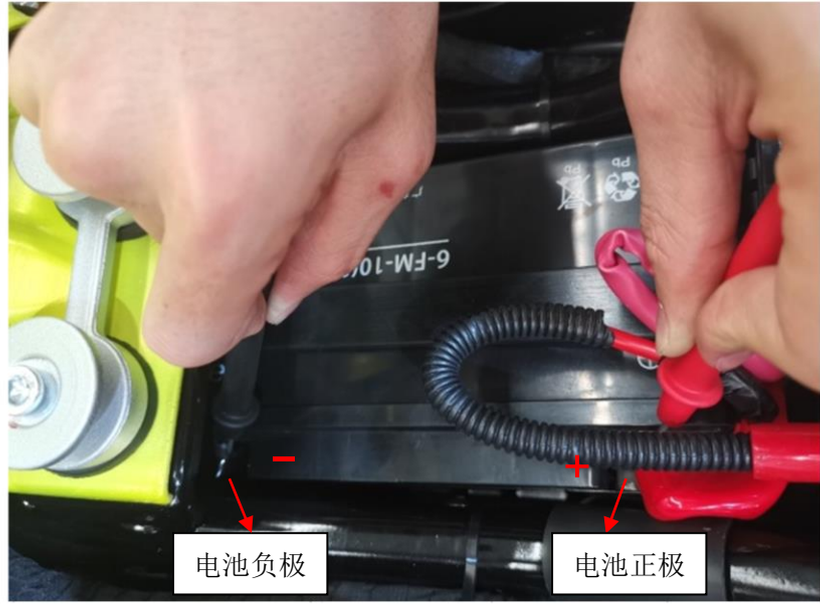


KD150-G1 升级项目检查教程

启典决定免费升级部分 2020 年 3 月 26 日之前生产的 KD150-G1 车型上的整流器，前大灯，制动油管与电缆布置等零部件。请收到短信通知的车主根据你的购车方式预约升级服务：实体店购车请预约实体店升级服务，互联网电商购车请预约客户代表升级服务。以下为本次 KD150-G1 升级项目检查教程，请根据教程方法确定您的爱车需要升级的项目。

一、整流器检查（注意：已通过质量反馈单升级整流器的车辆，无须重复升级。）

操作说明	图示	
<p>1.准备工具： 万用表；</p> <p>2.将万用表置于直流档（如图 1）；</p> <p>3.将整车置于空挡，断开所有外接用电设备，启动车辆后将转速拉升至 4500~5500 转之间并稳住（如图 2）；</p>	<p>图 1</p>  <p>直流档</p>	<p>图 2</p> 
<p>4.测量电池两端的电压： 万用表红色表笔接电池正极，黑色表笔接电池负极（如图 3），待万用表上显示的电压数值稳定时记录数值。若该数值小于 14.5V，即为需要升级的整流器。</p>	<p>图 3</p>  <p>电池负极</p> <p>电池正极</p>	

二、前大灯检查（注意：已通过质量反馈单升级前大灯的车辆，无须重复升级。）

操作说明	图示	
<p>1. 准备工具： 6#六角匙（随车工具包内最大号）；</p> <p>2. 将 6#六角匙短端置于大灯前部沉台处，如果六角匙表面低于大灯最前端平面即为旧款大灯需要升级（如图 1），如果二者基本平齐即为新款大灯不需升级（如图 2）。</p>	<p>图 1</p>  <p>低于大灯前端</p> <p>旧款</p>	<p>图 2</p>  <p>二者基本平齐</p> <p>新款</p>

三、制动油管与电缆布置检查

操作说明	图示	
<p>1. 将车头转到最左边，沿图 1 箭头所示方向观察；</p> <p>2. 如看到图 2 箭头所示位置有扎带无需升级；若无扎带则需升级。</p>	<p>图 1</p> 	<p>图 2</p>  <p>观察此处是否有扎带</p>