

Golf SportsVan

电路图

编号 35 / 1

05.2016

座椅加热装置

自 2016 年 5 月起

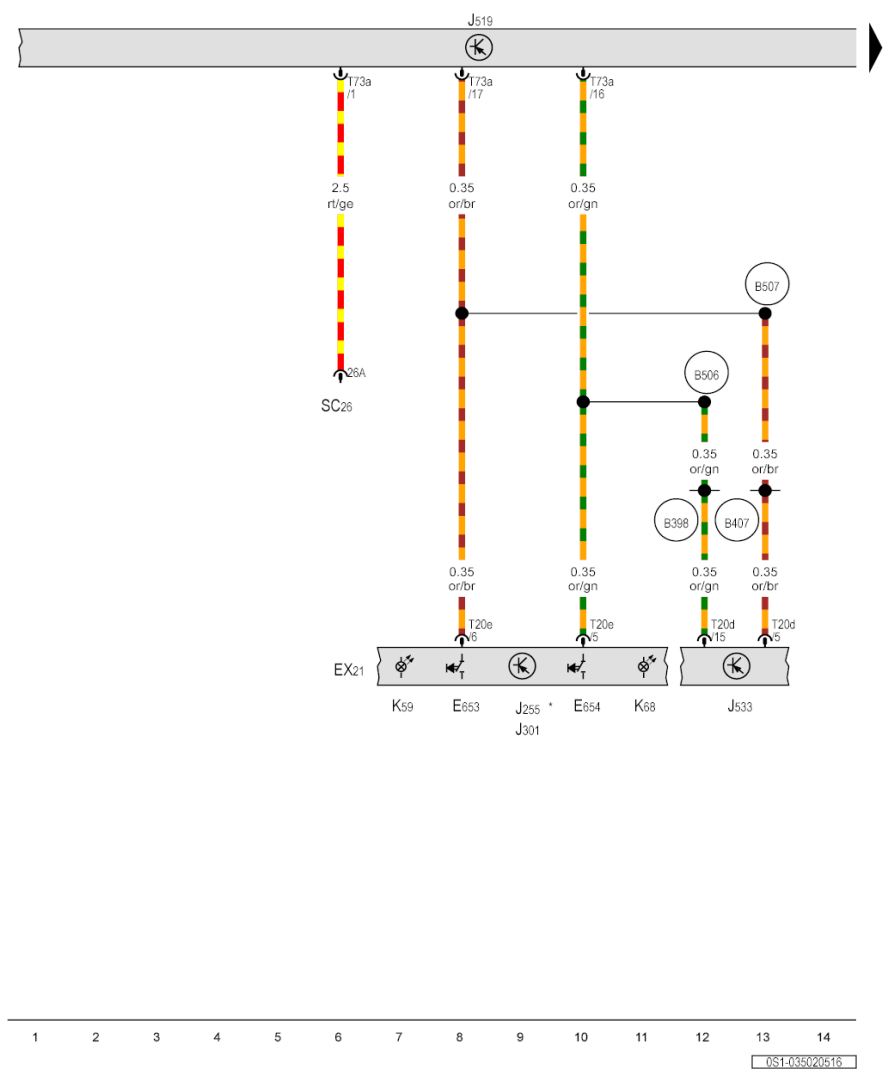
# Golf SportsVan

## 电路图

编号 35 / 2

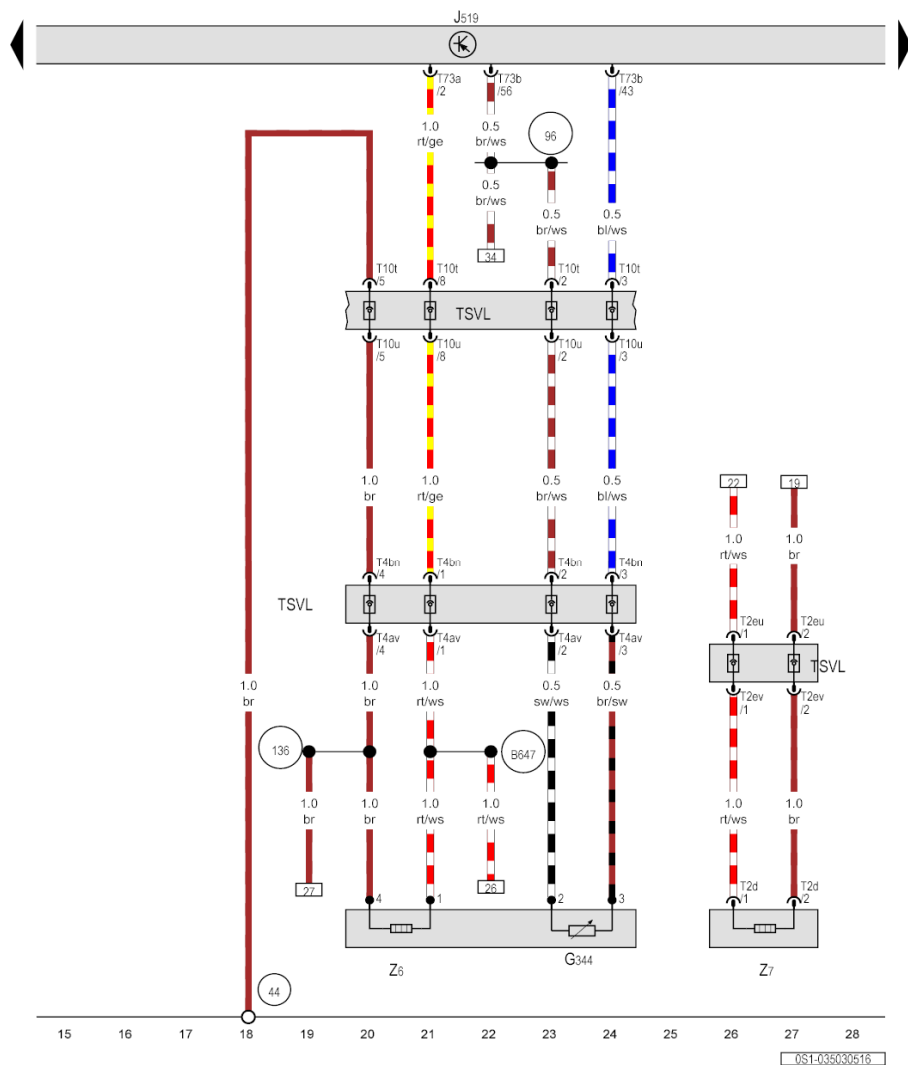
暖风/空调操作，左侧座椅加热装置按钮，右侧座椅加热装置按钮，车载电网控制单元，数据总线诊断接口

- EX21 - 暖风/空调操作
- E653 - 左侧座椅加热装置按钮
- E654 - 右侧座椅加热装置按钮
- J255 - 全自动空调控制单元
- J301 - 空调器控制单元
- J519 - 车载电网控制单元
- J533 - 数据总线诊断接口
- K59 - 可加热驾驶员座椅指示灯
- K68 - 可加热副驾驶员座椅指示灯
- SC26 - 保险丝架 C 上的保险丝 26
- T20d - 20 芯插头连接
- T20e - 20 芯插头连接
- T73a - 73 芯插头连接
- B398 - 连接 2（舒适/便捷系统 CAN 总线，High），在主导线束中
- B407 - 连接 2（舒适/便捷系统 CAN 总线，Low），在主导线束中
- B506 - 连接（舒适/便捷系统，High），在车内导线束中
- B507 - 连接（舒适/便捷系统，Low），在车内导线束中
- \* - 依汽车装备而定



左前座椅温度传感器，车载电网控制单元，可加热式驾驶员座椅，可加热驾驶员座椅靠背

- G344 - 左前座椅温度传感器
- J519 - 车载电网控制单元
- T2d - 2 芯插头连接
- T2eu - 2 芯插头连接
- T2ev - 2 芯插头连接
- T4av - 4 芯插头连接
- T4bn - 4 芯插头连接
- T10t - 10 芯插头连接
- T10u - 10 芯插头连接
- T73a - 73 芯插头连接
- T73b - 73 芯插头连接
- TSVL - 左前座椅连接位置
- Z6 - 可加热式驾驶员座椅
- Z7 - 可加热驾驶员座椅靠背
- 44 - 左 A 柱下部的接地点
- 96 - 接地连接 1，在座椅加热导线束中
- 136 - 接地连接 2，在座椅加热导线束中
- B647 - 连接 4（座椅加热），在主导线束中



ws = 白色  
 sw = 黑色  
 ro = 红色  
 br = 褐色  
 gn = 绿色  
 bl = 蓝色  
 gr = 灰色  
 li = 淡紫色  
 ge = 黄色  
 or = 橘黄色  
 rs = 粉红色

右前座椅温度传感器，车载电网控制单元，可加热式副驾驶员座椅，可加热副驾驶员座椅靠背

- G345 - 右前座椅温度传感器
- J519 - 车载电网控制单元
- T2e - 2 芯插头连接
- T2ew - 2 芯插头连接
- T2ex - 2 芯插头连接
- T4aw - 4 芯插头连接
- T4bl - 4 芯插头连接
- T10p - 10 芯插头连接
- T10q - 10 芯插头连接
- T73a - 73 芯插头连接
- T73b - 73 芯插头连接
- TSVR - 右前座椅连接位置
- Z8 - 可加热式副驾驶员座椅
- Z9 - 可加热副驾驶员座椅靠背
- 145 - 接地连接 3，在座椅加热导线束中
- 638 - 右 A 柱上的接地点
- B648 - 连接 5（座椅加热），在主导线束中

