

2011 款一汽大众迈腾驻车制动片更换操作

产品型号	日期	编号
X431Pro 系列	20151110	——



实测车型：

- 一汽迈腾，2011 款，VIN=LFV2A23C5B30****，如图 1。



图 1

注意事项：

- 确保所连接电池电压不低于 12V；
- 点火开关打开，发动机关闭；
- 在进行基本设置前，驻车制动必须关闭（为了使其关闭，可能需要踩下刹车踏板）。

操作指引：

- 1). 打开点火开关，不启动发动机；
- 2). 选择刹车片复位 V10.30 以上版本；
- 3). 选择“国产车”；
- 4). 选择“一汽大众”；
- 5). 选择“自动扫描”或“手动选择”菜单；
- 6). 选择手动选择菜单下“MAGOTAN”菜单，如图 2；



图 2

7). 确认需要执行的功能条件，如图 3；

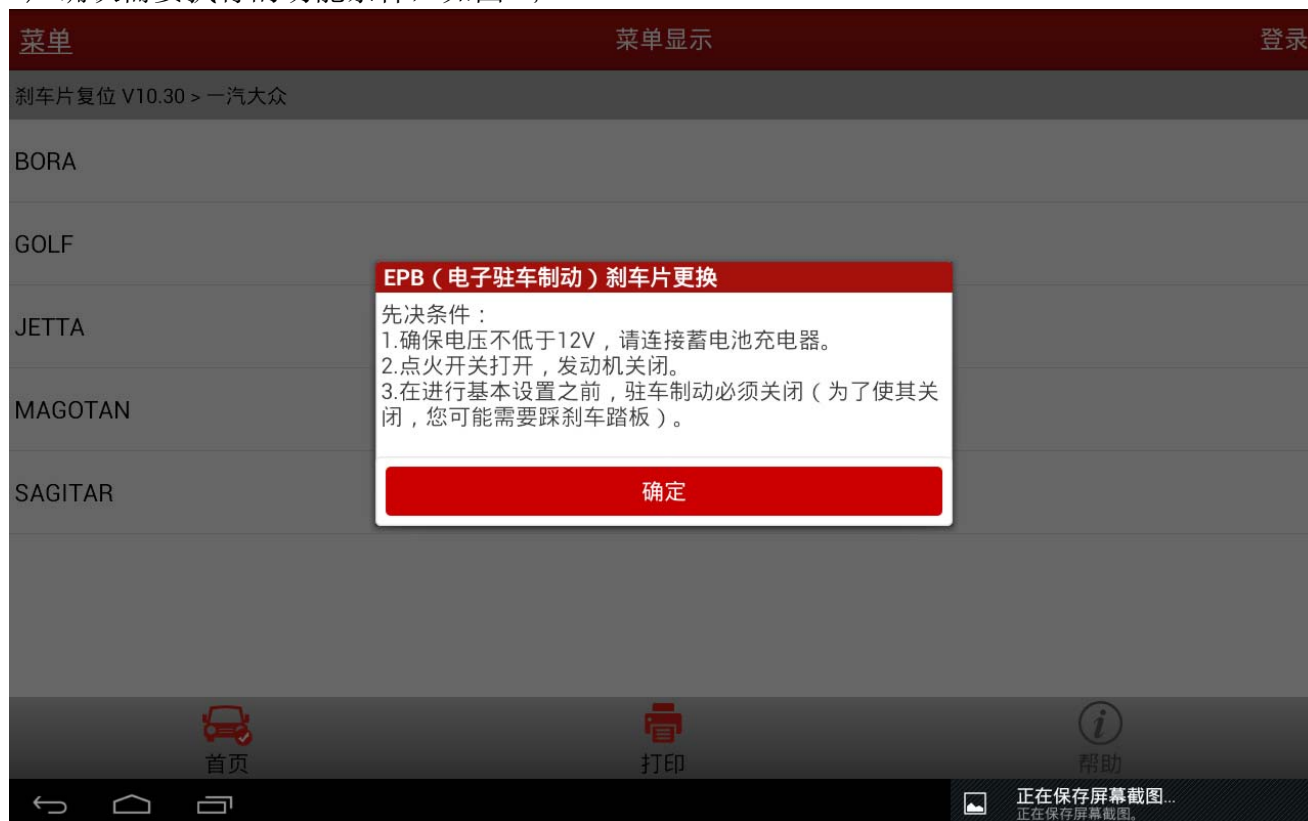


图 3

8). 选择需要执行的刹车片更换功能菜单，如图 4；



图 4

- 9). 选择任一功能菜单需打开点火条件下进行操作，其中执行“自动后刹车片更换”即可以进行读故障码，清除故障码，打开后制动钳，关闭制动钳；或者也可以对几个功能各自单独执行，以下为执行“自动后刹车片更换”的截图；
- A). 选择读故障码；
 - B). 选择清除故障码；
 - C). 选择“打开后制动钳”，确定后提示图 5，此时驻车制动电机会有响声，说明电机柱塞在回缩；



图 5

D). 大约 30 秒后, 如图 6, 此时请更换制动片。董先生在做到此步骤时, 发现电机柱塞没有收回。原因是后刹车片磨到铁板, 分泵芯锈蚀, 用化清剂清洗之后, 用扳手才能复位。

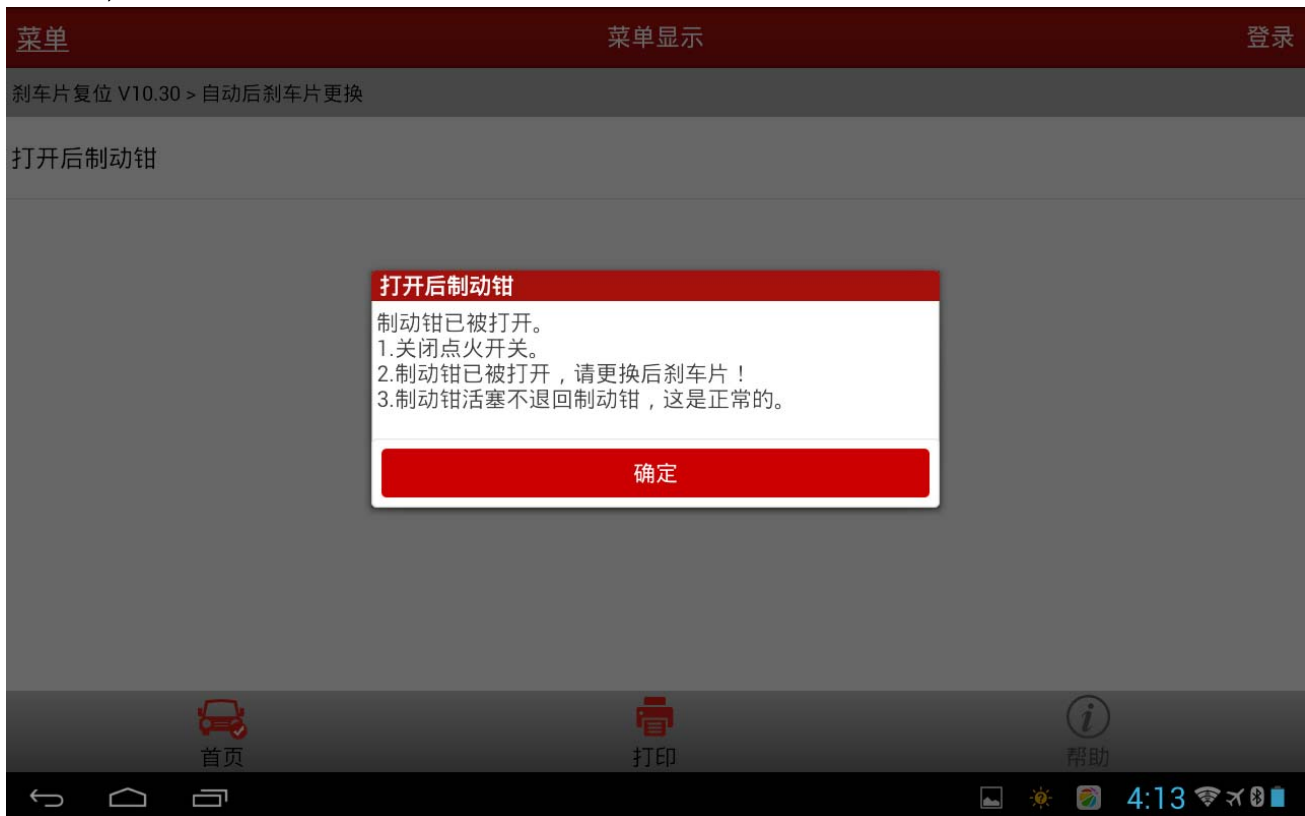


图 6

E). 更换完后制动片之后, 显示关闭后制动钳, 如图 7;

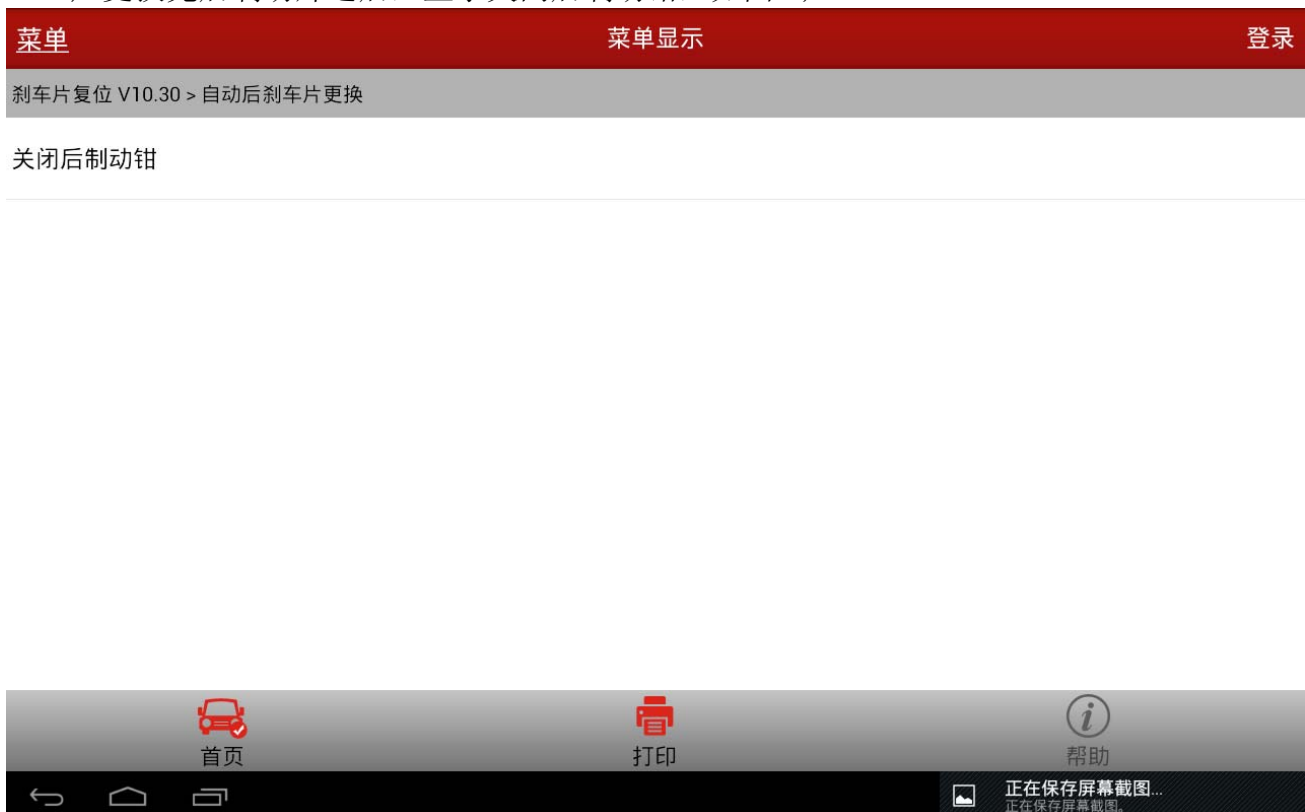


图 7

F). 选择“关闭后制动钳”后，如图 8；

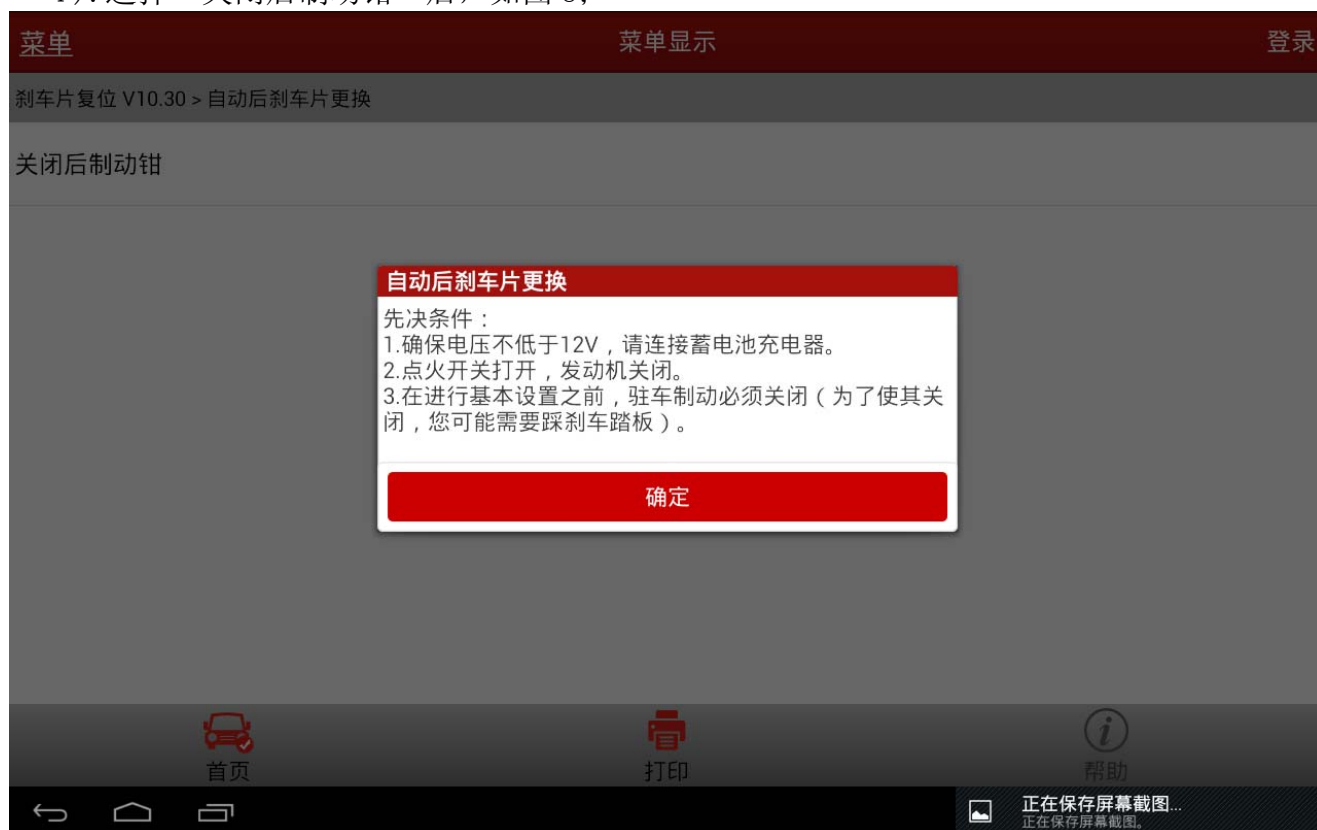


图 8

G). 选择“确定”后，如图 9；



图 9

H). 大约 30 秒后, 如图 10;



图 10

I). 选择“确定”, 则刹车片更换完成, 如图 11。

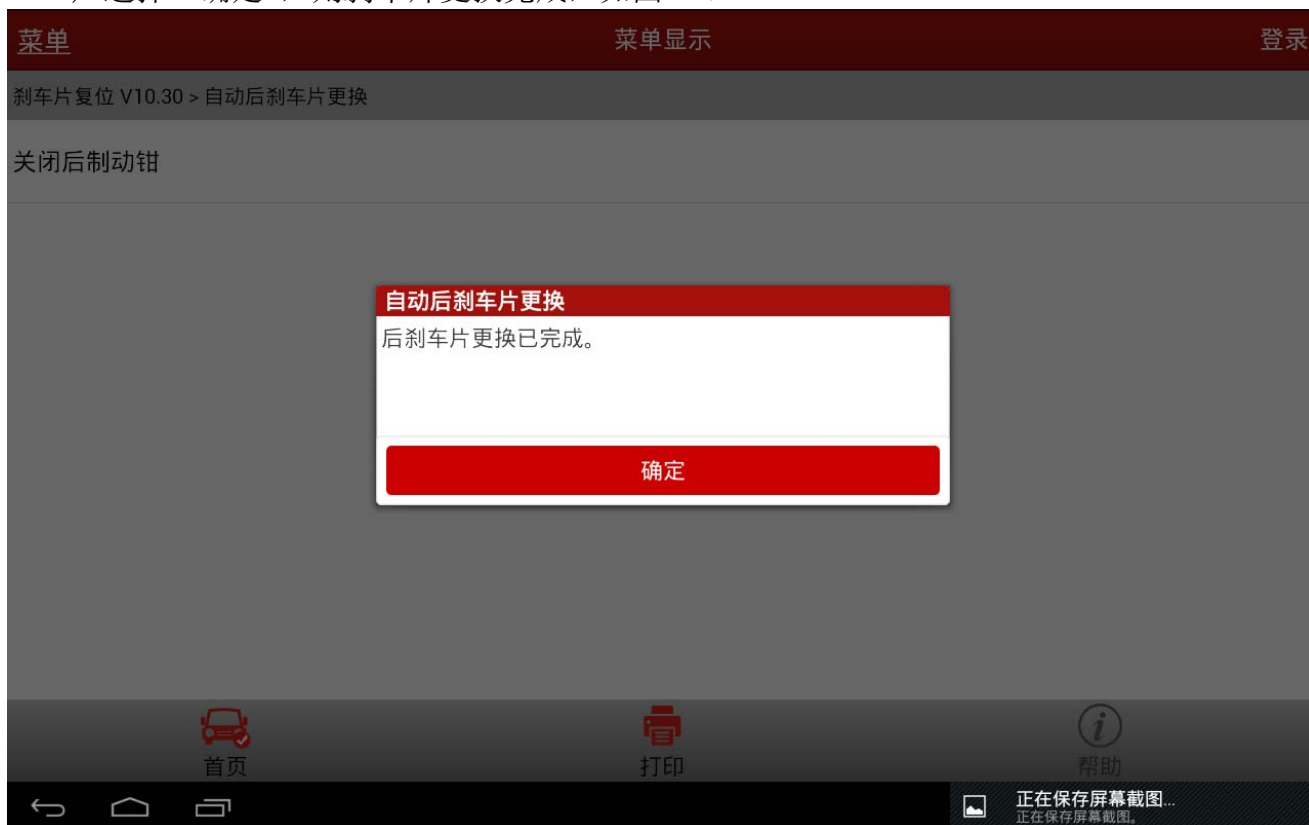


图 11

追求好的功能，解决客户的需求，一直是元征努力的。关注元征，你将可以“每天进步一点点”！

