丰田在加拿大召回99178辆汽车, 涉倒车影像失效问题

来源: 王柏莹 发布时间: 2025-11-16 12:44:15

突发! 丰田在加拿大召回近10万辆车, 30余款车型涉软件缺陷, 倒车影像存失效风险

11月1日,加拿大运输部门发布重磅召回公告:丰田汽车在加拿大启动大规模召回,涉及旗下丰田及雷克萨斯品牌共99178辆汽车,召回原因直指车辆软件缺陷可能导致倒车影像失效,存在碰撞安全隐患。这一消息迅速引发当地车主及汽车行业关注,成为近期北美车市焦点事件。



此次召回覆盖范围极广,囊括30多款配备全景影像监控系统的车型,具体涉及丰田主流家用车、SUV及雷克萨斯高端车型,几乎涵盖品牌在加拿大市场的核心产品线。加拿大运输部门明确指出,缺陷根源在于车辆全景影像系统的软件漏洞——在低温、潮湿等特定环境下,系统可能出现程序异常,导致倒车时显示屏无法正常呈现后方影像,部分车辆甚至会出现屏幕全黑或显示紊乱的情况。

对于日常驾驶而言,倒车影像已成为保障停车安全的关键配置,尤其在小区、商场等人员密集区域,缺失清晰的后方视野将显著提升剐蹭、碰撞风险。加拿大汽车安全专家马克·斯坦利表示:"倒车影像失效看似是'小问题',但在儿童嬉戏、非机动车穿行的场景中,可能引发严重安全事故,这也是监管部门要求强制召回的核心原因。"

面对此次缺陷,丰田加拿大已出台明确解决方案:将为召回范围内的车辆提供免费软件升级服务,通过优化程序逻辑修复影像显示漏洞。官方公告显示,丰田将在2025年12月底前通过邮件通知全部受影响车主,车主可凭通知前往授权经销商完成升级,整个过程预计耗

时30分钟左右,且无需支付任何费用。

车主也可主动查询车辆状态:通过访问加拿大运输部机动车安全召回数据库,或拨打丰田加拿大客服热线,输入车辆识别码(VIN)即可快速确认是否在召回范围内。针对可能出现的邮件延迟问题,丰田还开通了线上查询通道,确保车主能及时获取相关信息。

值得注意的是,软件缺陷已成为全球汽车召回的主要诱因之一。今年以来,丰田在北美市场已因显示屏故障、系统报错等软件问题启动多次召回,此次近10万辆的召回规模创下年内新高。行业分析指出,随着汽车智能化程度提升,软件系统在车辆安全中的权重持续增加,如何平衡技术创新与安全冗余,成为车企亟待解决的课题。

目前,丰田加拿大已成立专项小组推进召回落地,承诺将在2026年第一季度前完成全部车辆的软件升级。在此提醒加拿大地区的丰田车主,务必及时核查车辆状态,发现倒车影像异常时立即联系经销商处理,切勿忽视安全隐患。

#丰田在加召回近10万辆汽车##倒车影像失效 丰田召回##汽车软件缺陷安全隐患## 丰田雷克萨斯召回通知#

HTML版本: 丰田在加拿大召回99178辆汽车, 涉倒车影像失效问题