱车的保修保养凭证，请您并妥善保管本手册，在广汽三菱销售店接受保养和申请保修时需要出示本手册。

如果您有任何意见或建议，欢迎致电广汽三菱客户服务热线：400-977-3030。

感谢您对广汽三菱的支持与厚爱，祝您用车愉快！

广汽三菱汽车销售有限公司

2022年1月

本手册为您的爱车保修保养提供凭证。若涉及汽车产品三包责任项目时，请依照“三包凭证”处理。若涉及汽车产品三包以外的保修项目时，请依照本手册处理。为确保您能享受广汽三菱提供的保修保养服务，请您在提车时务必协助广汽三菱销售店填写“用户登记表”中的用户资料栏目，没有填写保修登记的车辆将失去保修权利。

广汽三菱汽车销售有限公司对本手册享有版权，负责本手册的修订、解释及说明。本手册中的内容及技术数据在被许可印刷时均为有效，但是广汽三菱汽车销售有限公司保留在不另行通知的情况下，随时中止使用某些内容 / 技术数据或变更某些内容 / 技术数据的权利，并且不因此承担任何责任和义务。

客户每次回店保养需要读取车辆软件版本状态，如软件版本较低，需对车辆进行升级。

废旧动力电池回收服务声明

尊敬的新能源汽车客户：

您好！感谢您选择了广汽三菱新能源汽车！

根据国家相关法律法规要求，为避免因废旧动力电池处置不当，造成对环境的污染和对人身、财产安全损害，新能源汽车生产企业和动力电池生产企业，需要对新能源汽车客户提供废旧电池回收服务。

当您需要更换或者报废动力电池时，请您与广汽三菱汽车销售服务店或广汽三菱授权的动力电池回收网点联络，进行动力电池的更换和回收，以避免动力电池对环境的污染和消除安全隐患。

请新能源汽车客户不要自行处理或丢弃动力电池！如果将动力电池送交、出售给其他单位、个人或者私自拆卸、拆解动力电池，由此导致环境污染或安全事故的，广汽三菱汽车销售有限公司不承担任何责任，将由新能源汽车客户自行承担相应责任。

特此申明！



1. 车辆交接	3
1.1 交车前检查	3
1.2 车辆交接	3
2. 保修说明	4
2.1 保修说明	4
2.2 车主的责任	8
2.3 广汽三菱销售店的义务	8
3. 保养说明	9
3.1 首次保养约定	9
3.2 定期保养	11
3.3 恶劣驾驶条件内的补充保养	17
3.4 定期保养记录表	18
4. 救援信息卡	23
5. 销售店通讯录	24

请销售服务店从 DCMS 系统上打印用户登记表覆盖此页粘贴

请用户确认用户登记表是否粘贴到此页上

如用户登记表未粘贴将无法享受正常车辆保修服务

1.1 交车前检查

本手册所附用户登记表中所说明的汽车已根据广汽三菱汽车销售有限公司的规定进行交车前检查，具体检查项目请向销售店索取 PDI 检查单。

检 查 人：_____

销售店盖章：

检查日期：_____

1.2 车辆交接

交车前，广汽三菱销售店将对您的新车进行全面检查和清洁，并将交车前检查清单提交给您确认和签名。

如果您在交车时对您的爱车状况不满意，请告知广汽三菱销售店并让其重新调整。

请您在接收车辆时务必检查是否有下记随车资料，没有用户登记表及三包凭证的车辆，将不能享受首次免费保养，并失去保修权利。

随车交接下列物品（实例： <input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否）	
<input type="checkbox"/> 《用户手册》	<input type="checkbox"/> 已填妥的 PDI 检查单
<input type="checkbox"/> 《快速使用指南》	<input type="checkbox"/> 第一把钥匙
<input type="checkbox"/> 《智能网联手册》	<input type="checkbox"/> 第二把钥匙
<input type="checkbox"/> 《应急救援手册》	<input type="checkbox"/> 充气泵 + 补胎液
<input type="checkbox"/> 《保修保养手册》	<input type="checkbox"/> 随车工具盒
<input type="checkbox"/> 《用户登记表》	<input type="checkbox"/> 三角警告牌
<input type="checkbox"/> 《三包凭证》	<input type="checkbox"/> 拖车钩
本人已确认以上项目并提取所购车辆	
车主 / 授权人签名：	
您的车辆如配有其他相关使用指南，请注意查收	

2 保修说明



2.1 保修说明

保修实施

由广汽三菱销售店进行。

广汽三菱销售店为广汽三菱在贵地区的服务与销售机构。

以下为广汽三菱推荐的为您提供服务的广汽三菱销售店。

销售店名称: _____

地 址: _____

邮 编: _____

电 话: _____

传 真: _____

保修对象

由广汽三菱汽车有限公司生产，并通过其指定的汽车销售店销售并提供服务的纯电动汽车。

(i) 注意：

- 没有填写用户登记表的车辆将失去保修权利。
- 在保修期内，若车主发生变更，保修仍然有效。

保修期限

保修期限是指销售店开具购车发票之日起计算的时间或行驶里程。

整车的基本保修期限：60 个月或 150,000 公里（以先到期限者为准）。

新能源核心三电零部件（集成电力驱动总成、动力电池）的基本保修期限：96 个月或 150,000 公里（以先到期限者为准），首任车主终身质保。

关于首任车主核心三电零部件终身质保的条件：

- ①首任车主，即新车落户的第一人，以《车辆登记证书》为准；
- ②车辆必须终身在广汽三菱 4S 店保养和维修；
- ③必须按照《车主保养手册》规定的时间进行定期保养和定期检查；
- ④必须按时完成厂家的安全检查；
- ⑤发生事故导致任一核心三电零部件故障，修复后不再享有终身质保；
- ⑥营运车辆、参加竞技活动等非常规使用和不当使用的车辆，不享有核心三电零部件终身质保；
- ⑦恶劣天气、环境，地震等不可抗力造成的损坏不予保修；
- ⑧车辆更换任一核心三电零部件后，不再享有终身质保；
- ⑨年行驶里程≤ 30000 公里。

易损易耗件保修期限

质量保证期 (以先到期限者为准)	易损耗零部件
3个月或5,000公里	空调滤清器滤芯、灯泡(含LED灯)、雨刮片、保险丝及普通继电器(不含集成控制单元)、制动摩擦片、智能钥匙电池
6个月或10,000公里	蓄电池、轮胎

广汽三菱对由材料质量或制造工艺缺陷造成的损坏提供免费维修。

在保修期内，您的车辆出现的任何缺陷，按照保修条件，广汽三菱销售店提供维修或更换零部件。

保修范围

广汽三菱的保修责任是维修产品，其范围包括：

广汽三菱认为有缺陷的零件的维修或更换。

广汽三菱认为有缺陷的车身油漆的修补。

对应上述维修所需的工时费。

保修条件

1. 在决定保修时，广汽三菱销售店将考虑以下因素，下列情况不属于广汽三菱的保修范围：

- a) 车辆在销售国以外的国家和地区使用。
- b) 非营运车辆用于出租或其他营运目的的。
- c) 因在广汽三菱销售店以外进行保养、维修、调试而导致的损伤。
- d) 因未使用广汽三菱纯正零部件、规定的润滑油脂及加注液所产生的缺陷。
- e) 《用户手册》中指定之外的驾驶方法或超出车辆极限范围(例如最大负载、定员等)而造成的车辆损坏。
- f) 因对汽车使用腐蚀性或劣质清洗剂造成的车辆损坏。
- g) 未经广汽三菱许可而对车辆进行《用户手册》中禁止的改装、加装、

调整、拆卸。

h) 因非正常的使用、错误处理、疏忽、由没有资格或非熟练的驾驶员操作以及将车辆用于比赛(例如赛车或汽车拉力赛等)所造成的车辆损坏。

i) 不影响性能的感觉问题。

-- 广汽三菱不对不影响产品质量、功能或性能的不良感觉进行保修。

j) 由于保管不善或运输过程中所导致的任何损伤。

k) 因自然灾害、火灾、交通事故、偷盗以及基于这些灾害引起的二次损伤而造成的缺陷。

l) 因超出广汽三菱控制之外的环境条件(例如工业大气污染、化合物、鸟粪、海水盐分或其他腐蚀性物质)造成的损伤。

m) 因时间流逝造成的损坏(喷涂表面的自然褪色、电镀表面金属膜剥落及其他劣化)。

n) 因全部或部分浸没在水里造成的腐蚀及故障。

o) 因无法控制外部擦伤造成的表面锈蚀。

2. 保修不包括以下附带费用:

例如:

-- 因出现故障而花费的通讯、调解、用餐、住宿等费用。

-- 任何有关人身伤害或财产损失。

3. 广汽三菱保留决定修复方法及保修适用范围的权利。

4. 属于保修作业范围而更换的所有零部件均属于广汽三菱财产。

5. 使用广汽三菱规定的润滑油脂及加注液。

● 注意:

为避免引起三包责任争议,请注意:

- 未按《用户手册》及《保修保养手册》等相关要求,定期到广汽三菱销售店进行保养检查的,将可能引起三包责任争议。
- 车辆出现故障后,用户有意破坏故障原始状态,造成无法鉴定的故障或有欺骗行为的,将可能引起三包责任争议。

2.2 车主的责任

行驶里程在 5,000 公里或 3 个月内 (以先到期限者为准)，到广汽三菱销售店接受首次保养。

确保您的爱车按照本手册中定期保养的规定到广汽三菱销售店进行保养和检查。

有关您的爱车的任何故障建议及时到广汽三菱销售店检修，这可能会获得保修。

注意：

- 在广汽三菱销售店以外的任何地方进行保养及维修的车辆，可能会对三包责任的判定产生争议。
- 未按时做首次保养(5,000 公里或 3 个月的保养，以先到期限者为准)的车辆，将失去首次免费保养的权利。
- 当您前往广汽三菱销售店时，请携带本手册。

2.3 广汽三菱销售店的义务

新车交付时向用户说明有关广汽三菱汽车保修程序，并向用户充分说明对车辆进行定期保养的重要性。

任何保养和维修，无论是否属于保修，确保能够按照广汽三菱规定的标准完成。

对于属于保修范围内的损坏或缺陷，应向用户提供必要的维修或处理。

3.1 首次保养约定

首次保养必须在 5,000 公里或 3 个月内 (以先到期限者为准) 完成。

首次保养由广汽三菱免费提供。请携带本手册到广汽三菱销售店进行首次保养。首次保养项目包括：

1. 检查

- a) 冷却系统：包括温控系统冷却液、PTC 冷却液 (必要时添加)。
- b) 集成电力驱动总成各紧固螺栓是否存在松动。
- c) 高压线束：检查高压线束电缆与接插件之间是否松动、检查高压线束过线孔过线护套保护是否完好、线束是否出现磨损。
- d) 高压接插件、低压接插件外观，以及是否可靠安装；检查接插件表面是否有损坏，以及是否安装到位。
- e) 集成电力驱动总成各部件、紧固件、各线束、管路固定是否可靠有效，是否存在干涉现象；集成电力驱动总成底部是否有漏油、水等现象。
- f) 集成电力驱动总成、集成电源系统的可靠情况：检查高压和低压接插件连接是否完好、检查低压 12V 蓄电池正负极线束连接是否牢固、检查安装螺栓是否牢靠、读取故障代码。
- g) 动力电池的可靠情况：检查与电池箱相连接的高压线束是否牢靠；用专用工具检测电芯工作状态，读取故障代码；检查动力电池壳体是否有挤压、变形、磕碰等；检查动力电池紧固螺栓力矩；检查动力电池系统两侧防爆阀是否脱落。
- h) 特殊部位的高压线束：底盘下的高压线束及高压线束护板是否有损坏，与电机连接部位是否牢靠、完好。
- i) 制动器、制动踏板：检查踏板自由行程和功能、驻车制动功能。
- j) 制动盘及制动摩擦片的厚度及磨损情况。
- k) 车轮固定螺栓的紧固情况。

l) 轮胎、轮毂、备用轮胎(如有配置)的磨损情况和压力(必要时进行更换)。

m) 制动系统: 检查制动管路是否泄漏, 检查制动液液面, 必要时补充。

n) 差速减速器的可靠情况: 油封是否漏油, 壳体是否磕伤。

o) 制动管路的可靠情况: 有无泄漏, 保护层是否损坏。

p) 车身底部情况: 检查制动管路及底部保护层是否损坏。

q) 蓄电池: 检查蓄电池状况、电压、正负极连接是否牢固。

2. 清洁:

a) 空调滤清器滤芯。

b) 前风窗玻璃落水槽排水孔。

3. 自诊断: 用专业诊断设备查询故障信息。

4. 动力电池数据采集:

a) 用专业诊断设备读取动力电池单体最高电压和最低电压。

b) 用专业诊断设备读取动力电池单体最高温度和最低温度。

3.2 定期保养

如果需要，经检查后，按添加、清洁、清洗、调整、润滑、维修或更换的步骤进行。

按指定的行驶里程或者时间间隔 进行保养（以先到期限者为准）	公里 ×1000							首保 项目		
	5	10	20	30	40	50	60	70	80	90
月	3	6	12	18	24	30	36	42	48	54
检查冷却系统管路及连接部位的状态。	首次5,000公里或3个月，后续每隔10,000公里或12个月									
检查冷却系统是否泄漏，必要时补充冷却液 (温控系统冷却液、PTC 冷却液)。	首次5,000公里或3个月，后续每隔10,000公里或12个月									
检查集成电力驱动总成安装支架，检查支架 安装螺栓，并对松动现象进行加固。	首次5,000公里或3个月，后续每隔10,000公里或12个月									
高压线束：1. 检查高压线束电缆与接插件之 间是否松动；2. 检查高压线束过线孔过线护 套保护是否完好，线束是否出现磨损。	首次5,000公里或3个月，后续每隔10,000公里或12个月									
检查高压插接件、低压插接件外观，以及是 否可靠安装，检查插接件表面是否有损坏， 以及是否安装到位。	首次5,000公里或3个月，后续每隔10,000公里或12个月									

3 保养说明



按指定的行驶里程或者时间间隔 进行保养 (以先到期限者为准)	公里 × 1000	5	10	20	30	40	50	60	70	80	90	备注
月	3	6	12	18	24	30	36	42	48	54		首保 项目
螺栓巡检：检查集成电力驱动总成各紧固螺栓是否存在松动。												首次 5,000 公里或 3 个月，后续每隔 10,000 公里或 12 个月
检查集成电力驱动总成各部件、紧固件、各线束、管路固定是否可靠有效，是否存在干涉现象；集成电力驱动总成底部是否有漏油、漏水等现象。												首次 5,000 公里或 3 个月，后续每隔 10,000 公里或 12 个月
★ 更换冷却液（温控系统冷却液、PTC 冷却液）。												每隔 40,000 公里或 24 个月
检查集成电力驱动总成的可靠情况（检查高压线束的连接是否牢靠，检查固定支架是否松动，读取故障代码）。												首次 5,000 公里或 3 个月，后续每隔 10,000 公里或 12 个月
检查动力电池的可靠情况（检查与电池箱相连接的高压线束是否牢靠，用专用工具检测电芯工作状态，读取故障代码，检查动力电池壳体是否有挤压、变形、磕碰等，检查动力电池紧固螺栓力矩。检查动力电池系统后侧防爆阀是否脱落）。												首次 5,000 公里或 3 个月，后续每隔 10,000 公里或 12 个月

按指定的行驶里程或者时间间隔 进行保养（以先到期限者为准）	公里 $\times 1000$	5	10	20	30	40	50	60	70	80	90	备注
月	3	6	12	18	24	30	36	42	48	54		首保 项目
检查集成电源系统的可靠情况（检查高压和 低压接插件连接是否完好，检查低压 12V 正负线束连接是否可靠，检查安装螺栓是否 牢靠，读取故障代码）。												首次 5,000 公里或 3 个月，后续每隔 10,000 公里或 12 个月
检查特殊部位的高压线束（底盘下的高压线 束及高压线束护板是否有损坏，与电机连接 部位是否牢靠、完好）。												首次 5,000 公里或 3 个月，后续每隔 10,000 公里或 12 个月
★ 更换制动液。												每隔 40,000 公里或 24 个月
★ 更换差速器齿轮油。												每隔 60,000 公里或 36 个月
检查驻车制动器、制动踏板（检查踏板和驻 车制动的功能、自由行程）。												首次 5,000 公里或 3 个月，后续每隔 10,000 公里或 12 个月
检查制动盘及制动摩擦片（检查厚度及磨损 情况，必要时更换）。												首次 5,000 公里或 3 个月，后续每隔 10,000 公里或 12 个月
检查车轮固定螺栓（按规定扭矩检查并拧紧）。												首次 5,000 公里或 3 个月，后续每隔 10,000 公里或 12 个月

3 保养说明



按指定的行驶里程或者时间间隔 进行保养(以先到期限者为准)	公里 ×1000	5	10	20	30	40	50	60	70	80	90	备注
月	3	6	12	18	24	30	36	42	48	54		
检查轮胎 / 轮毂 (包括备用轮胎) 磨损情况， 必要时进行轮胎换位，同时矫正轮胎气压。		首次 5,000 公里或 3 个月，后续每隔 10,000 公里或 12 个月										首保项目
检查底盘螺栓 (按规定扭矩检查并坚固)。			每隔 20,000 公里或 12 个月									
检查制动系统 (检查制动液管路是否泄漏， 检查制动液液面，必要时补充)。		首次 5,000 公里或 3 个月，后续每隔 10,000 公里或 12 个月										首保项目
检查转向横拉杆 (检查间隙，连接是否牢固)。			每隔 20,000 公里或 12 个月									
检查差速减速器的可靠情况 (油封是否漏 油，壳体是否磕伤)。		首次 5,000 公里或 3 个月，后续每隔 10,000 公里或 12 个月										首保项目
检查制动管路的可靠情况 (有无泄漏，保护 层是否损坏)。		首次 5,000 公里或 3 个月，后续每隔 10,000 公里或 12 个月										首保项目
检查车身底部 (检查制动液管及底部保护层 是否损坏)。		首次 5,000 公里或 3 个月，后续每隔 10,000 公里或 12 个月										首保项目
检查悬架球节和防尘罩 (球头无松动，防尘 罩有无漏油)。			每隔 20,000 公里或 12 个月									

按指定的行驶里程或者时间间隔进行保养（以先到期限者为准）	公里 × 1000	5	10	20	30	40	50	60	70	80	90	备注
月	3	6	12	18	24	30	36	42	48	54		
检查悬架组件（检查衬套有无老化、破损，连接螺栓、螺母扭矩，杆件有无变形、裂纹）。	每隔 20,000 公里或 12 个月											
检查雨刮器 / 清洗装置（加注洗涤液，检查功能，必要时调整喷臂）。	首次 5,000 公里或 3 个月，后续每隔 10,000 公里或 12 个月											
清洁前风窗玻璃落水槽排水孔。	每隔 10,000 公里或 6 个月											
检查车门限位器，固定销，门锁，前舱盖 / 后背门铰链和锁扣（检查功能，限位器需清理灰尘并润滑）。	每隔 10,000 公里或 6 个月											
检查车身内外照明电器，用电设备。	每隔 10,000 公里或 6 个月											
自诊断（用专用诊断设备查询故障信息）。	自诊断与车辆保养或维修同步进行											
检查蓄电池（用专用工具检查蓄电池状况，正负极连接是否牢固，检测电压）。	首次 5,000 公里或 3 个月，后续每隔 10,000 公里或 12 个月											
检查前、后组合灯（检查灯光，必要时调整）。	每隔 10,000 公里或 6 个月											

按指定的行驶里程或者时间间隔 进行保养(以先到期限者为准)	公里 $\times 1000$	5	10	20	30	40	50	60	70	80	90	备注
	月	3	6	12	18	24	30	36	42	48	54	
检查空调滤清器滤芯。												
★ 更换空调滤清器滤芯。												
试车(性能检查)。												
目视检查下列项目。												
驱动轴护套(有无油脂渗漏或损坏)。	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
差速减速器与高压线束(有无动态磕碰痕 迹)。	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
地板下高压线束护套(有无磕碰痕迹)。	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	

注 1: 表中所用符号含义:

“|” : 检视, 如需要应进行调整或更换。
“★” : 更换。

注 2: 上表内容是根据正常行驶条件制定的, 若在一种或多种恶劣条件下使用车辆, 请按补充保养说明进行保养。

3.3 恶劣驾驶条件内的补充保养

保养周期是根据正常行驶条件制定的，若在一种或多种恶劣条件下使用汽车应增加若干保养项目的保养次数，或缩短保养周期。以下情况属于恶劣条件：

1. 经常短途行驶。
2. 车辆持续走走停停式地行驶。
3. 在泥泞或高尘环境下行驶。
4. 经常牵引拖车，或在山路上行驶。
5. 长时间在寒冷或高温气候条件下行驶。
6. 每年行驶超过 20,000 公里，或经常以高速驾驶等。
7. 用于营运性质的车辆。

项目	恶劣条件	保养要求
检查车轮固定螺栓	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	5,000 公里或 3 个月
检查底盘螺栓 (按规定扭矩检查并紧固)	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	10,000 公里或 6 个月
检查转向横拉杆 (检查间隙、连接是否牢固)，检查转向管柱与转向器连接处螺栓 (按规定扭矩检查并紧固)	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	首次 5,000 公里或 3 个月，以后每隔 10,000 公里或 6 个月
检查悬架球节和防尘罩 (检查球头无松动、防尘罩无漏油)	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	10,000 公里或 6 个月
检查悬架组件 (检查衬套无老化、破损，连接螺栓、螺母扭矩，杆件无变形、裂纹)	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	10,000 公里或 6 个月
更换空调滤清器滤芯	3, 5	10,000 公里

3 保养说明



3.4 定期保养记录表

5,000 公里或者 3 个月

里程: _____

日期: ____ 年 ____ 月 ____ 日

销售店: _____

(盖章)

15,000 公里或者 15 个月

里程: _____

日期: ____ 年 ____ 月 ____ 日

销售店: _____

(盖章)

25,000 公里或者 27 个月

里程: _____

日期: ____ 年 ____ 月 ____ 日

销售店: _____

(盖章)

35,000 公里或者 39 个月

里程: _____

日期: ____ 年 ____ 月 ____ 日

销售店: _____

(盖章)

45,000 公里或者 51 个月

里程: _____

日期: ____ 年 ____ 月 ____ 日

销售店: _____

(盖章)

55,000 公里或者 63 个月

里程: _____

日期: ____ 年 ____ 月 ____ 日

销售店: _____

(盖章)

65, 000 公里或者 75 个月
里程: _____
日期: ____ 年 ____ 月 ____ 日
销售店: _____
(盖章)

75, 000 公里或者 87 个月
里程: _____
日期: ____ 年 ____ 月 ____ 日
销售店: _____
(盖章)

85, 000 公里或者 99 个月
里程: _____
日期: ____ 年 ____ 月 ____ 日
销售店: _____
(盖章)

95, 000 公里或者 111 个月
里程: _____
日期: ____ 年 ____ 月 ____ 日
销售店: _____
(盖章)

105, 000 公里或者 123 个月
里程: _____
日期: ____ 年 ____ 月 ____ 日
销售店: _____
(盖章)

115, 000 公里或者 135 个月
里程: _____
日期: ____ 年 ____ 月 ____ 日
销售店: _____
(盖章)

125, 000 公里或者 147 个月

里程: _____

日期: ____年____月____日

销售店: _____

(盖章)

135, 000 公里或者 159 个月

里程: _____

日期: ____年____月____日

销售店: _____

(盖章)

145, 000 公里或者 171 个月

里程: _____

日期: ____年____月____日

销售店: _____

(盖章)

155, 000 公里或者 183 个月

里程: _____

日期: ____年____月____日

销售店: _____

(盖章)

165, 000 公里或者 195 个月

里程: _____

日期: ____年____月____日

销售店: _____

(盖章)

175, 000 公里或者 207 个月

里程: _____

日期: ____年____月____日

销售店: _____

(盖章)

185, 000 公里或者 219 个月

里程: _____

日期: ____ 年 ____ 月 ____ 日

销售店: _____

(盖章)

195, 000 公里或者 231 个月

里程: _____

日期: ____ 年 ____ 月 ____ 日

销售店: _____

(盖章)

205, 000 公里或者 243 个月

里程: _____

日期: ____ 年 ____ 月 ____ 日

销售店: _____

(盖章)

215, 000 公里或者 255 个月

里程: _____

日期: ____ 年 ____ 月 ____ 日

销售店: _____

(盖章)

225, 000 公里或者 267 个月

里程: _____

日期: ____ 年 ____ 月 ____ 日

销售店: _____

(盖章)

235, 000 公里或者 279 个月

里程: _____

日期: ____ 年 ____ 月 ____ 日

销售店: _____

(盖章)

245, 000 公里或者 291 个月

里程: _____

日期: _____年____月____日

销售店: _____

(盖章)

255, 000 公里或者 303 个月

里程: _____

日期: _____年____月____日

销售店: _____

(盖章)

265, 000 公里或者 315 个月

里程: _____

日期: _____年____月____日

销售店: _____

(盖章)

275, 000 公里或者 327 个月

里程: _____

日期: _____年____月____日

销售店: _____

(盖章)

285, 000 公里或者 339 个月

里程: _____

日期: _____年____月____日

销售店: _____

(盖章)

295, 000 公里或者 351 个月

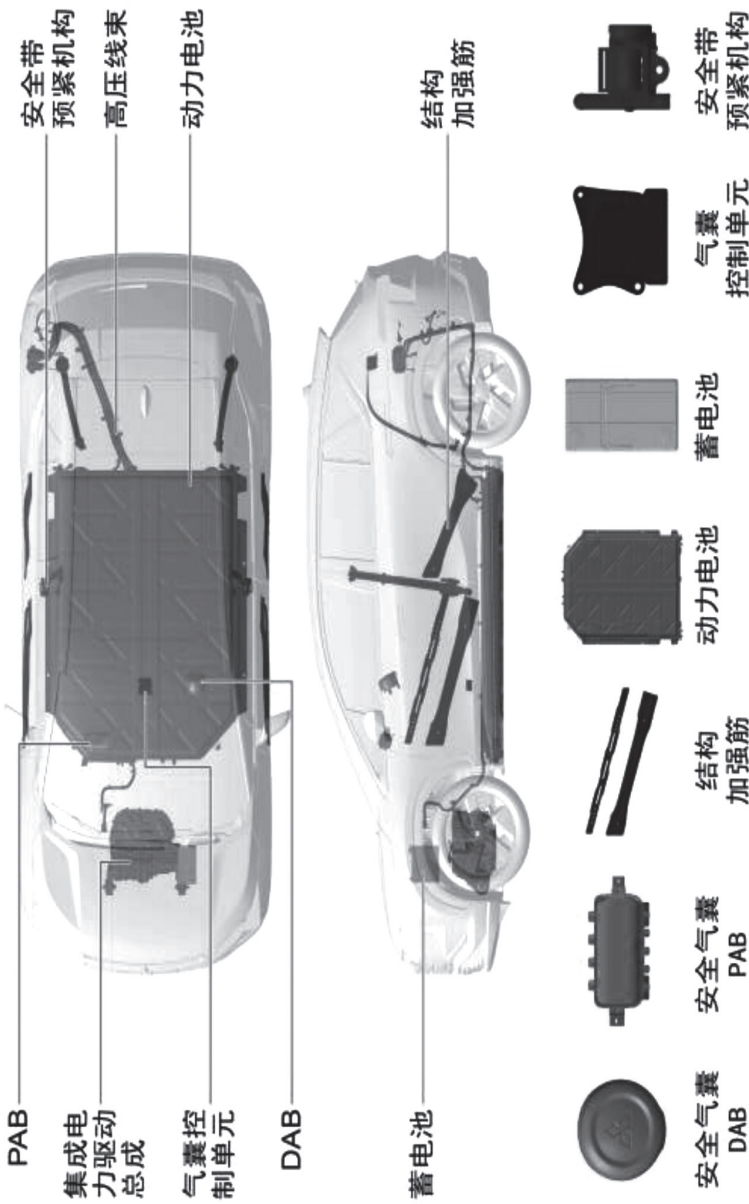
里程: _____

日期: _____年____月____日

销售店: _____

(盖章)

救援信息卡



经销商目录

请致电 400-977-3030 或登录 www.gmme.com.cn 查询

广汽三菱官方微信

