

6.14 多功能方向盘

自 2009 年 9 月起

说明:

相关信息:

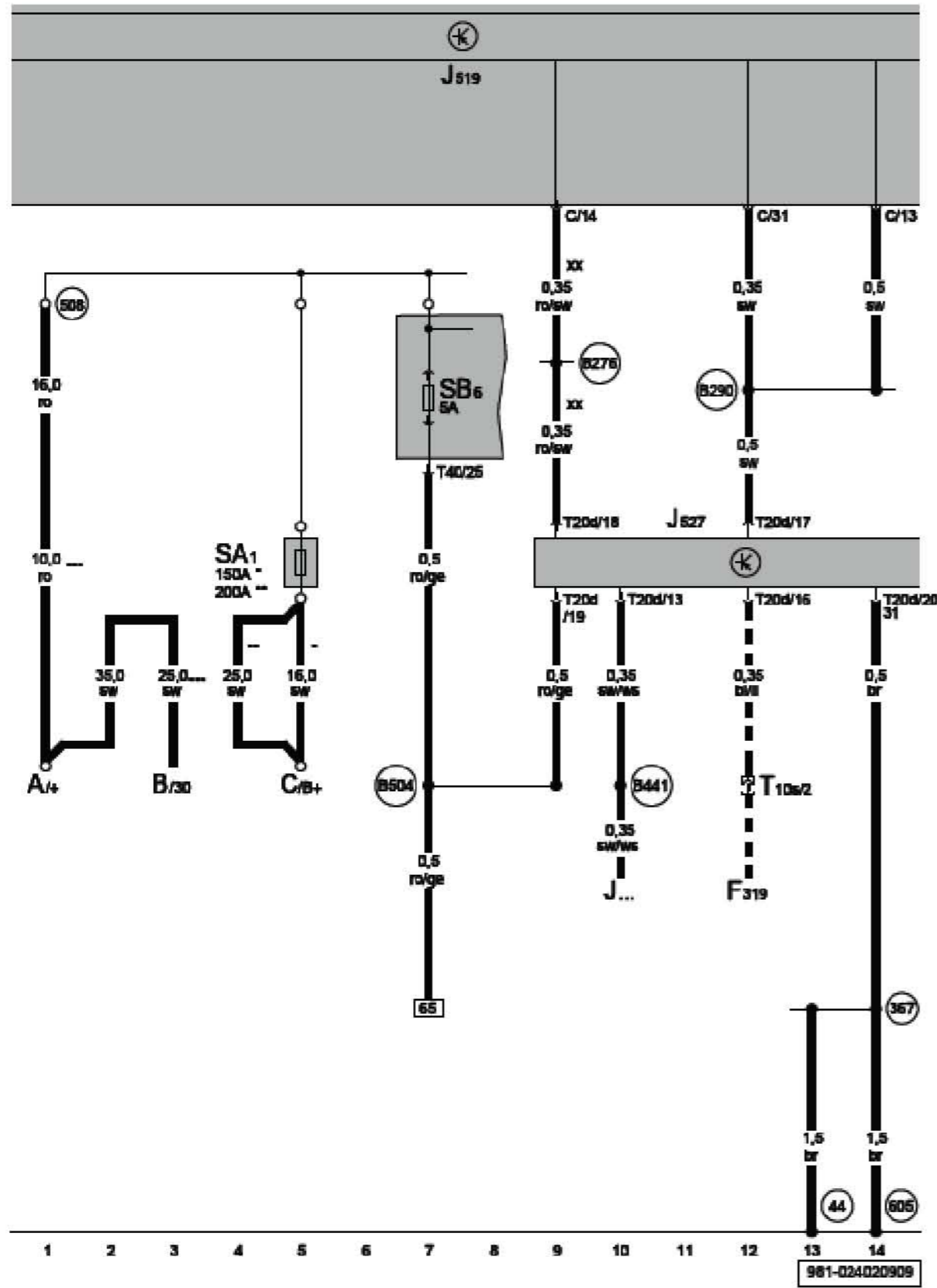
- ◆ 继电器位置分配和保险丝位置分配
- ◆ 多芯插头连接
- ◆ 控制单元和继电器
- ◆ 接地连接

⇒ 安装位置一览!

相关信息:

- ◆ 故障查询程序
- ⇒ 引导型故障查询

LAUNCH



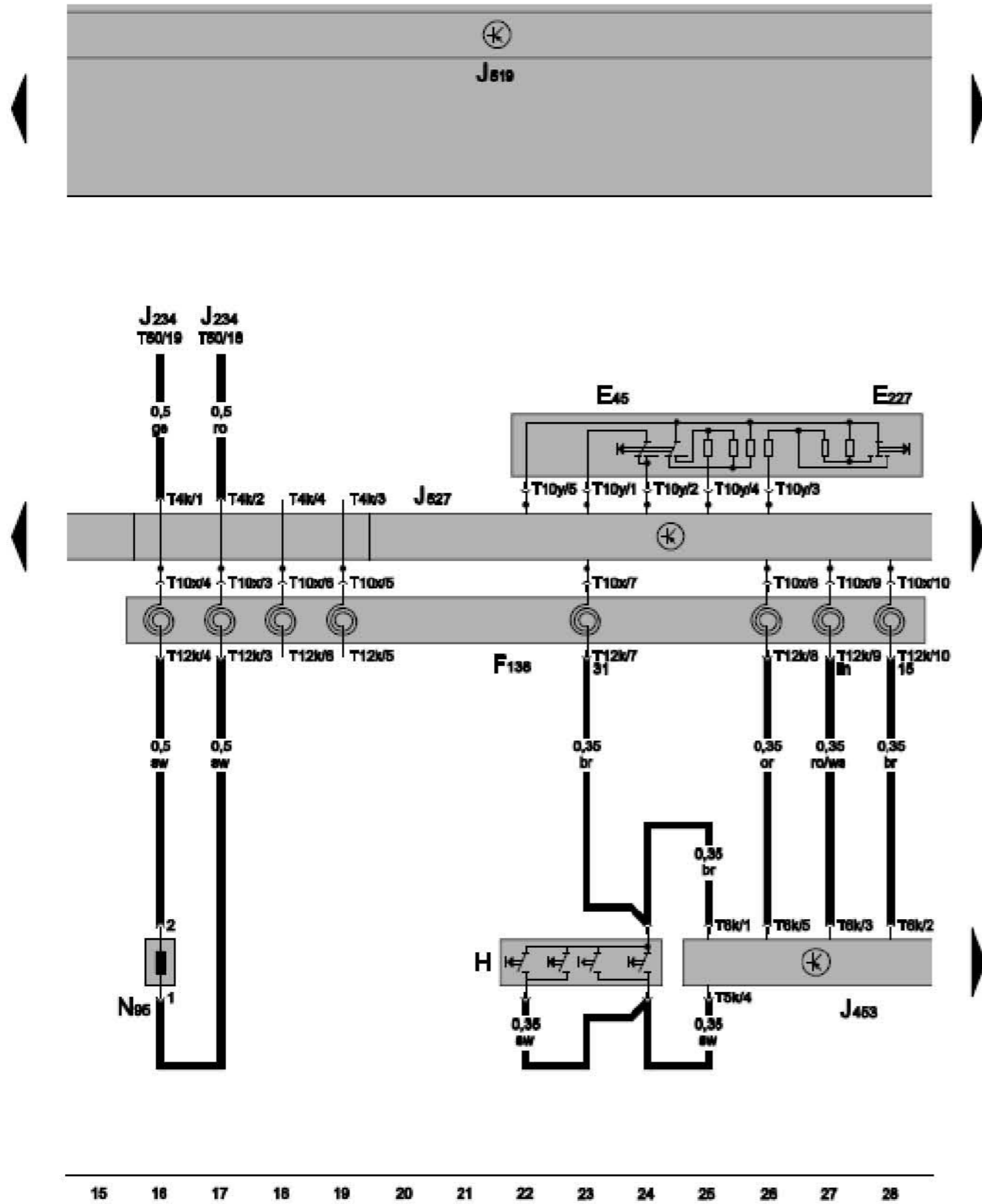
转向柱电子装置控制单元

- A 蓄电池
 - B 起动机
 - C 三相交流发电机
 - F319 变速杆 P 挡锁止开关
 - J519 车载电源控制单元
 - J527 转向柱电子装置控制单元
 - J... 发动机控制单元
 - SA1 保险丝架 A 上的保险丝 1
 - SB6 保险丝架 B 上的保险丝 6
 - T10s 10 芯插头连接, 在变速杆盖板下
 - T20d 20 芯插头连接
- 44 接地点, 左侧 A 柱下部
 - 367 接地连接 2, 在主缆束中
 - 508 螺栓连接 (30), 在电控箱上
 - 605 接地点, 在转向柱上部
 - B276 正极连接 (50), 在主缆束中
 - B290 正极连接 14 (15a), 在车身线束中
 - B441 连接 (定速巡航装置), 在主缆束中
 - B504 正极连接 8 (30a), 在仪表板线束中
- * 针对配备 90 A/120 A 发电机的汽车
 - ** 针对配备 140 A 发电机的汽车
 - *** 仅针对配备 0AM 型 7 档直接换档变速箱的汽车
 - 仅针对配备双离合变速箱 02E/0AM (DSG) 的汽车
 - xx 仅针对特种车辆

- 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

转向柱电子装置控制单元, 多功能方向盘控制单元, 定速巡航装置开关, 驾驶员侧安全气囊触发装置, 信号喇叭操纵机构

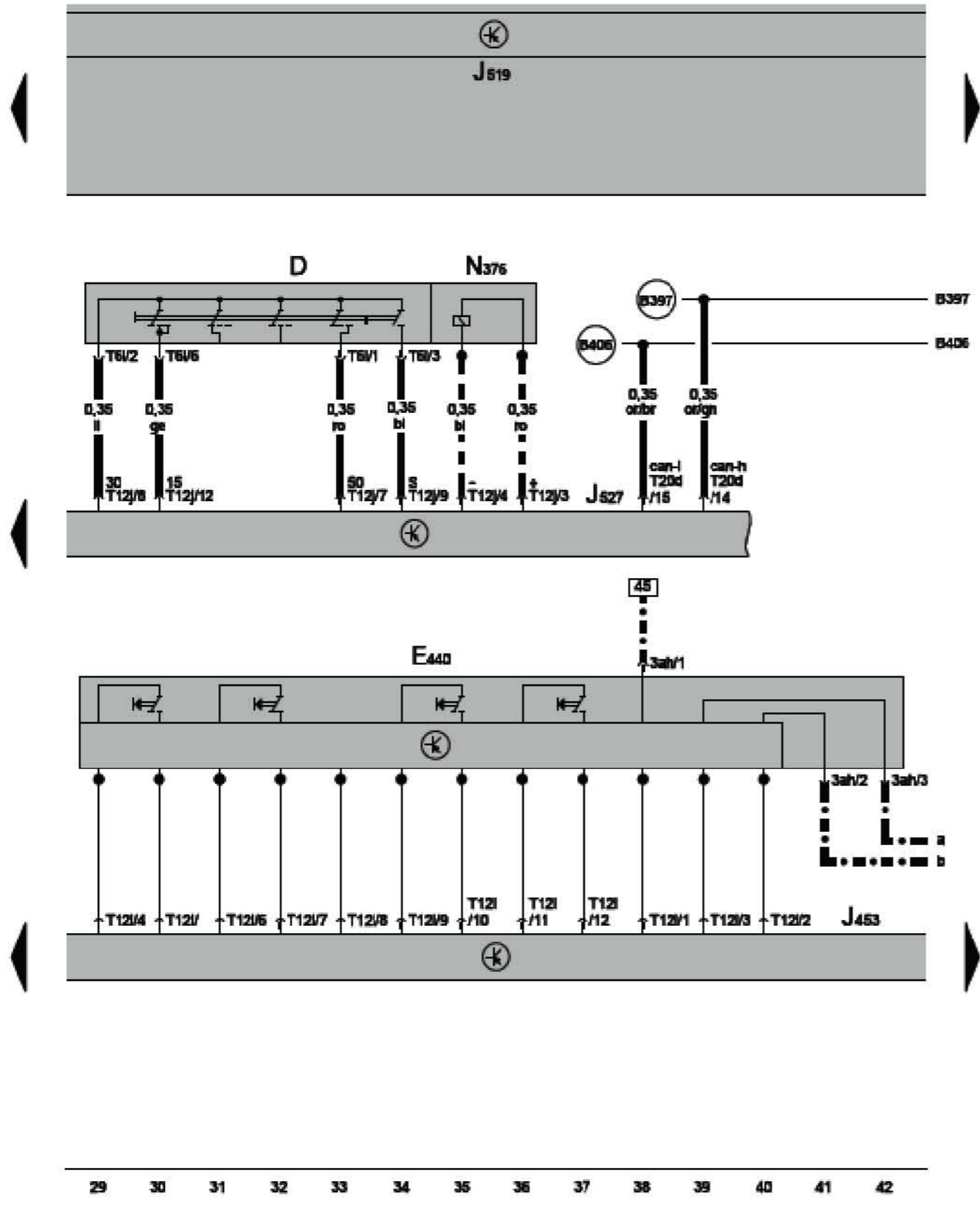
- E45 定速巡航装置开关
- E227 定速巡航装置按键
- F138 安全气囊卷簧
- H 信号喇叭操纵机构
- J234 安全气囊控制单元
- J453 多功能方向盘控制单元, 在方向盘内
- J519 车载电源控制单元
- J527 转向柱电子装置控制单元
- N95 驾驶员侧安全气囊触发装置
- T4k 4芯插头连接
- T6k 6芯插头连接
- T10x 10芯插头连接
- T10y 10芯插头连接
- T12k 12芯插头连接
- T50 50芯插头连接



- 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

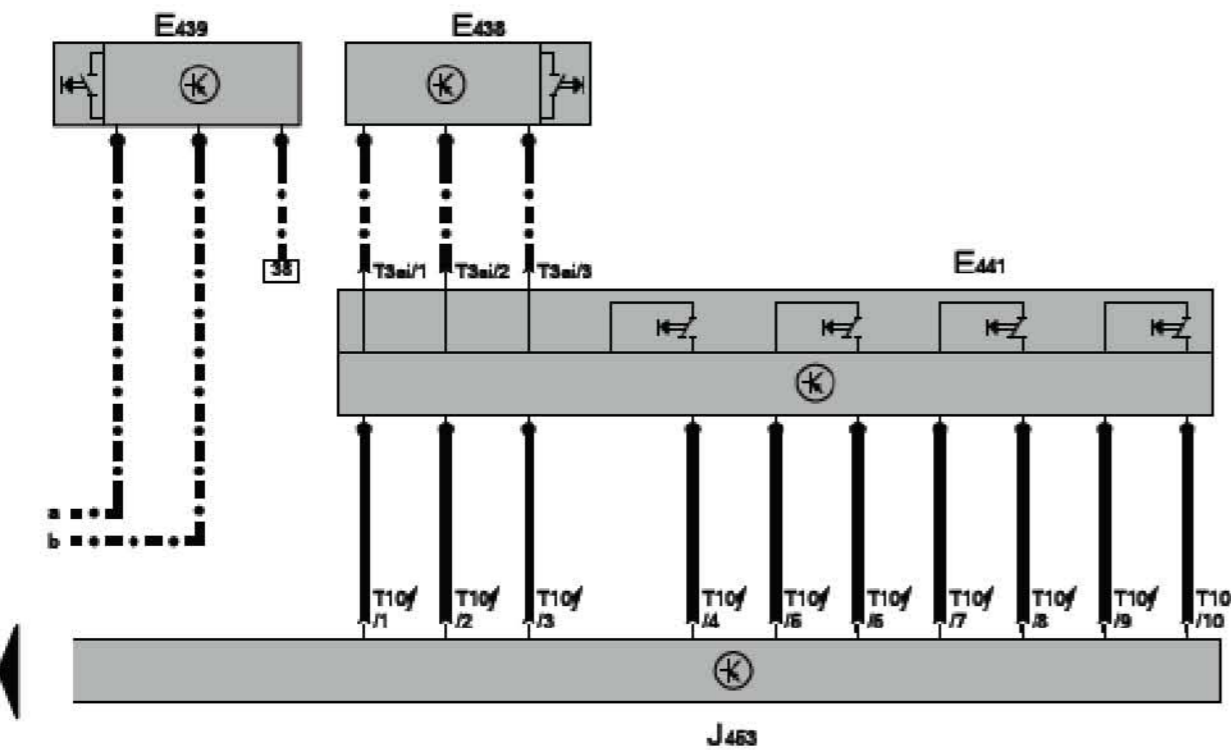
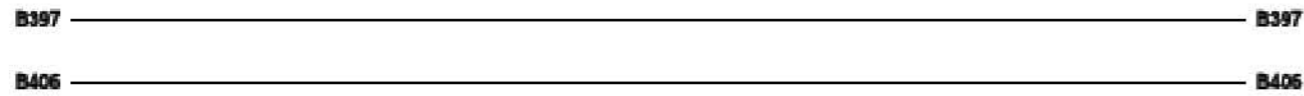
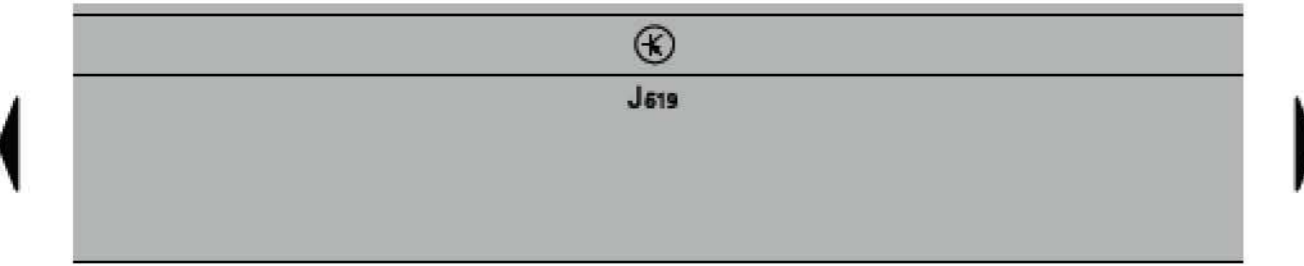
转向柱电子装置控制单元, 多功能方向盘控制单元, 点火启动开关, 方向盘内左侧的多功能按键

- D 点火启动开关
 - E440 方向盘内左侧的多功能按键
 - J453 多功能方向盘控制单元, 在方向盘内
 - J519 车载电源控制单元
 - J527 转向柱电子装置控制单元
 - N376 点火钥匙防拔出锁磁铁
 - T3ah 3 芯插头连接
 - T6l 6 芯插头连接
 - T12i 12 芯插头连接
 - T12j 12 芯插头连接
 - T20d 20 芯插头连接
- B397 连接 1 (舒适 CAN 总线, High), 在主线束中
B406 连接 1 (舒适 CAN 总线, Low), 在主线束中
 — 仅针对配备双离合变速箱 02E/0AM(DSG) 的汽车
 -●- 仅针对配备 Tiptronic 的汽车

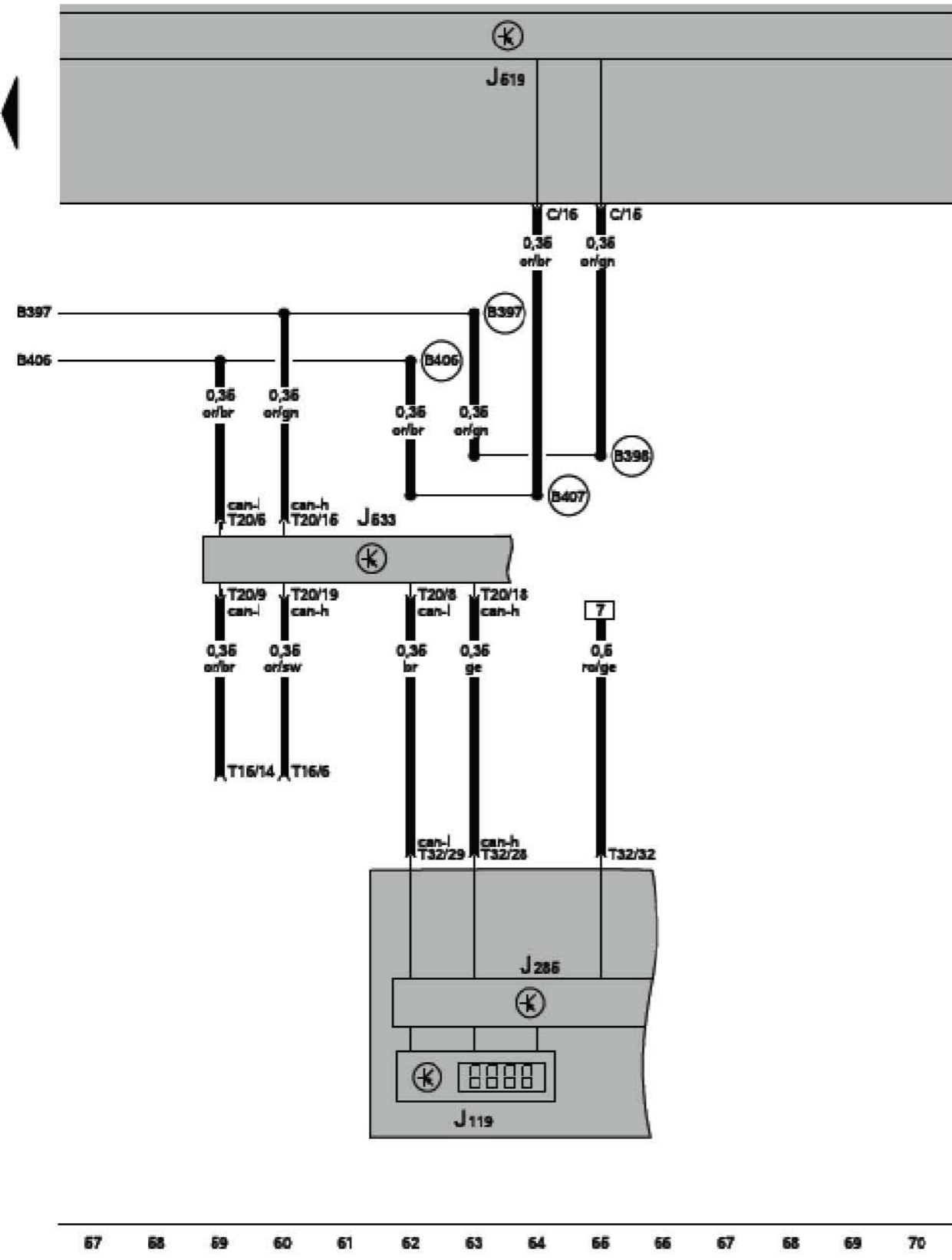


多功能方向盘控制单元，方向盘内右侧的多功能按键，方向
盘中的 Tiptronic 开关

- E438 方向盘内的 Tiptronic 开关，换高档
- E439 方向盘内的 Tiptronic 开关，换低档
- E441 方向盘内右侧的多功能按键
- J453 多功能方向盘控制单元，在方向盘内
- J519 车载电源控制单元
- T3ai 3 芯插头连接
- T10y 10 芯插头连接
- 仅针对配备 Tiptronic 的汽车



- 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



数据总线诊断接口，多功能显示器

- J119 多功能显示器
- J285 组合仪表控制单元
- J519 车载电源控制单元
- J533 数据总线诊断接口，在左侧脚部空间内，在中控台附近
- T16 16 芯插头连接，在仪表板左下方，自诊断接口
- T20 20 芯插头连接
- T32 32 芯插头连接
- (B397) 连接 1 (舒适 CAN 总线, High), 在主线束中
- (B398) 连接 2 (舒适 CAN 总线, High), 在主线束中
- (B406) 连接 1 (舒适 CAN 总线, Low), 在主线束中
- (B407) 连接 2 (舒适 CAN 总线, Low), 在主线束中, 用于调节定时器的多功能显示器调用键 => 基本装备

- 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