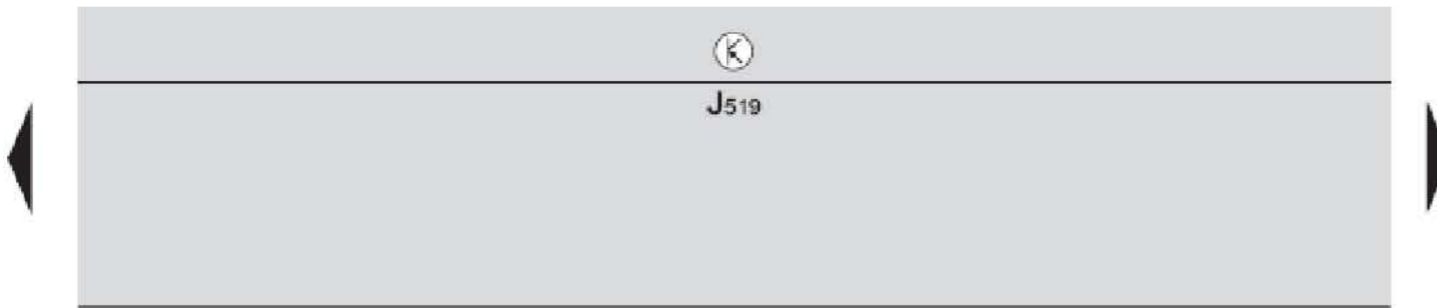
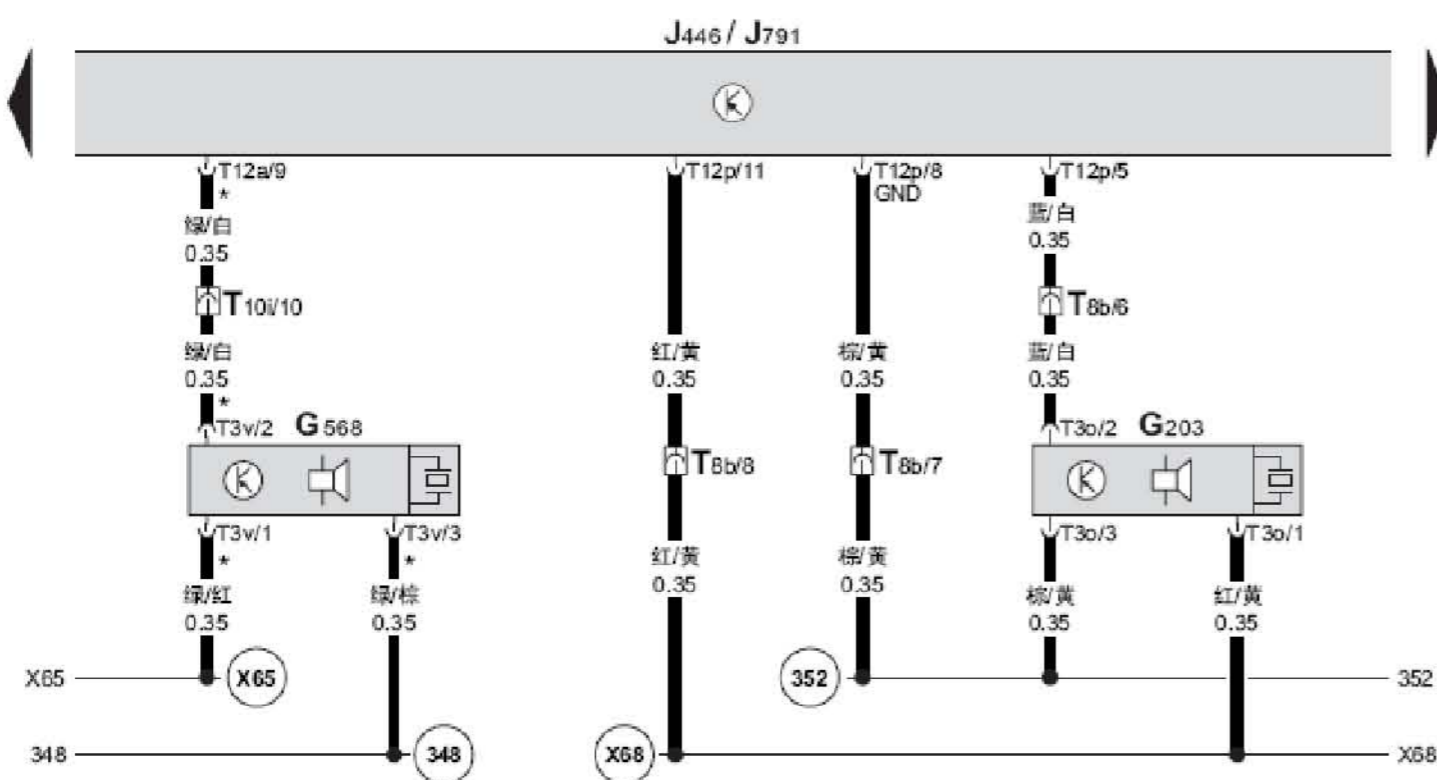


驻车辅助控制单元、驻车辅助和驻车转向辅助  
控制单元、驻车辅助传感器、转向辅助传感器

- G252 — 右前驻车辅助传感器，在前保险杠上，右前雾灯上方  
 G253 — 右前中部驻车辅助传感器，在前保险杠中部右侧  
 G569 — 右前转向辅助传感器，在前保险杠右侧  
 J446 — 驻车辅助控制单元，在仪表板左侧 BCM 车身控制单  
元支架上面  
 J519 — BCM 车身控制单元，在仪表板左侧下方  
 J791 — 驻车辅助和驻车转向辅助控制单元，在仪表板左侧  
BCM 车身控制单元支架上面  
 T3w — 3 针插头，黑色，右前中部驻车辅助传感器插头  
 T3y — 3 针插头，黑色，右前驻车辅助传感器插头  
 T3aa — 3 针插头，黑色，右前转向辅助传感器插头  
 T10i — 10 针插头，黑色，在发动机舱前部，左前纵梁右侧  
 T12a — 12 针插头，棕色，驻车辅助和驻车转向辅助控制单元  
插头  
 348 — 接地连接线（驻车辅助），在前保险杠导线束中  
 X65 — 连接线（驻车辅助），在前保险杠导线束中  
 \* — 用于装备前后驻车辅助装置的车型  
 \*\* — 用于装备前后驻车辅助装置，带有停车转向助力的车型



驻车辅助控制单元、驻车辅助和驻车转向辅助控制单元、驻车辅助传感器、转向辅助传感器



- G203 — 左后驻车辅助传感器, 在后保险杠左侧
- G568 — 左前转向辅助传感器, 在前保险杠左侧
- J446 — 驻车辅助控制单元, 在仪表板左侧 BCM 车身控制单元支架上面
- J519 — BCM 车身控制单元, 在仪表板左侧下方
- J791 — 驻车辅助和驻车转向辅助控制单元, 在仪表板左侧 BCM 车身控制单元支架上面
- T3o — 3 针插头, 黑色, 左后驻车辅助传感器插头
- T3v — 3 针插头, 黑色, 左前转向辅助传感器插头
- T8b — 8 针插头, 黑色, 在车身后部左侧保险杠内
- T10i — 10 针插头, 黑色, 在发动机舱前部, 左前纵梁右侧
- T12a — 12 针插头, 棕色, 驻车辅助和驻车转向辅助控制单元插头
- T12p — 12 针插头, 黑色, 驻车辅助和驻车转向辅助控制单元插头
- 348 — 接地连接线 (驻车辅助), 在前保险杠导线束中
- 352 — 接地连接线 (驻车辅助), 在后保险杠导线束中
- X65 — 连接线 (驻车辅助), 在前保险杠导线束中
- X68 — 连接线 (驻车辅助), 在后保险杠导线束中
- \* — 用于装备前后驻车辅助装置, 带有停车转向助力的车型

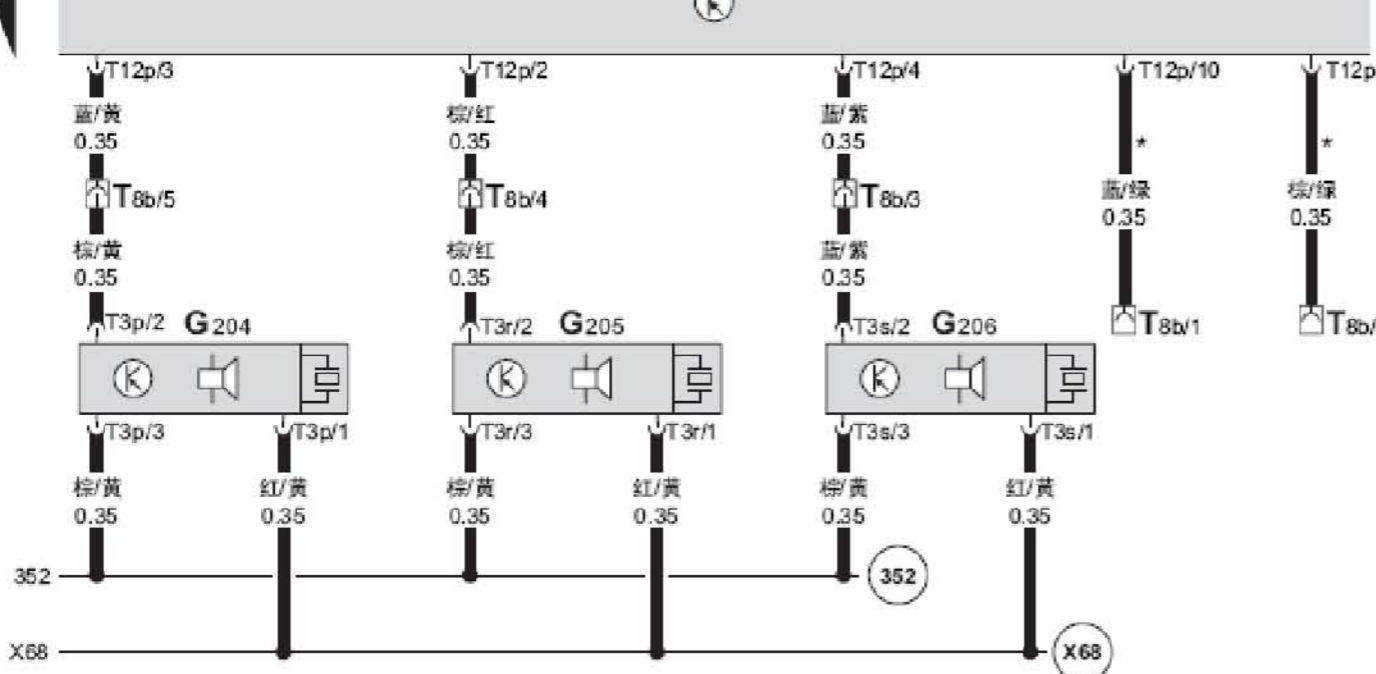
(K)

J519

驻车辅助控制单元、驻车辅助和驻车转向辅助  
控制单元、驻车辅助传感器

J446 / J791

(K)



G204 — 左后中部驻车辅助传感器，在后保险杠中间左侧  
 G205 — 右后中部驻车辅助传感器，在后保险杠中间右侧  
 G206 — 右后驻车辅助传感器，在后保险杠右侧  
 J446 — 驻车辅助控制单元，在仪表板左侧 BCM 车身控制单  
元支架上面

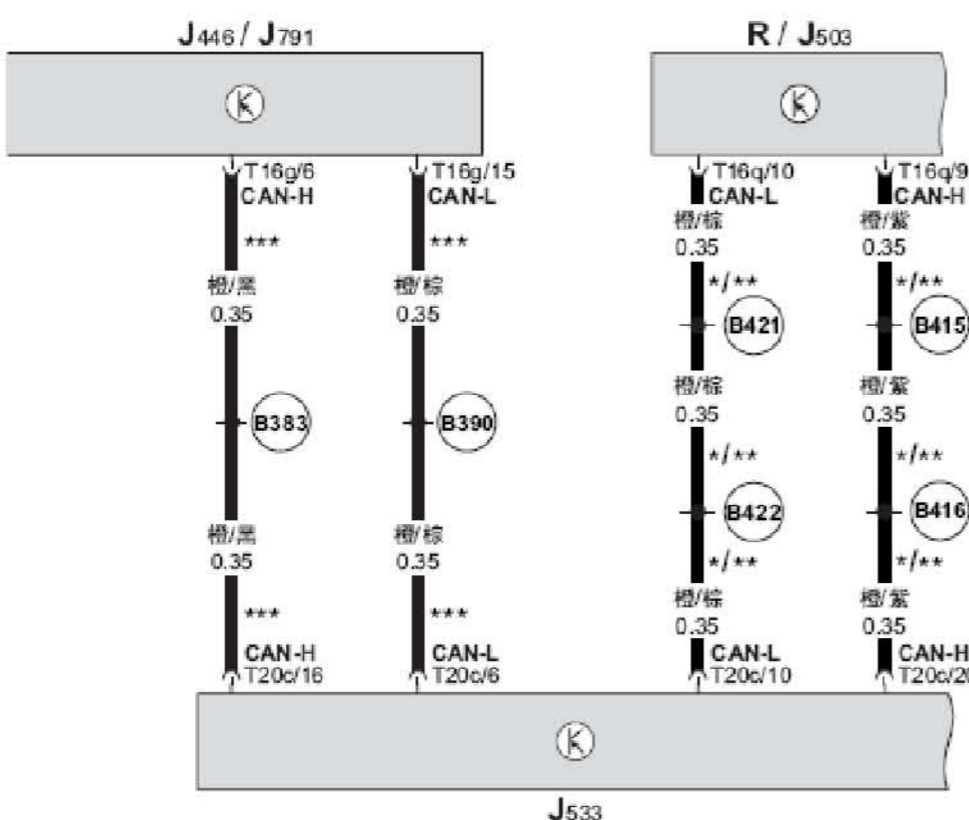
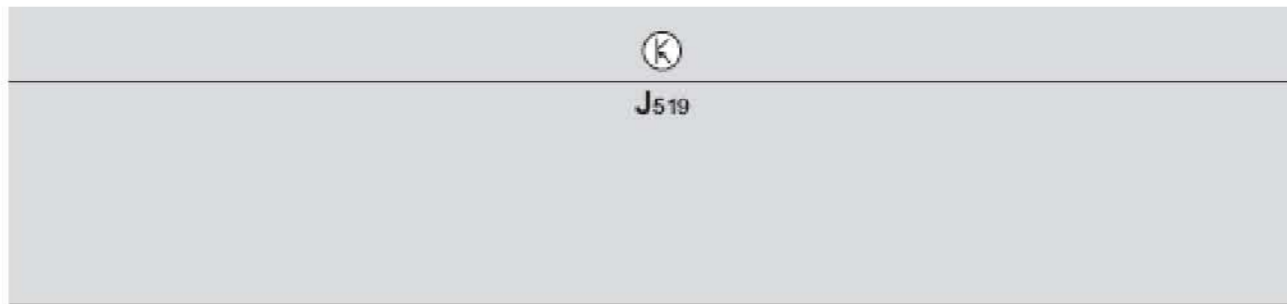
J519 — BCM 车身控制单元，在仪表板左侧下方  
 J791 — 驻车辅助和驻车转向辅助控制单元，在仪表板左侧  
BCM 车身控制单元支架上面

T3p — 3 针插头，黑色，左后中部驻车辅助传感器插头  
 T3r — 3 针插头，黑色，右后中部驻车辅助传感器插头  
 T3s — 3 针插头，黑色，右后驻车辅助传感器插头  
 T8b — 8 针插头，黑色，在车身后部左侧保险杠内  
 T12p — 12 针插头，黑色，驻车辅助和驻车转向辅助控制单元  
插头

(352) — 接地连接线 (驻车辅助)，在后保险杠导线束中

(X68) — 连接线 (驻车辅助)，在后保险杠导线束中

\* — 用于装备前后驻车辅助装置，带有停车转向助力的车型



驻车辅助控制单元、驻车辅助和驻车转向辅助控制单元、数据总线诊断接口、收音机、收音机和导航系统的带显示单元的控制单元

J446 — 驻车辅助控制单元，在仪表板左侧 BCM 车身控制单元支架上面

J503 — 收音机和导航系统的带显示单元的控制单元，在仪表板中部出风口下方

J519 — BCM 车身控制单元，在仪表板左侧下方

J533 — 数据总线诊断接口，在仪表板左侧下方制动踏板支架右侧

J791 — 驻车辅助和驻车转向辅助控制单元，在仪表板左侧 BCM 车身控制单元支架上面

R — 收音机，在仪表板中部出风口下方

T16g — 16 针插头，棕色，驻车辅助和驻车转向辅助控制单元插头

T16q — 16 针插头 (1-8 针棕色，9-16 针黑色)，收音机和导航系统的带显示单元的控制单元插头

T20c — 20 针插头，红色，数据总线诊断接口插头

B383 — 连接线 (动力传动系统 CAN 总线，高位)，在主导线束中

B390 — 连接线 (动力传动系统 CAN 总线，低位)，在主导线束中

B415 — 连接线 (信息娱乐系统 CAN 总线，高位)，在主导线束中

B416 — 连接线 (信息娱乐系统 CAN 总线，高位)，在主导线束中

B421 — 连接线 (信息娱乐系统 CAN 总线，低位)，在主导线束中

B422 — 连接线 (信息娱乐系统 CAN 总线，低位)，在主导线束中

\* — 用于装备 RCD 510 MP3 收音机的车型

\*\* — 用用于装备 RNS 510 导航系统的车型

\*\*\* — 用于装备前后驻车辅助装置的车型