

6. 安装手套箱。

04.06.08 手套箱总成更换

16.WSM: 信息、仪表和警告系统

16.01.WSM: TPI

16.01.01 Tire Pressure Sensor Replacement

1. Remove the wheel.

12.04.01 车轮和轮胎更换

2.



① 注意

更换轮胎时小心。否则，可能损坏压力传感器。

Remove the tire, use applicable equipment.

3.



Remove the tire pressure sensor.

1.



Install the tire pressure sensor. Torque the nut to 8 Nm.

2.



Install the tire, use applicable equipment.

3. Install the wheel.

[12.04.01 车轮和轮胎更换](#)

4. Measure the tire pressure in all four tires with a pressure gauge to make sure that the default tire pressure is correct. To calibrate the sensor, drive the vehicle for 10 minutes at a speed of more than 25km/h.

16.02.WSM：仪表盘

16.02.01 仪表盘更换

REMOVE

1. 执行此步骤。

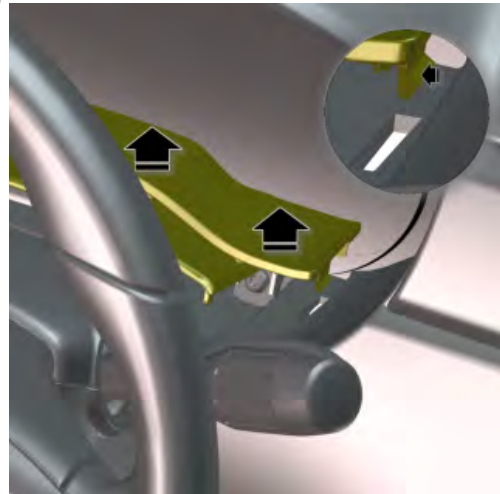
[01.01.06 更换仪表盘 \(IC\) 前后的步骤](#)

2.



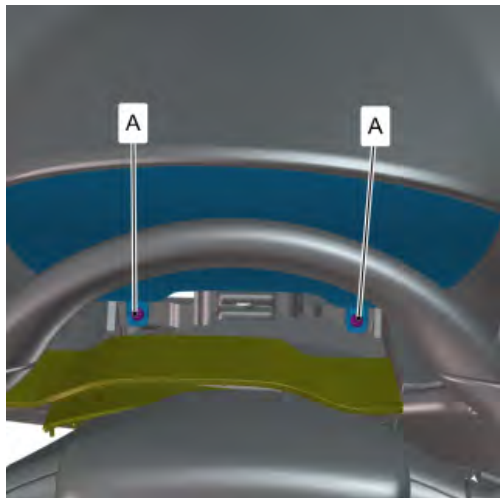
请注意方向盘的实际位置。将方向盘尽量向外拉出。
将方向盘尽量向下倾斜。

3.



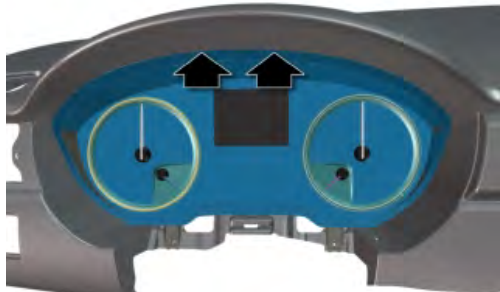
释放盖板上的舱口。抬起盖板。将盖板置于方向盘上。

4.



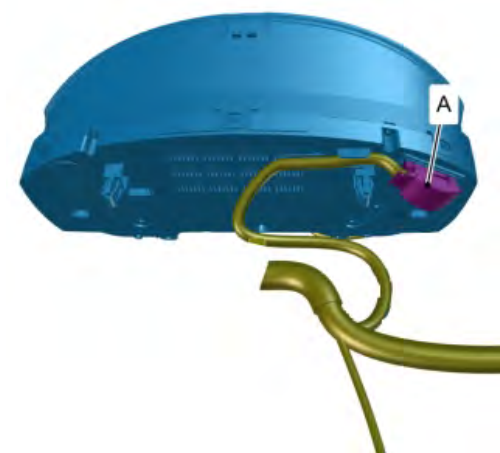
卸下紧固件 (A)。

5.



卸下仪表盘 (IC)。在 IC 顶部和仪表面板之间放置塑料工具，并在拉出 IC 的同时小心弯下 IC 一小段距离。

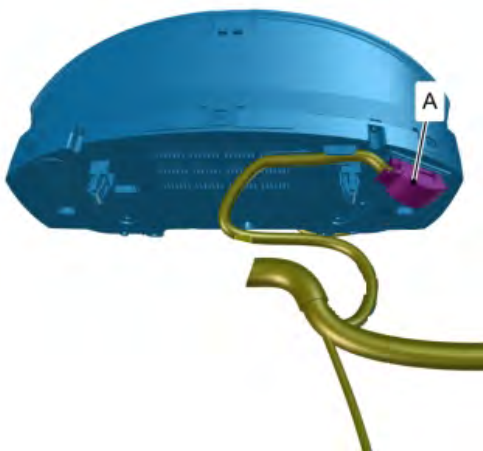
6.



松开连接器 (A)。

INSTALL

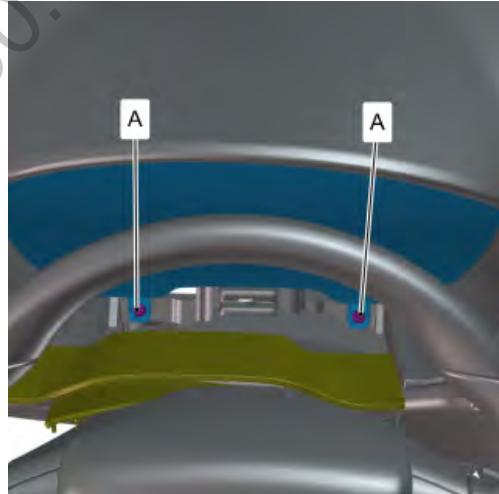
1.



① 注意

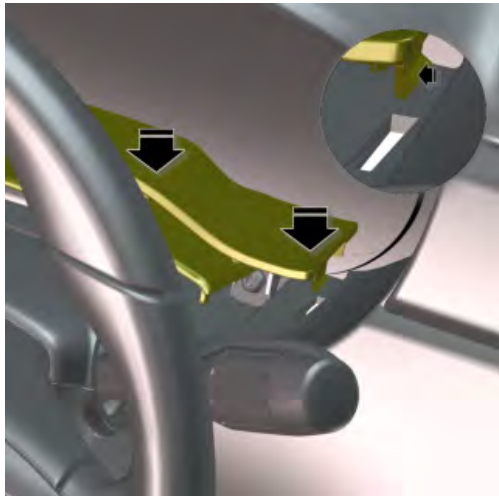
安全连接连接器。当连接器带锁定装置时，确保听到喀哒声。若无安全连接，则可能会出现故障。

2.



安装紧固件 (A)。

3.



安装顶盖。

4. 将方向盘调节至原始设置。（请参见第 2 步）。
5. 执行此步骤。

01.01.06 更换仪表盘 (IC) 前后的步骤

16.03.WSM：喇叭

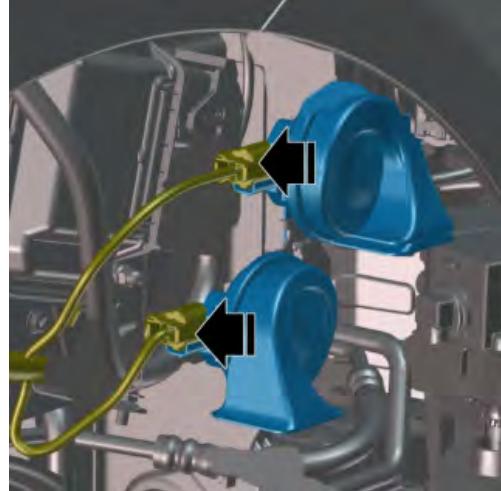
16.03.01 喇叭更换

REMOVE

1. 卸下车轮拱形衬板。

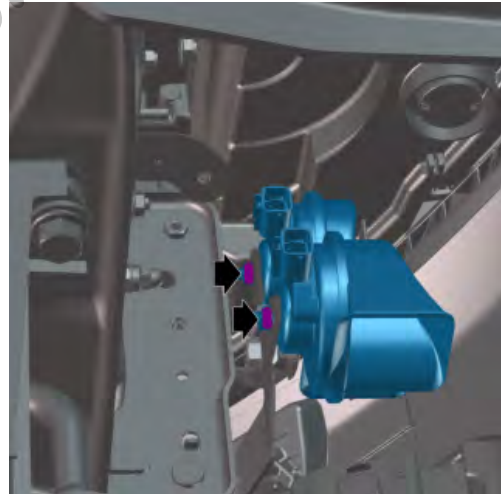
03.10.03 前轮拱形衬板更换 Front

2.



断开插头。

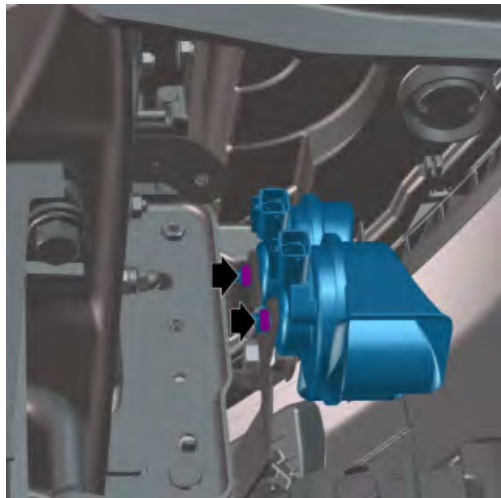
3.



卸下螺母。卸下喇叭。

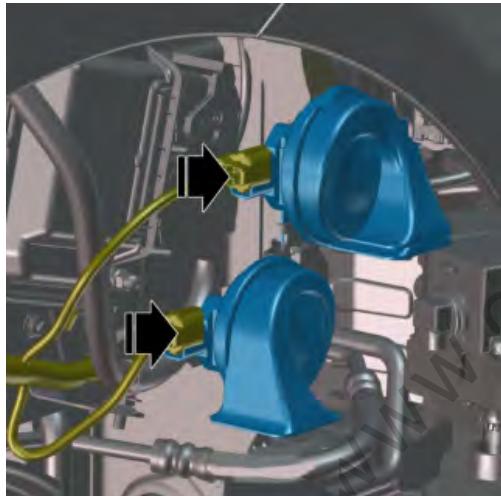
INSTALL

1.



安装喇叭。安装螺母。

2.



注意

安全连接连接器。当连接器带锁定装置时，确保听到喀哒声。若无安全连接，则可能会出现故障。

连接插头。

3. 安装车轮拱形衬板。

[03.10.03 前轮拱形衬板更换 Front](#)

16.04.WSM：泊车/倒车辅助系统

16.04.03 倒车影像更换

REMOVE

1.



说明

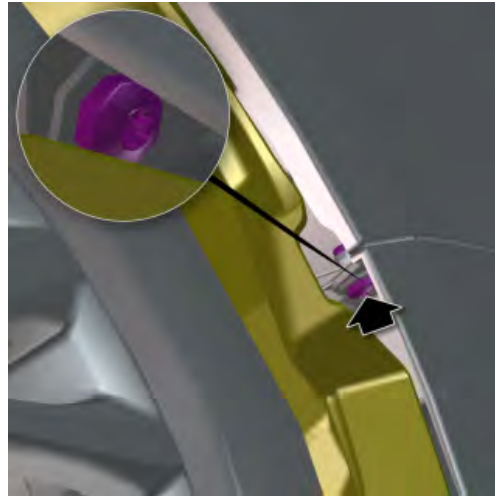
请在两侧执行该步骤。

说明

显示左侧，右侧同左侧。

卸掉车轮拱形衬板上的三个紧固件 (A)。

2.



说明

请在两侧执行该步骤。

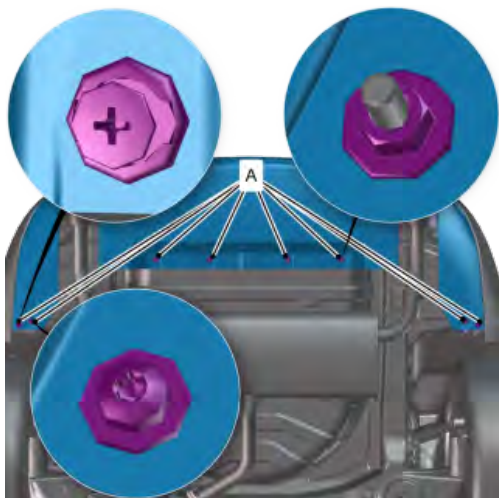
说明

显示左侧，右侧同左侧。

弯曲车轮拱形衬板以便接触到紧固件并将其卸掉。

3. 将汽车升起到正确位置并确保安全。

4.



卸掉后保险杠罩上的八个紧固件 (A)。

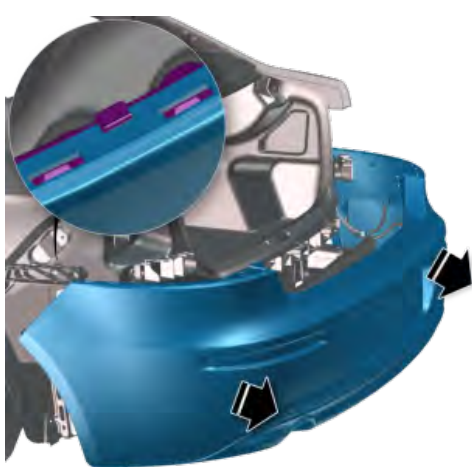
5. 降下车辆。

6.



移开行李箱盖以进入。

7.

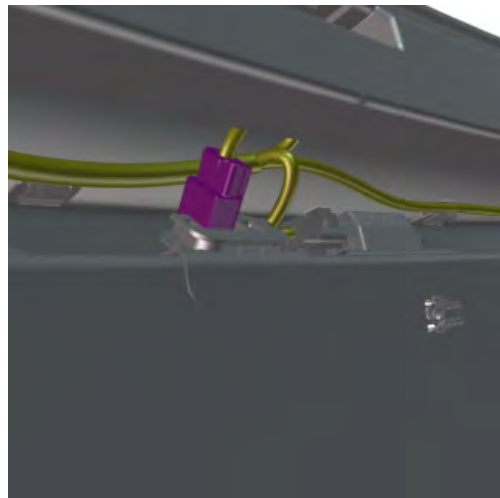


说明

此操作需另一人帮助。

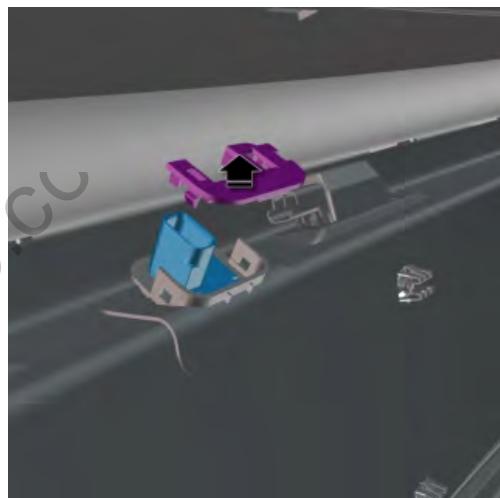
卸下后保险杠面板总成。

8.



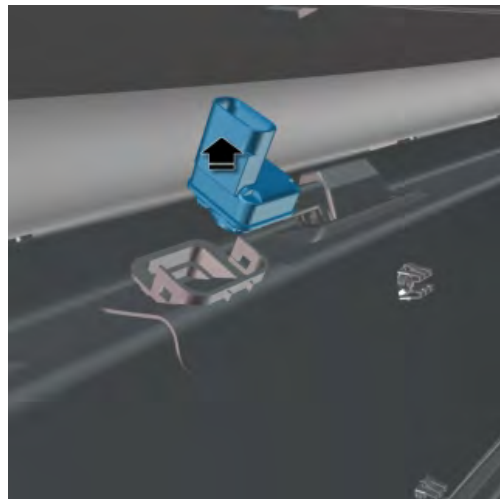
断开倒车影像插头。

9.



卸下固定架。

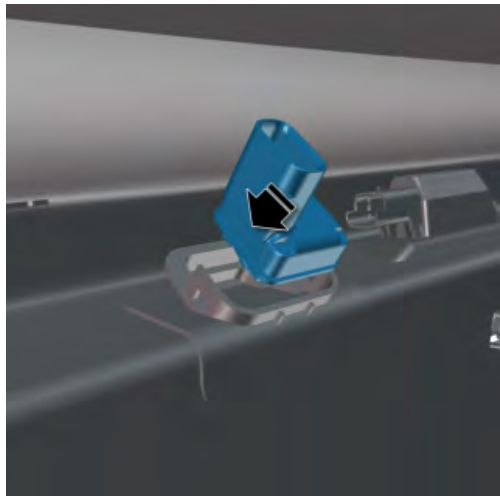
10.



卸下倒车影像。

INSTALL

1.



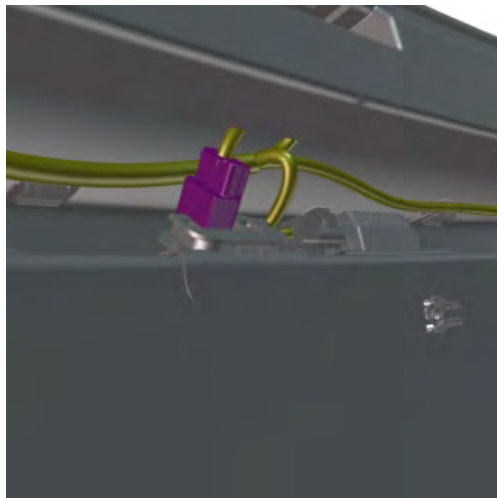
安装倒车影像。

2.



安装固定架。确保挂钩锁紧。

3.

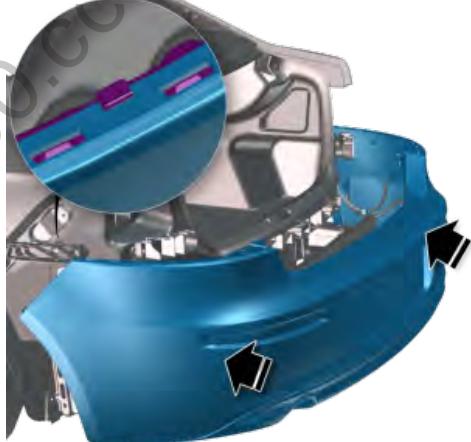


① 注意

安全连接连接器。当连接器带锁定装置时，确保听到喀哒声。若无安全连接，则可能出现故障。

连接倒车影像插头。

4.

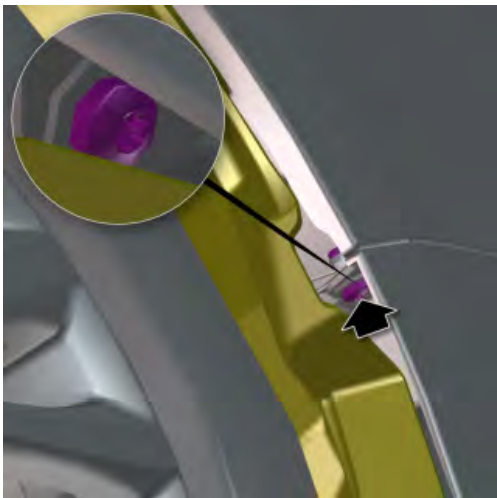


① 说明

此操作需另一人帮助。

安装后保险杠面板总成。

5.



说明

请在两侧执行该步骤。

说明

显示左侧，右侧同左侧。

弯曲车轮拱形衬板以安装紧固件。

6.



说明

请在两侧执行该步骤。

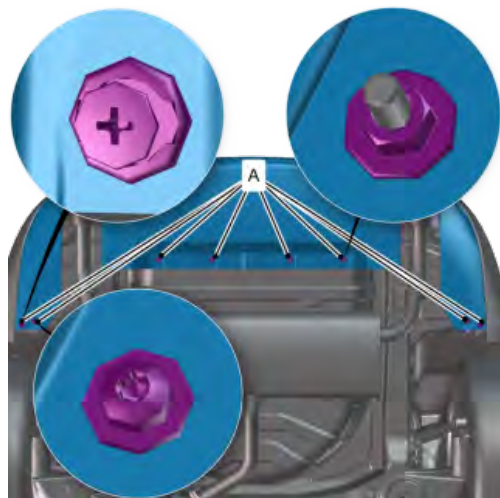
说明

显示左侧，右侧同左侧。

将三个紧固件 (A) 安装到车轮拱形衬板。

7. 将车辆升起至正确位置。

8.



将八个紧固件 (A) 安装到后保险杠罩。

9. 降下汽车

10.



将车门密封条移回其原始位置。

11. 对变速箱进行功能测试。

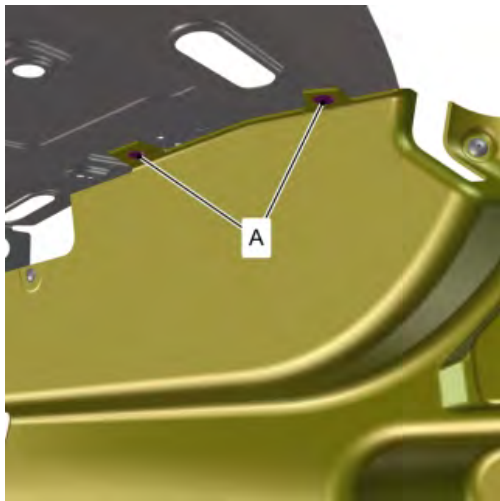
16.04.02 PDC ECU 更换

REMOVE

1. 执行此步骤。

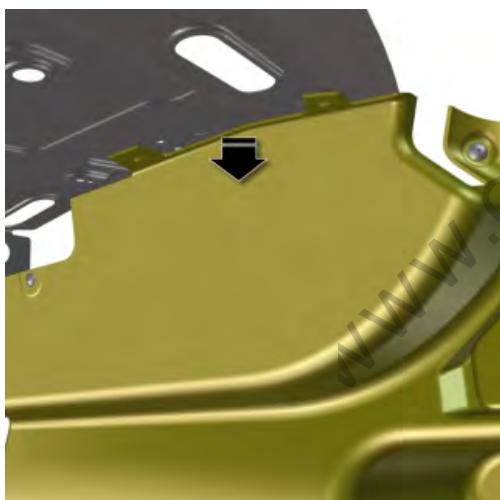
01.01.01 更换驻车距离控制系统 (PDC) 前后的步骤

2.



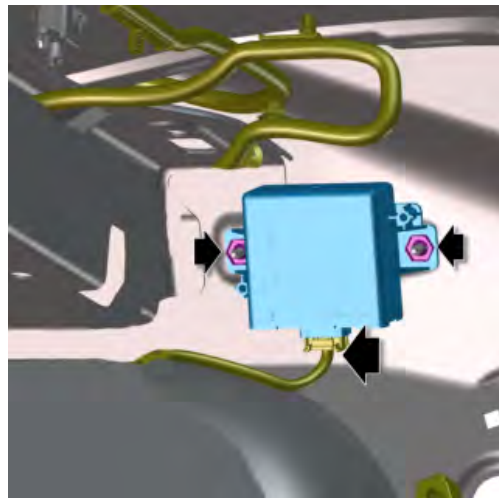
打开行李箱盖。卸下两个卡子 (A)。

3.



将装饰维修盖向下弯曲一小段距离。

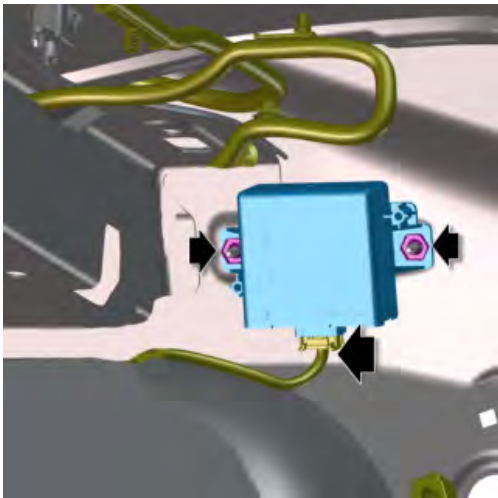
4.



断开插头。卸下两个紧固件。卸下 ECU。

INSTALL

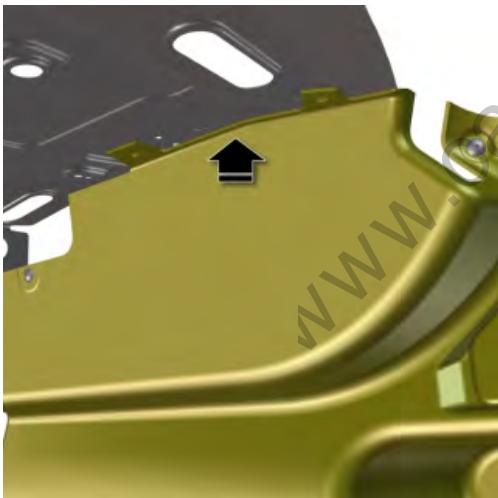
1.

**注意**

安全连接连接器。当连接器带锁定装置时，确保听到喀哒声。若无安全连接，则可能会出现故障。

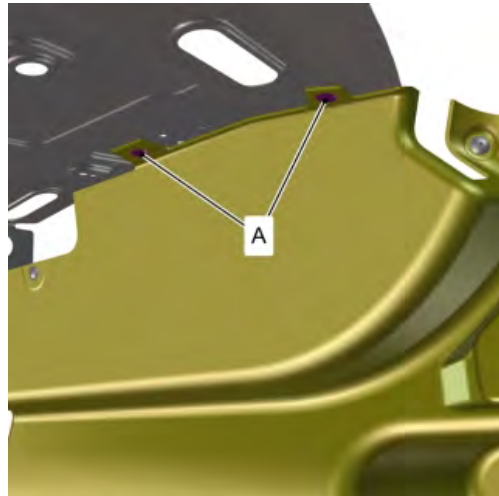
安装 ECU。安装两个紧固件。连接插头。

2.



将装饰维修盖放置到位。

3.



安装两个卡子 (A)。使用新卡子。关闭行李箱盖。

4. 执行此步骤。

[01.01.01 更换驻车距离控制系统 \(PDC\) 前后的步骤](#)

16.04.01 PDC 传感器更换

REMOVE

1.



说明

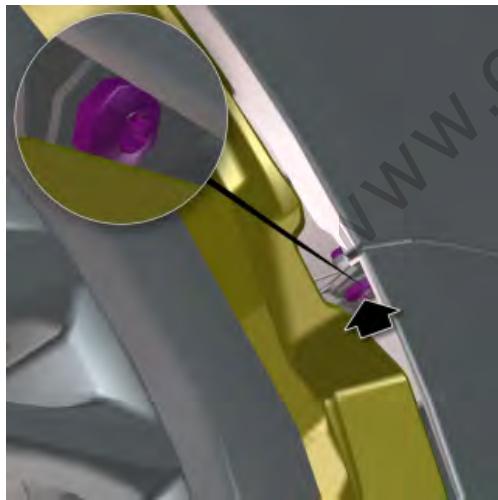
请在两侧执行该步骤。

说明

显示左侧，右侧同左侧。

卸掉车轮拱形衬板上的三个紧固件 (A)。

2.



说明

请在两侧执行该步骤。

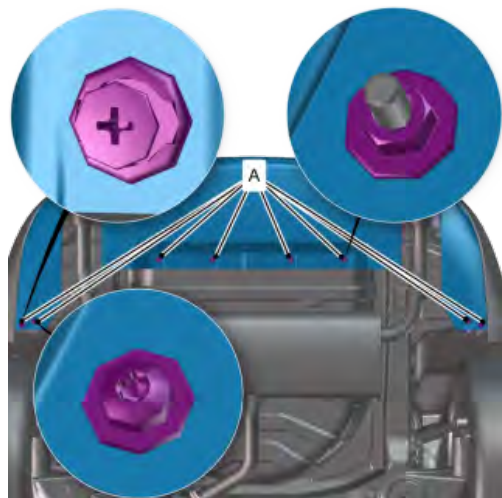
说明

显示左侧，右侧同左侧。

弯曲车轮拱形衬板以便接触到紧固件并将其卸掉。

3. 将汽车升起到正确位置并确保安全。

4.



卸掉后保险杠罩上的八个紧固件 (A)。

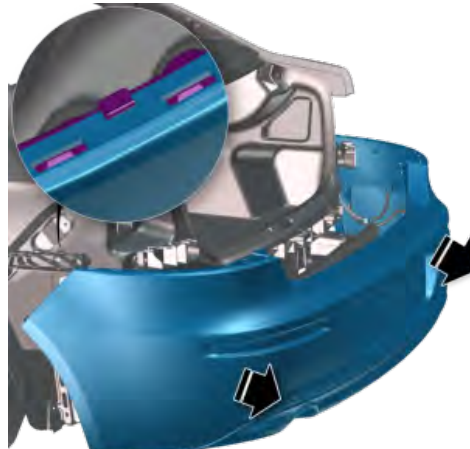
5. 降下车辆。

6.



移开行李箱盖以进入。

7.

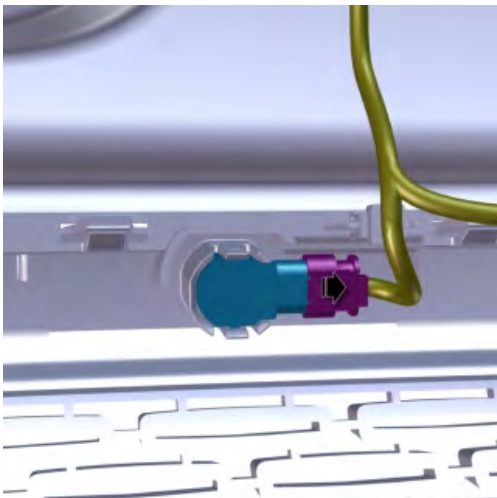


说明

此操作需另一人帮助。

卸下后保险杠面板总成。

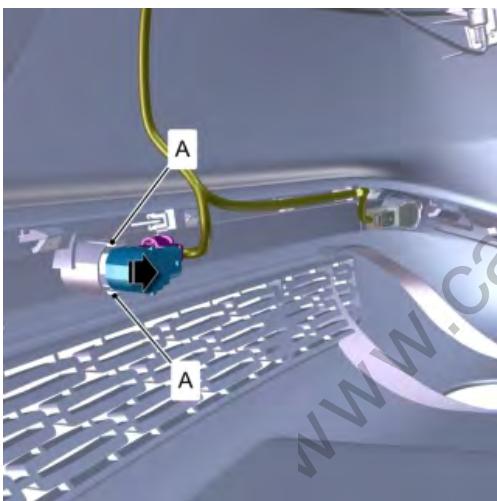
8.



说明

有四个传感器。图中仅显示了一个传感器。

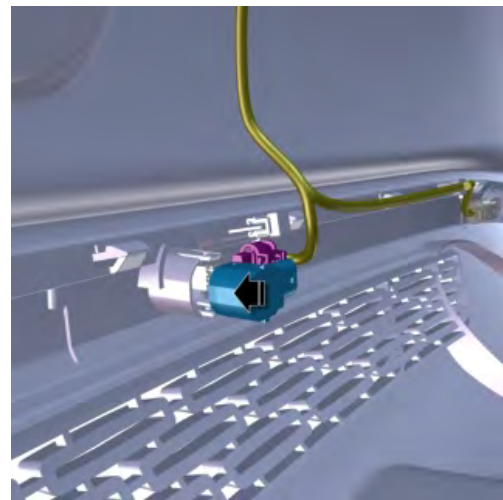
9.



松开节口 (A) 并拉出传感器。

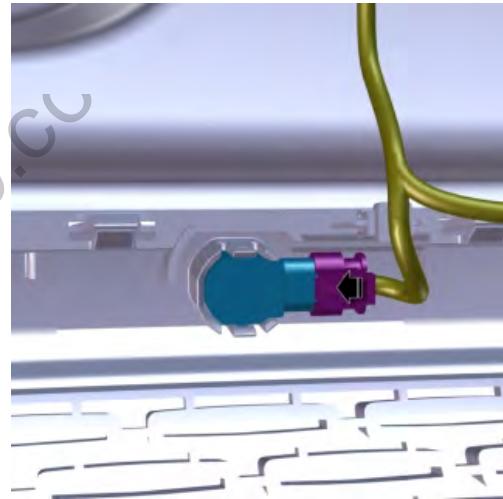
INSTALL

1.



安装四个 PDC 传感器。

2.

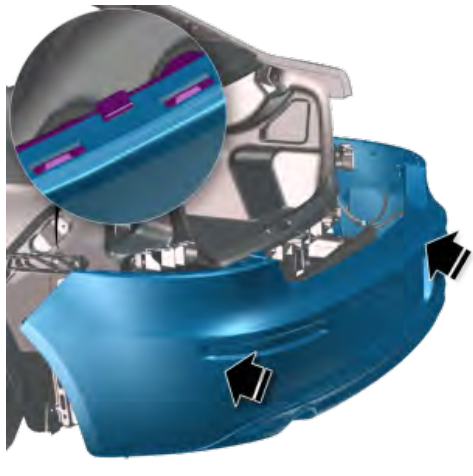


注意

安全连接连接器。当连接器带锁定装置时，确保听到喀哒声。若无安全连接，则可能会出现故障。

连接四个连接器。

3.

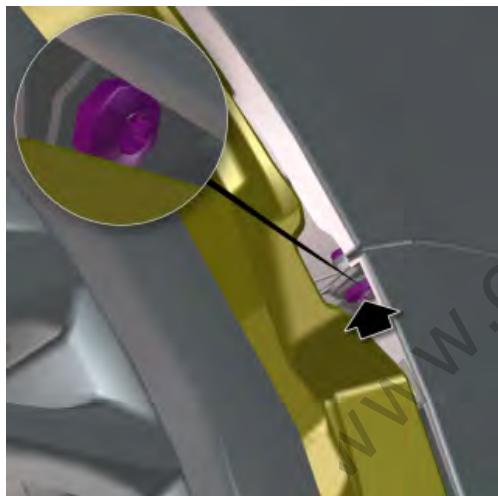


说明

此操作需另一人帮助。

安装后保险杠面板总成。

4.



说明

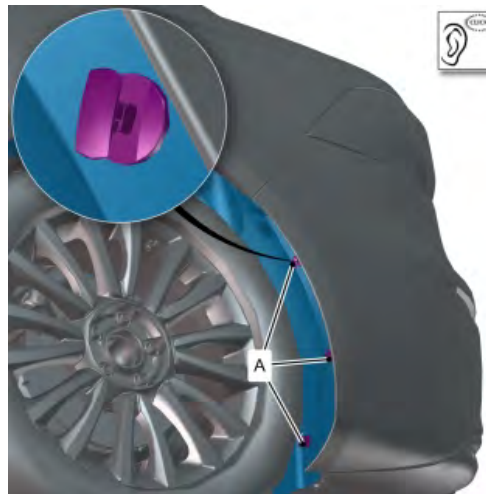
请在两侧执行该步骤。

说明

显示左侧，右侧同左侧。

弯曲车轮拱形衬板以安装紧固件。

5.



说明

请在两侧执行该步骤。

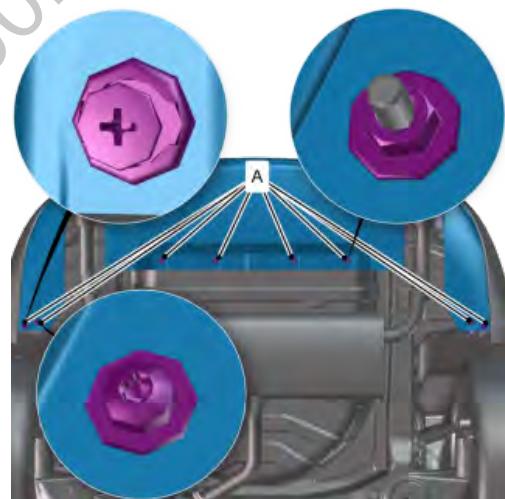
说明

显示左侧，右侧同左侧。

将三个紧固件 (A) 安装到车轮拱形衬板。

6. 将车辆升起到正确位置。

7.



将八个紧固件 (A) 安装到后保险杠罩。

8. 降下汽车

9.



将车门密封条移回其原始位置。

10. 使用诊断测试仪并对 PDC 传感器进行校准。确保驻车辅助系统正常工作。

16.04.02 PDC ECU 更换

REMOVE

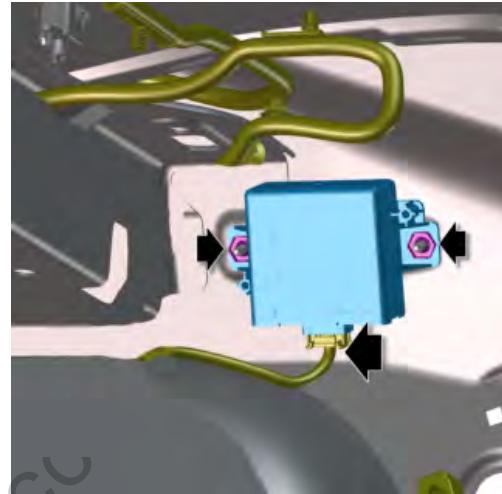
1. 执行此步骤。

01.01.01 更换驻车距离控制系统 (PDC) 前后的步骤

2. 卸下行李箱侧装饰。

04.01.10 右侧行李箱侧装饰更换 Right

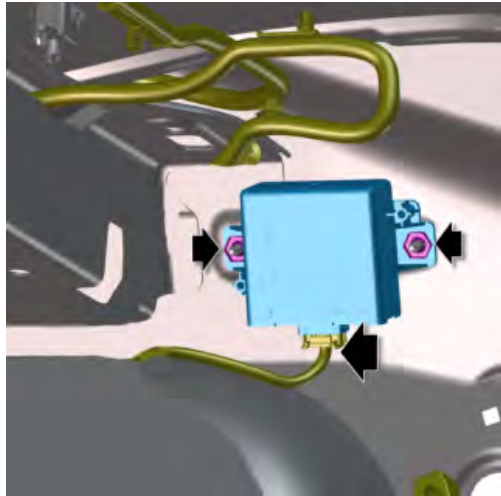
3.



断开线束接头。卸下紧固件。卸下 ECU。

INSTALL

1.



注意

安全连接连接器。当连接器带锁定装置时，确保听到喀哒声。若无安全连接，则可能会出现故障。

安装 ECU。安装紧固件。安装线束接头。

2. 安装行李箱侧装饰。

04.01.10 右侧行李箱侧装饰更换 Right

3. 执行此步骤。

01.01.01 更换驻车距离控制系统 (PDC) 前后的步骤

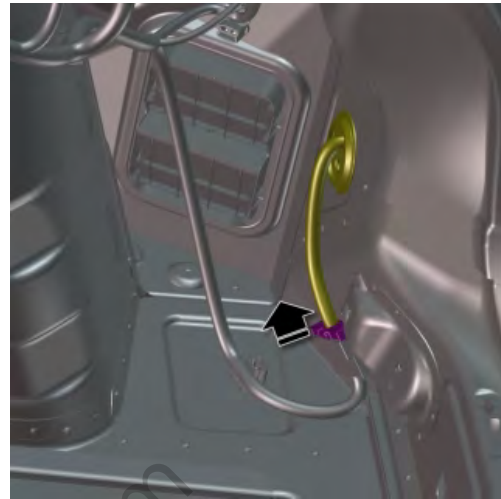
16.04.03 倒车影像更换

REMOVE

1. 卸下右侧行李箱侧装饰。

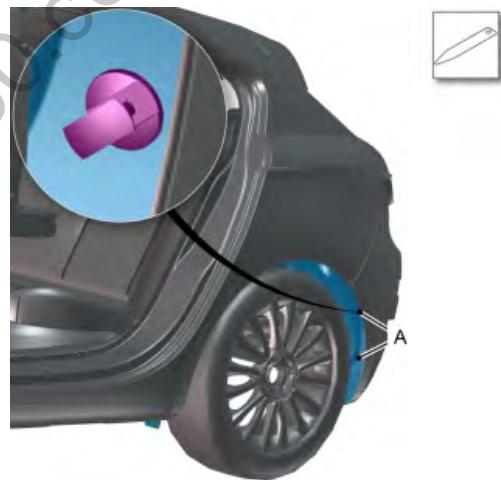
04.01.10 右侧行李箱侧装饰更换 Right

2.



断开后保险杠线束接头。

3.



说明

显示左侧，右侧同左侧。

说明

请在两侧执行该步骤。

卸掉车轮拱形衬板上的两个紧固件 (A)。

4.



说明

显示左侧，右侧同左侧。

说明

请在两侧执行该步骤。

弯曲车轮拱形衬板以便接触到紧固件并将其卸掉。

5. 将汽车升起至正确位置并确保安全。

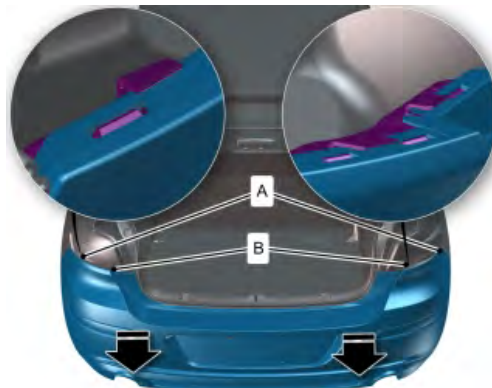
6.



卸掉后面板上的五个紧固件 (A)。

7. 降下车辆。

8.

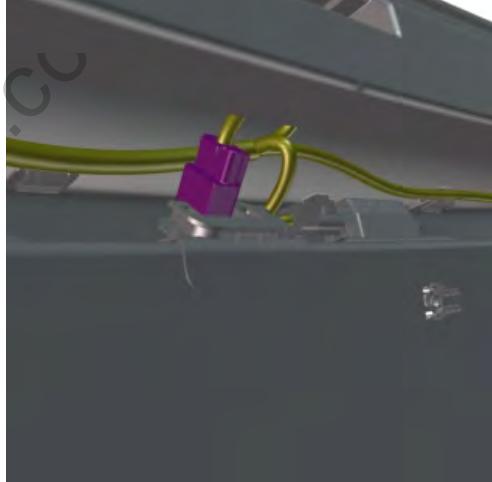


说明

此操作需另一人帮助。

从后保险杠支架 (A) 和 (B) 卸下后保险杠面板总成。

9.



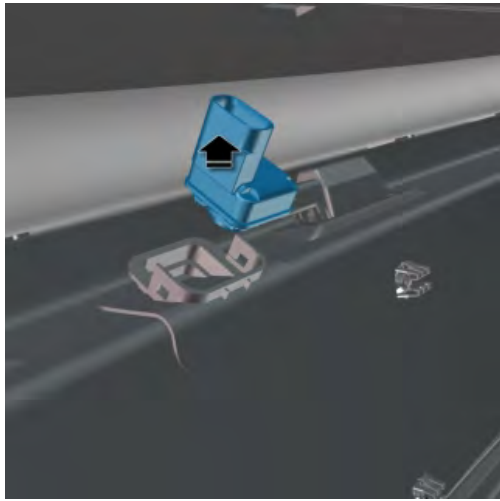
断开倒车影像接头。

10.



卸下固定架。

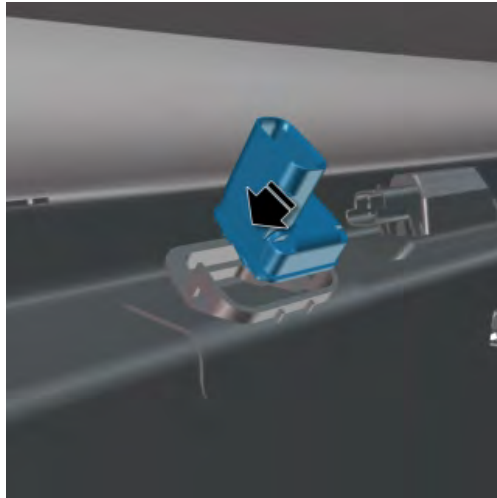
11.



卸下倒车影像。

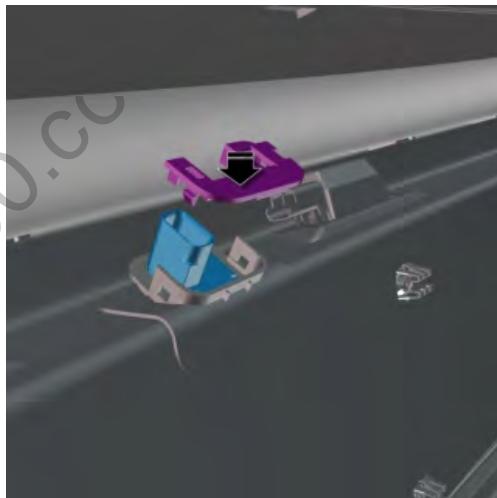
INSTALL

1.



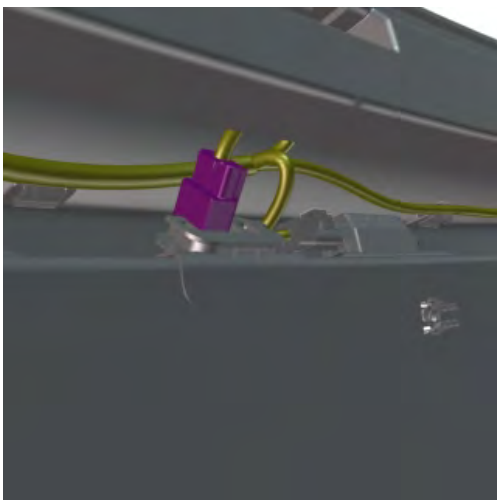
安装倒车影像。

2.



安装固定架。确保挂钩锁紧。

3.

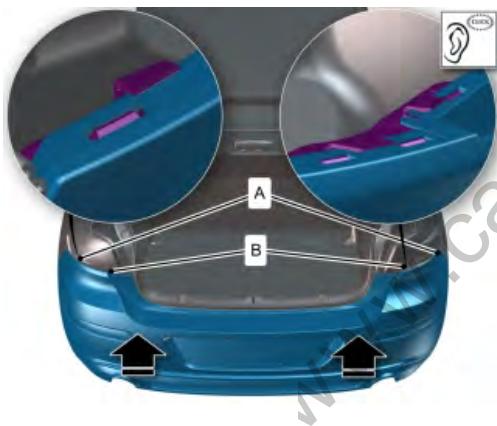


① 注意

安全连接连接器。当连接器带锁定装置时，确保听到喀哒声。若无安全连接，则可能会出现故障。

连接倒车影像接头。

4.



① 说明

此操作需另一人帮助。

将后保险杠面板总成安装到后保险杠支架 (A) 和 (B)。

5.



① 说明

显示左侧，右侧同左侧。

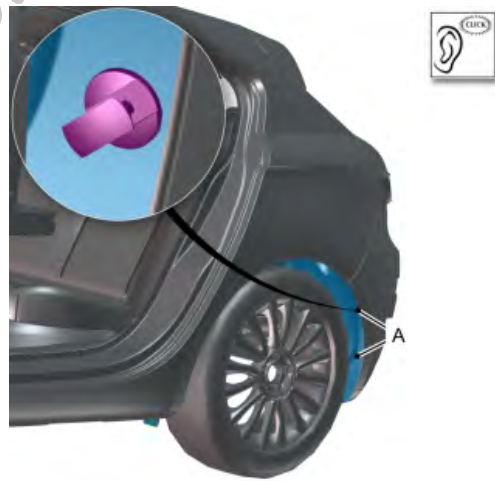
① 说明

请在两侧执行该步骤。

弯曲车轮拱形衬板以安装紧固件。

拧紧紧固件。

6.



① 说明

显示左侧，右侧同左侧。

① 说明

请在两侧执行该步骤。

将两个紧固件 (A) 安装到车轮拱形衬板。

7. 将车辆升起到正确位置。

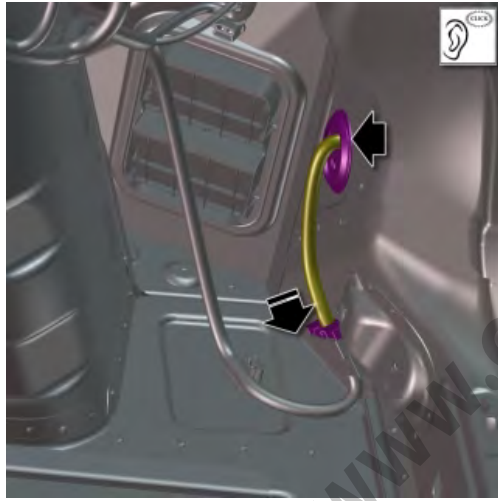
8.



将五个紧固件 (A) 安装到后保险杠罩。

9. 降下汽车

10.



连接后保险杠线束接头。

请确保线束橡胶密封件处于正确位置。

11. 安装右侧行李箱侧装饰。

04.01.10 右侧行李箱侧装饰更换 Right

12. 对变速箱进行功能测试。

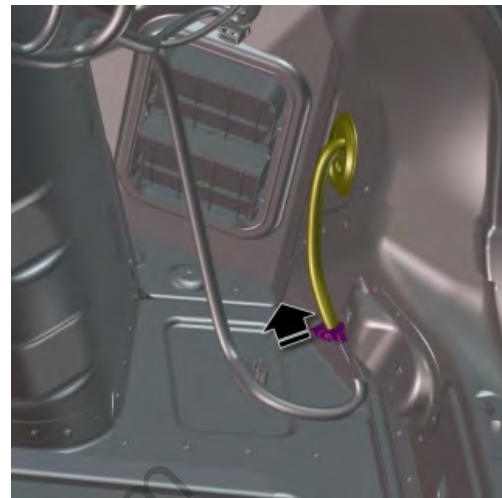
16.04.01 PDC 传感器更换

REMOVE

1. 卸下右侧行李箱侧装饰。

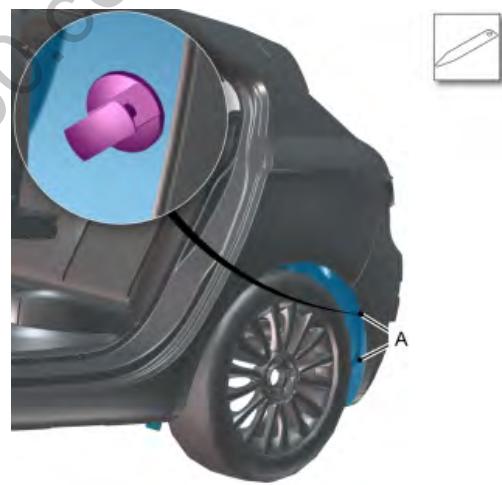
04.01.10 右侧行李箱侧装饰更换 Right

2.



断开后保险杠线束接头。

3.



说明

显示左侧，右侧同左侧。

说明

请在两侧执行该步骤。

卸掉车轮拱形衬板上的两个紧固件 (A)。

4.



说明

显示左侧，右侧同左侧。

说明

请在两侧执行该步骤。

弯曲车轮拱形衬板以便接触到紧固件并将其卸掉。

5. 将汽车升起至正确位置并确保安全。

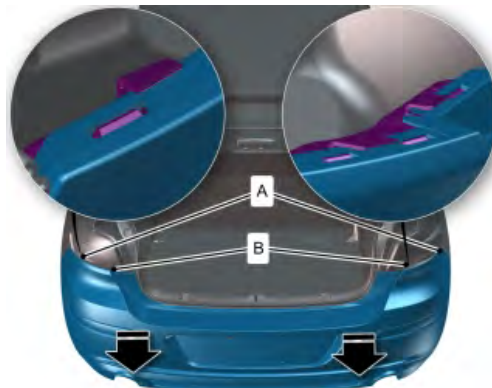
6.



卸掉后面板上的五个紧固件 (A)。

7. 降下车辆。

8.

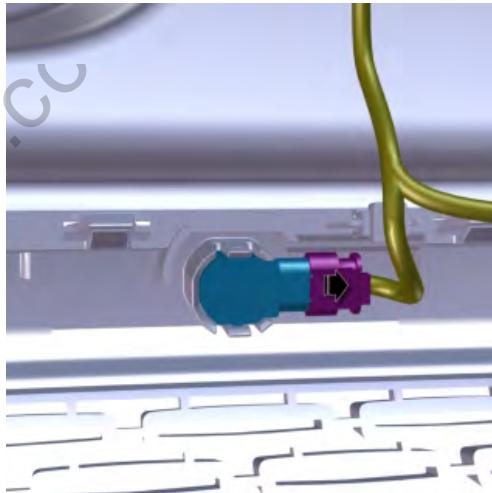


说明

此操作需另一人帮助。

从后保险杠支架 (A) 和 (B) 卸下后保险杠面板总成。

9.

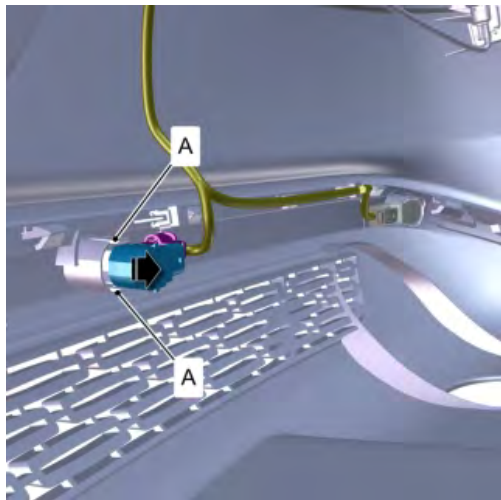


说明

有四个传感器。图中仅显示了一个传感器。

从 PDC 传感器上断开四个连接器。

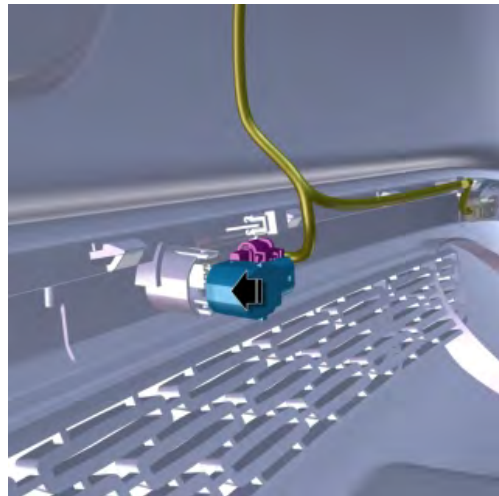
10.



松开节口 (A) 并拉出传感器。

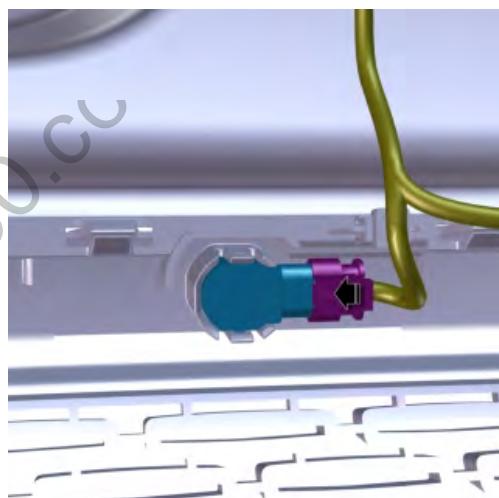
INSTALL

1.



安装四个 PDC 传感器。

2.

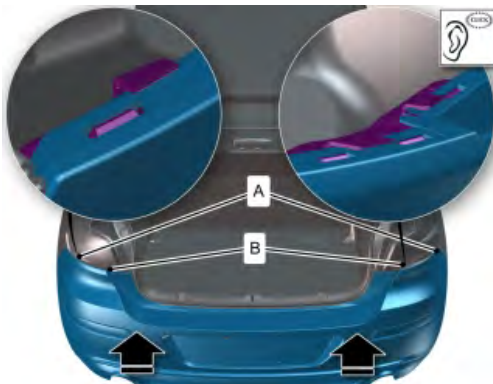


注意

安全连接连接器。当连接器带锁定装置时，确保听到喀哒声。若无安全连接，则可能会出现故障。

连接四个连接器。

3.



说明

此操作需另一人帮助。

将后保险杠面板总成安装到后保险杠支架 (A) 和 (B)。

4.



说明

显示左侧，右侧同左侧。

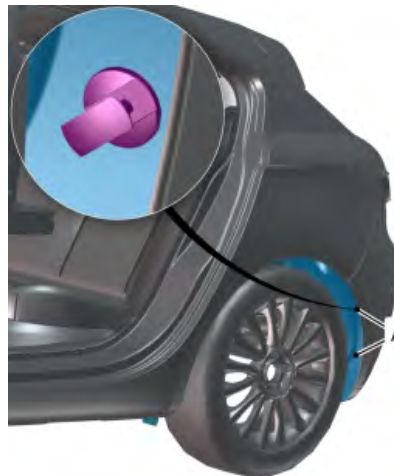
说明

请在两侧执行该步骤。

弯曲车轮拱形衬板以安装紧固件。

拧紧紧固件。

5.



说明

显示左侧，右侧同左侧。

说明

请在两侧执行该步骤。

将两个紧固件 (A) 安装到车轮拱形衬板。

6. 将车辆升起到正确位置。

7.



将五个紧固件 (A) 安装到后保险杠罩。

8. 降下汽车

