

### 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

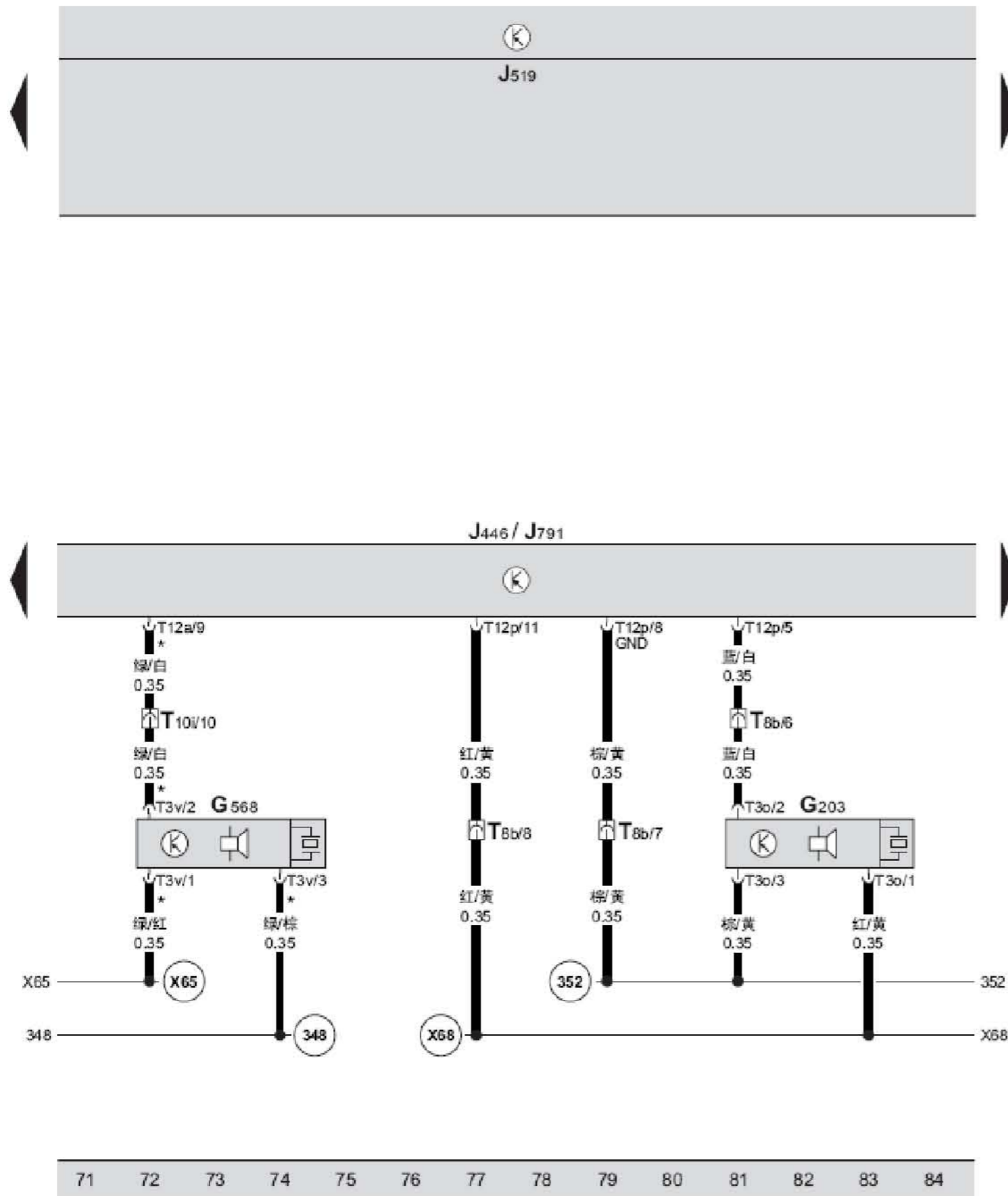
T12a — 12 针插头, 棕色, 驻车辅助和驻车转向辅助控制单元插头

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

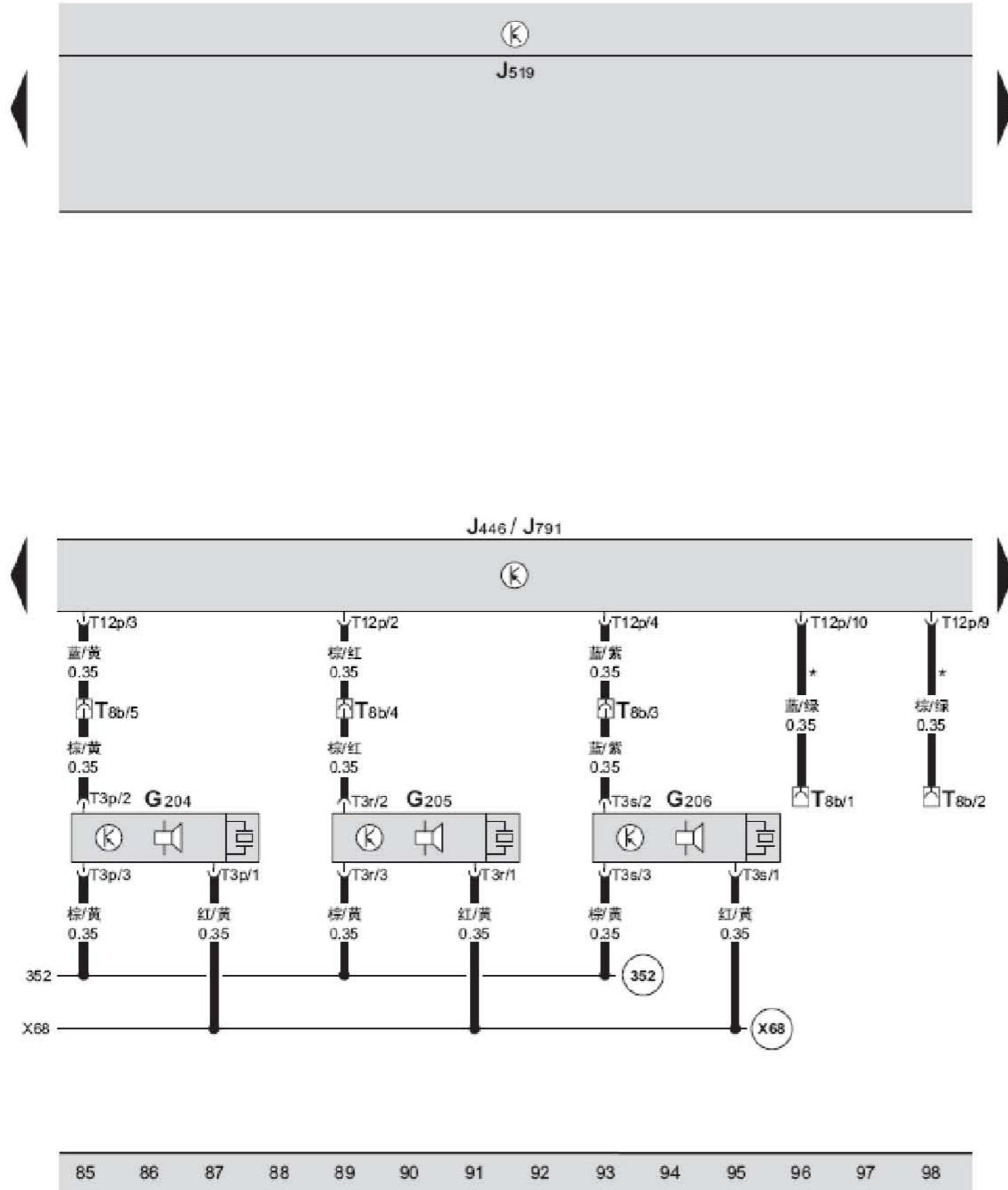
\*\* — 用于装备前后驻车辅助装置, 带有停车转向助力的车型



### 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

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



- 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
- Ⓚ — 接地连接线 (驻车辅助)，在后保险杠导线束中
- Ⓧ68 — 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

