

## 1.12 无级调节式单冷却液散热器风扇/双冷却液散热器风扇 无级调节式单冷却液散热器风扇 / 双冷却液散热器风扇

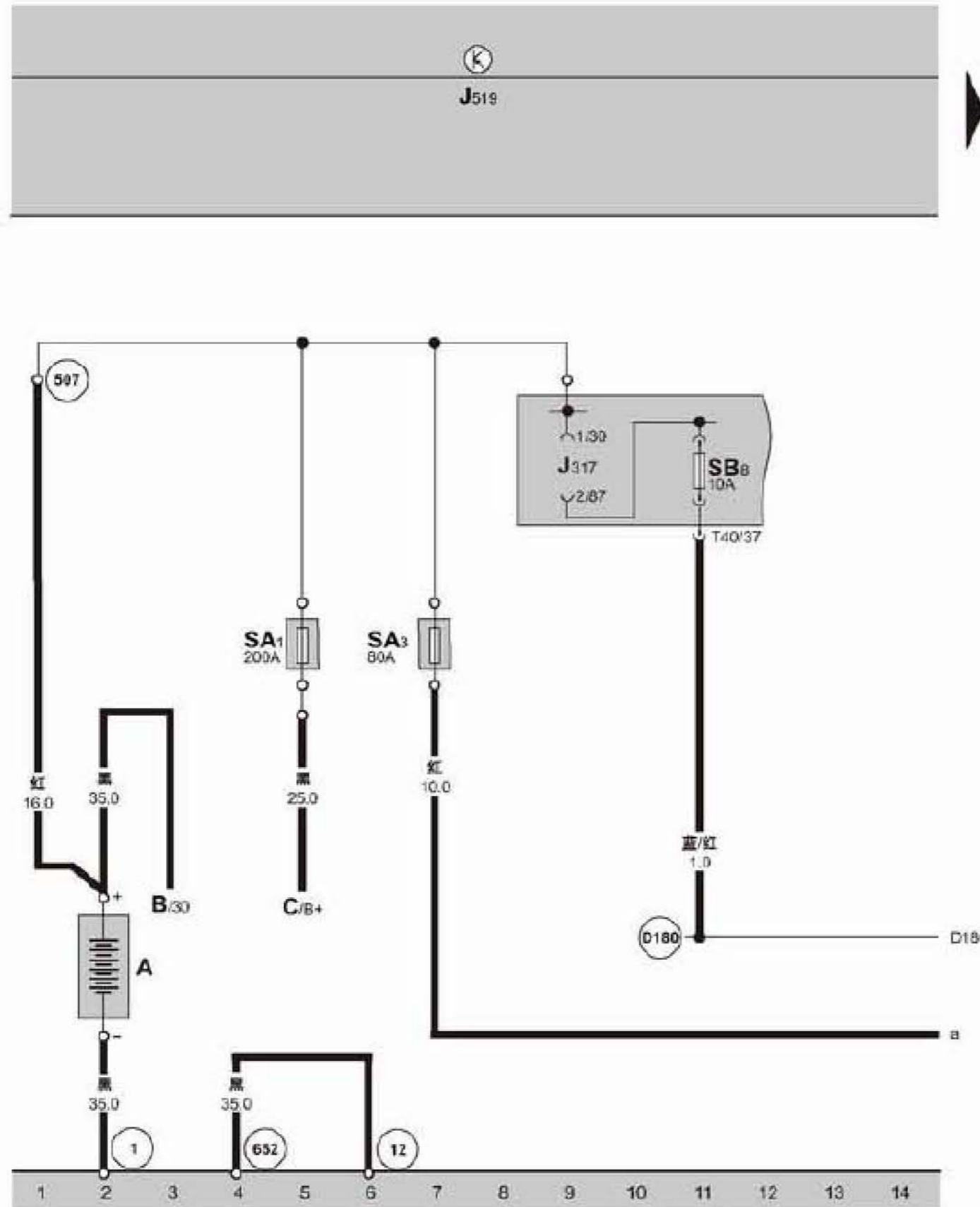
从 2004 年 10 月起

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



### 蓄电池、供电继电器总线端 30

- A — 蓄电池
- B — 起动机
- C — 交流发电机
- J317 — 供电继电器总线端 30, 在发动机舱内左侧电控箱保险丝继电器板上, R4 号位 (458 继电器)
- J519 — 车载网络控制单元, 在仪表板左侧下方
- SA1 — 发动机舱内左侧前置保险丝盒的保险丝 -1-, 200A
- SA3 — 发动机舱内左侧前置保险丝盒的保险丝 -3-, 80A
- SB8 — 保险丝 8, 10A, 在发动机舱内左侧电控箱顶面保险丝架上
- T40 — 40 针插头, 黑色, 在发动机舱内左侧电控箱上
- ① — 接地点, 蓄电池-车身, 在发动机舱内左前悬挂处车身上
- ⑫ — 接地点, 在发动机舱内左侧纵梁上面
- ⑤⑦ — 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
- ⑥⑤② — 接地点, 变速箱接地 / 发动机接地, 在起动机上
- ①⑧① — 连接线 (87a), 在仪表板线束中

## 冷却液风扇

- J220 — Motronic 控制单元, 在发动机舱横隔板中间后面  
 J519 — 车载网络控制单元, 在仪表板左侧下方  
 T2af — 2 针插头, 黑色, 在水箱集风罩内下部中间  
 T4x — 4 针插头, 黑色, 在水箱后面下部左侧  
 T12b — 12 针插头, 蓝色, 在排水槽内左侧的插头支架上 (2 号位)  
 T80 — 80 针插头, 黑色, 在 Motronic 控制单元上  
 V7 — 冷却液风扇, 在水箱后面左侧  
 V35 — 右侧冷却液风扇, 在水箱后面右侧  
 642 — 接地点, 电控风扇, 在发动机舱左侧纵梁上面  
 D180 — 连接线 (87a), 在仪表板线束中

