

## 1.4 收音机装置

- RCD 300 无 CD 光盘转换盒
- RCD 300 带 CD 光盘转换盒

从 2004 年 10 月起

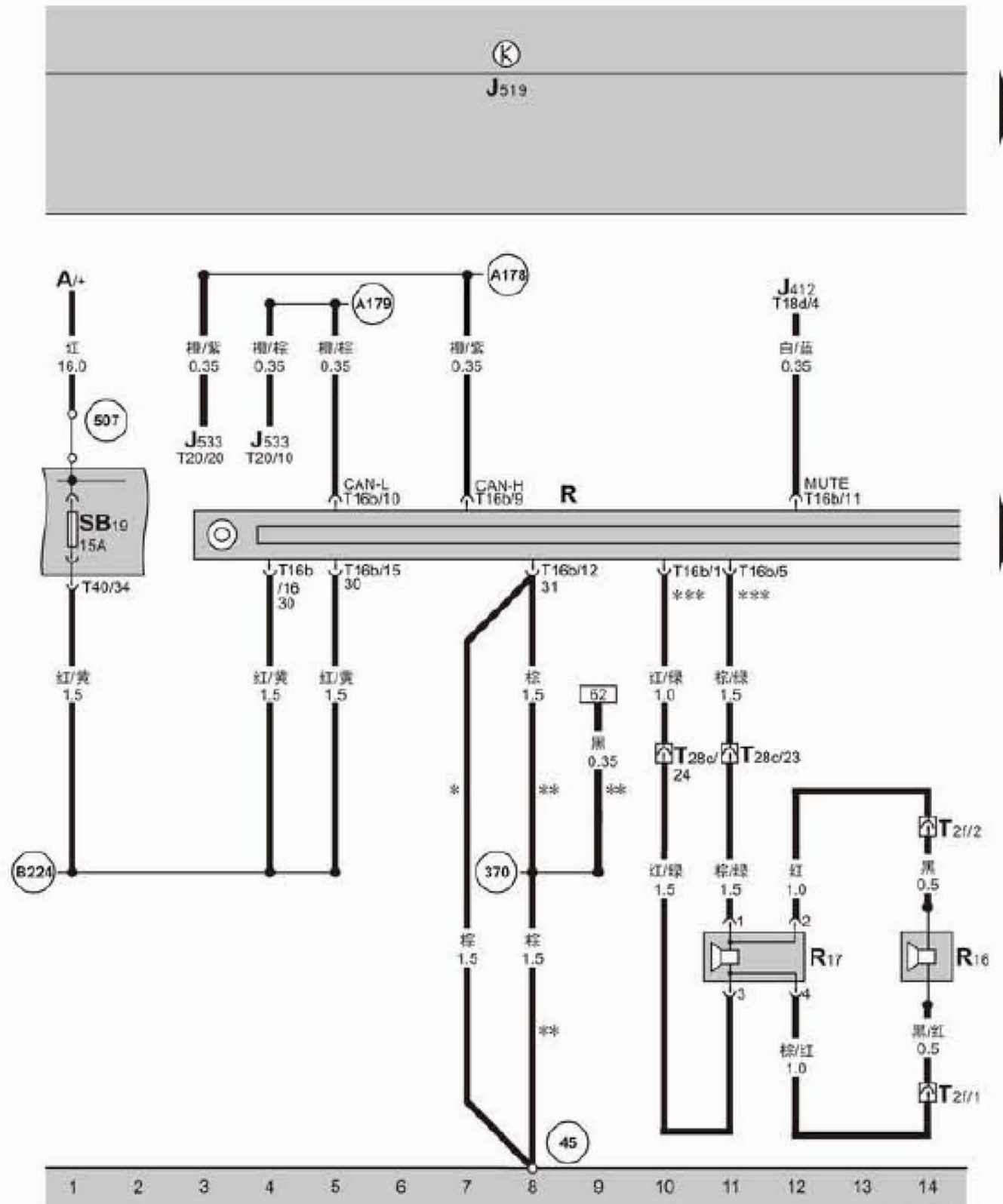
说明

信息

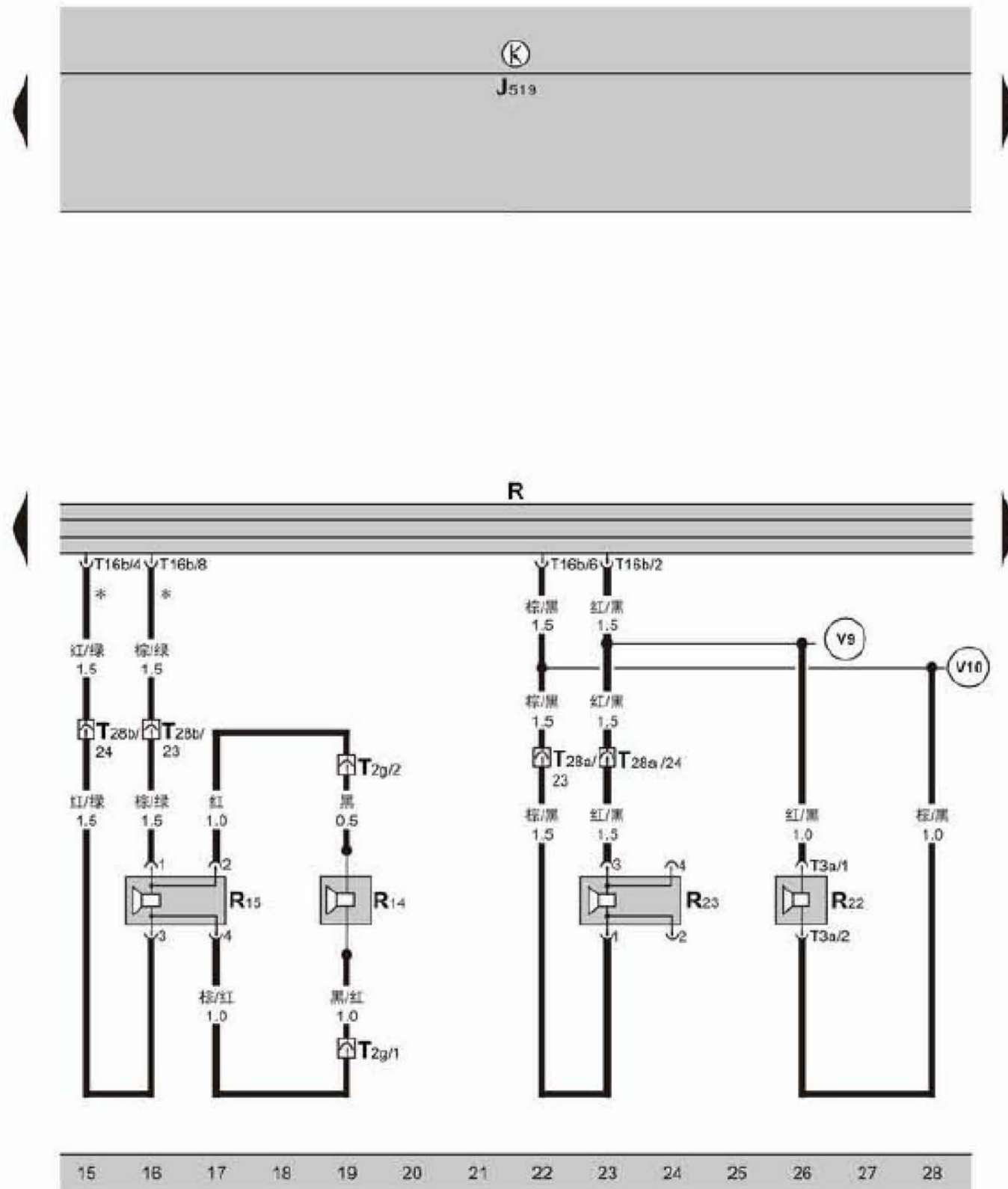
- ◆ 继电器位置分配和保险丝位置分配
  - ◆ 多脚插头连接
  - ◆ 控制单元和继电器
  - ◆ 接地点
- => 注意在一览中的安装位置!

LAUNCH

## 收音机、右后低音喇叭、右后高音喇叭



- A — 蓄电池  
 J412 — 电子操作装置控制单元, 移动电话  
 J519 — 车载网络控制单元, 在仪表板左侧下方  
 J533 — 数据总线诊断接口, 在仪表板下面左侧附加继电器支架上方  
 R — 收音机, 在仪表板中间  
 R16 — 右后高音喇叭, 在右后车门饰板上  
 R17 — 右后低音喇叭, 在右后车门内  
 SB19 — 保险丝 19, 15A, 在发动机舱内左侧电控箱顶面保险丝架上  
 T2f — 2 针插头, 黑色, 在右后车门内  
 T16b — 16 针插头, (1-8 针, 棕色; 9-16 针, 黑色), 在收音机上  
 T18d — 18 针插头, 在移动电话电子操作控制单元上  
 T20 — 20 针插头, 红色, 在数据总线诊断接口上  
 T28c — 28 针插头, 黑色, 在右 B 柱上  
 T40 — 40 针插头, 黑色, 在发动机舱内左侧电控箱上  
 45 — 接地点, 在换挡杆前面  
 370 — 接地连接 -5-, 在仪表板线束中  
 507 — 正极螺栓连接点 (30), 在发动机舱内左侧电控箱侧面主保险丝支架上  
 A178 — 连接线 (信息娱乐系统 CAN 总线, 高位), 在仪表板线束中  
 A179 — 连接线 (信息娱乐系统 CAN 总线, 低位), 在仪表板线束中  
 B224 — 连接 -1- (收音机), 在仪表板线束中  
 \* — 仅用于配有无多碟 CD 转换器 / CD 播放器的车型  
 \*\* — 仅用于配有碟 CD 转换器的车型  
 \*\*\* — 仅用于配有四扬声器的车型



收放机、左后低音喇叭、右前低音喇叭、  
右前高音喇叭、左后高音喇叭

J519 — 车载车载网络控制单元，在仪表板左侧下方

R — 收放机，在仪表板中间

R14 — 左后高音喇叭，在左后车门饰板上

R15 — 左后低音喇叭，在左后车门内

R22 — 右前高音喇叭，在仪表板右侧

R23 — 右前低音喇叭，在副驾驶侧车门内

T2g — 2 针插头，黑色，在左后车门内

T3a — 3 针插头，黑色，在右前高音喇叭上

T16b — 16 针插头，(1-8 针，棕色；9-16 针，黑色)，在收放机上

T28a — 28 针插头，黑色，在右 A 柱上

T28b — 28 针插头，黑色，在左 B 柱上

(V9) — 连接线(右前扬声器正极)、在仪表板线束中

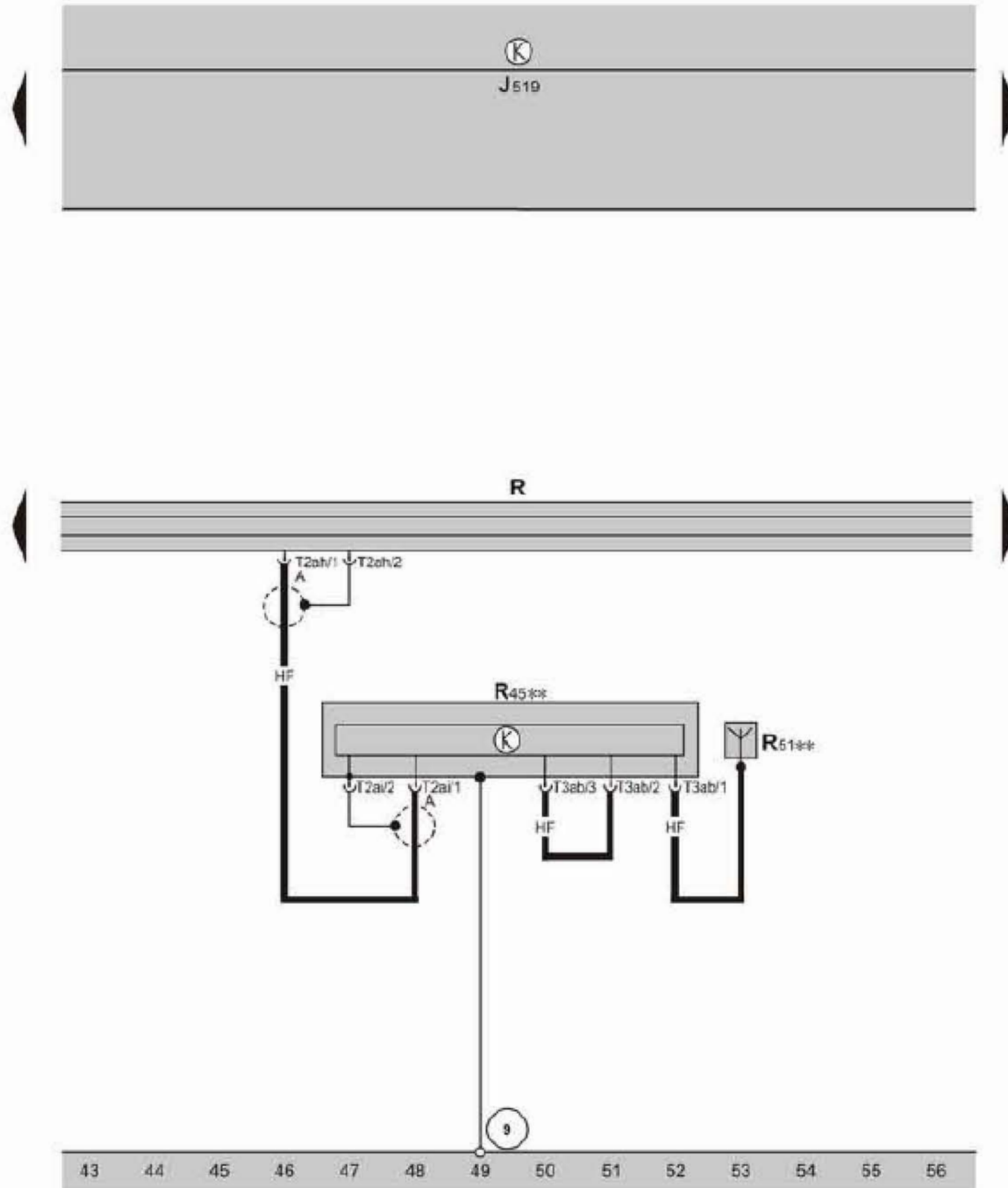
(V10) — 连接线(右前扬声器负极)、在仪表板线束中

\* — 仅用于配有四扬声器的车型

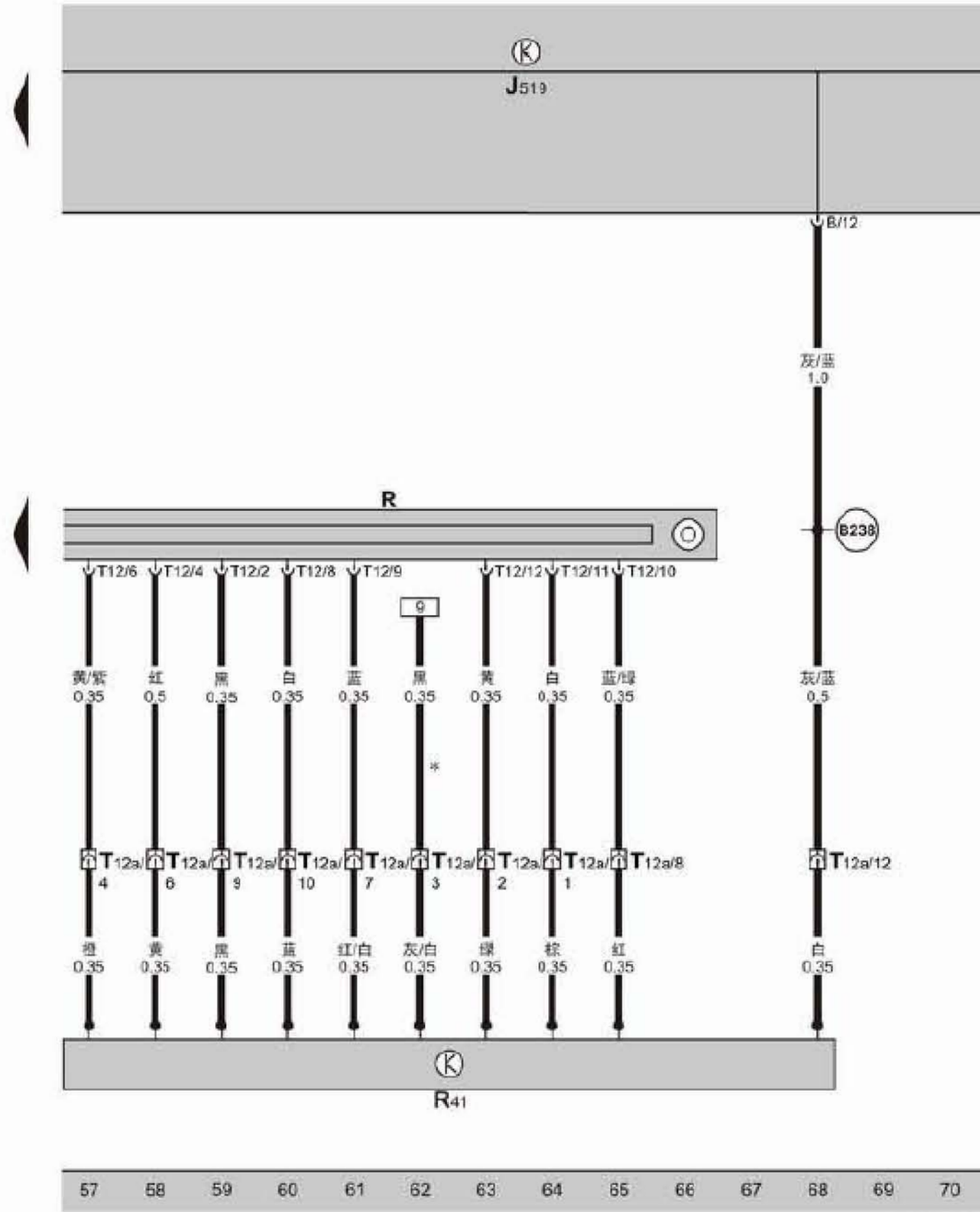


## 收放机、天线放大器、收音机/电话天线

- J519 — 车载网络控制单元，在仪表板左侧下方  
 R — 收放机，在仪表板中间  
 R45\*\* — 天线放大器（电话/收音机），在右后侧窗玻璃上方  
 R51\*\* — 收音机/电话天线，在右后侧窗玻璃上  
 T2ah — 2 针插头，棕色，在收放机上  
 T2ai — 2 针插头，白色，在右侧天线放大器上  
 T3ab — 3 针插头，黑色，在右侧天线放大器上  
 9 — 接地点，自身接地



### 车载网络控制单元、收音机、CD 转换盒



- J519 — 车载网络控制单元，在仪表板左侧下方
- R — 收音机，在仪表板中间
- R41 — CD 转换盒，在前排座椅的中间扶手内
- T12 — 12 针插头，蓝色，在收音机上
- T12a — 12 针插头，黑色，在前排座椅中间扶手下方
- (B238) — 正极连接 -2- (58b)，在仪表板线束中
- \* — 仅用于配有多碟 CD 转换器的车型