

2003奥迪A8照明与信号装置电路图

摘要:

该文档主要描述2003奥迪A8照明与信号装置电路图。

关键字:

2003 奥迪 A8 电路图 照明与信号装置 大灯 小灯 牌照灯 制动灯 倒车灯 危险警告灯 转向灯

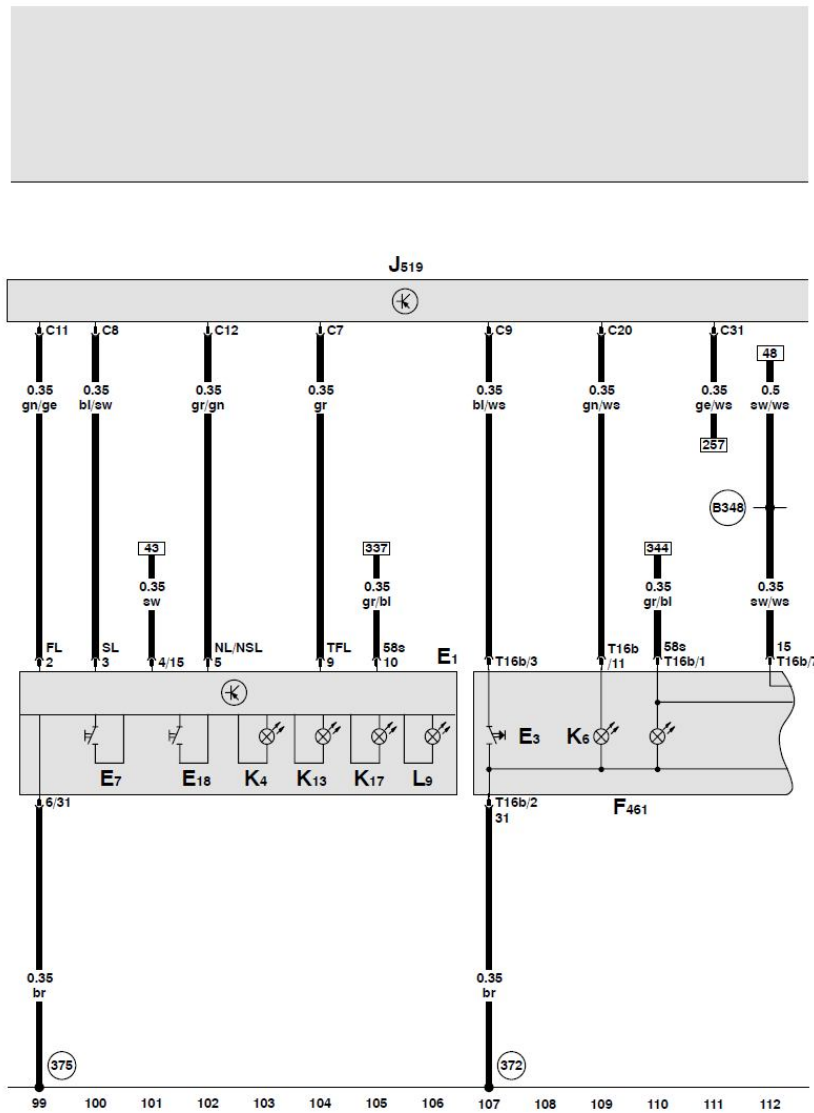
LAUNCH

目录

1. 照明与信号装置电路图..... 1

LAUNCH

1. 照明与信号装置电路图

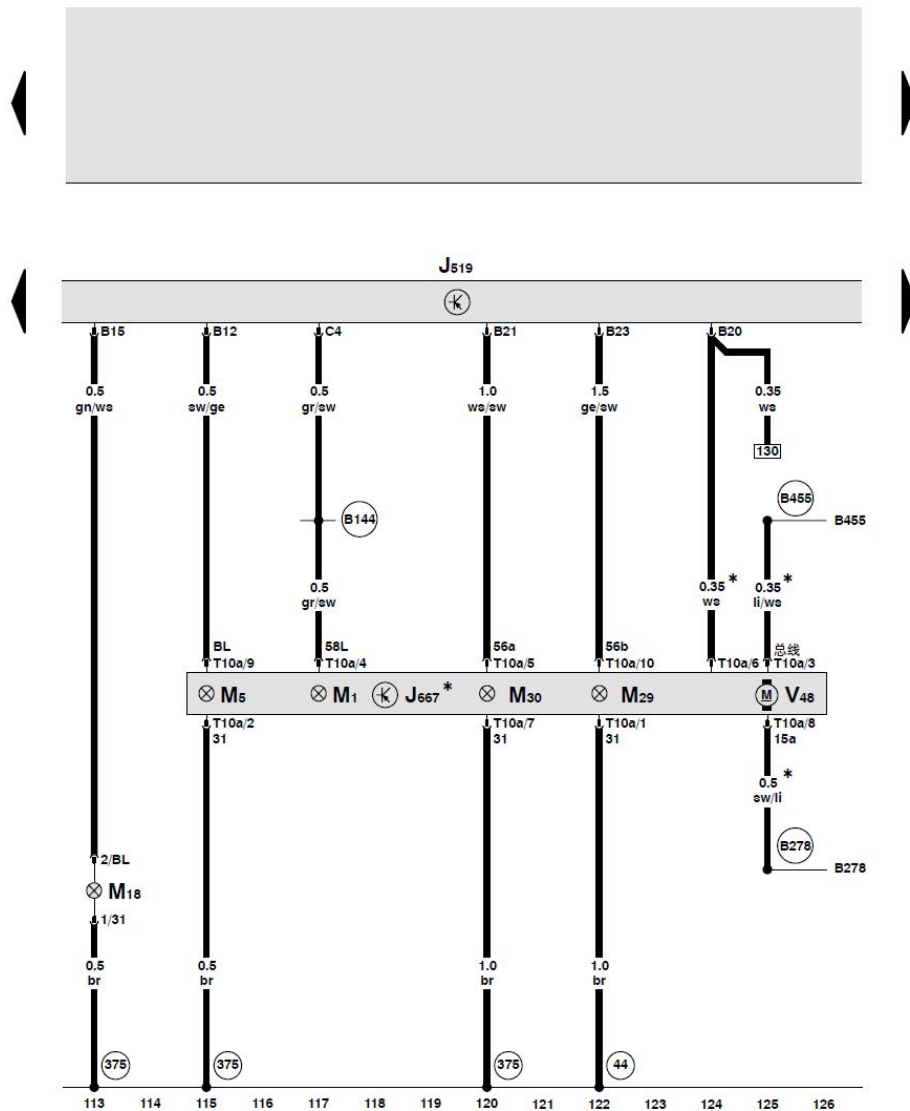


车载电网控制单元、车灯开关、闪烁报警灯开关、中控台开关区

- E1 - 车灯开关
- E3 - 闪烁报警灯开关
- E7 - 前雾灯开关
- E18 - 后雾灯开关
- F461 - 中控台开关区
- J519 - 车载电网控制单元
- K4 - 停车灯指示灯
- K6 - 闪烁报警装置指示灯
- K13 - 后雾灯指示灯
- K17 - 前雾灯指示灯
- L9 - 车灯开关照明灯泡
- T16b - 16 芯黑色插头连接, 在中控台开关单元上

- 372 - 接地连接 -7-, 在主导线束中
- 375 - 接地连接 -10-, 在主导线束中
- R349 - 接线 -1- (75a), 在主导线束中

ws = 白色
 sw = 黑色
 ro = 红色
 br = 棕色
 gn = 绿色
 bl = 蓝色
 gr = 灰色
 li = 淡紫色
 ge = 黄色
 or = 桔黄色



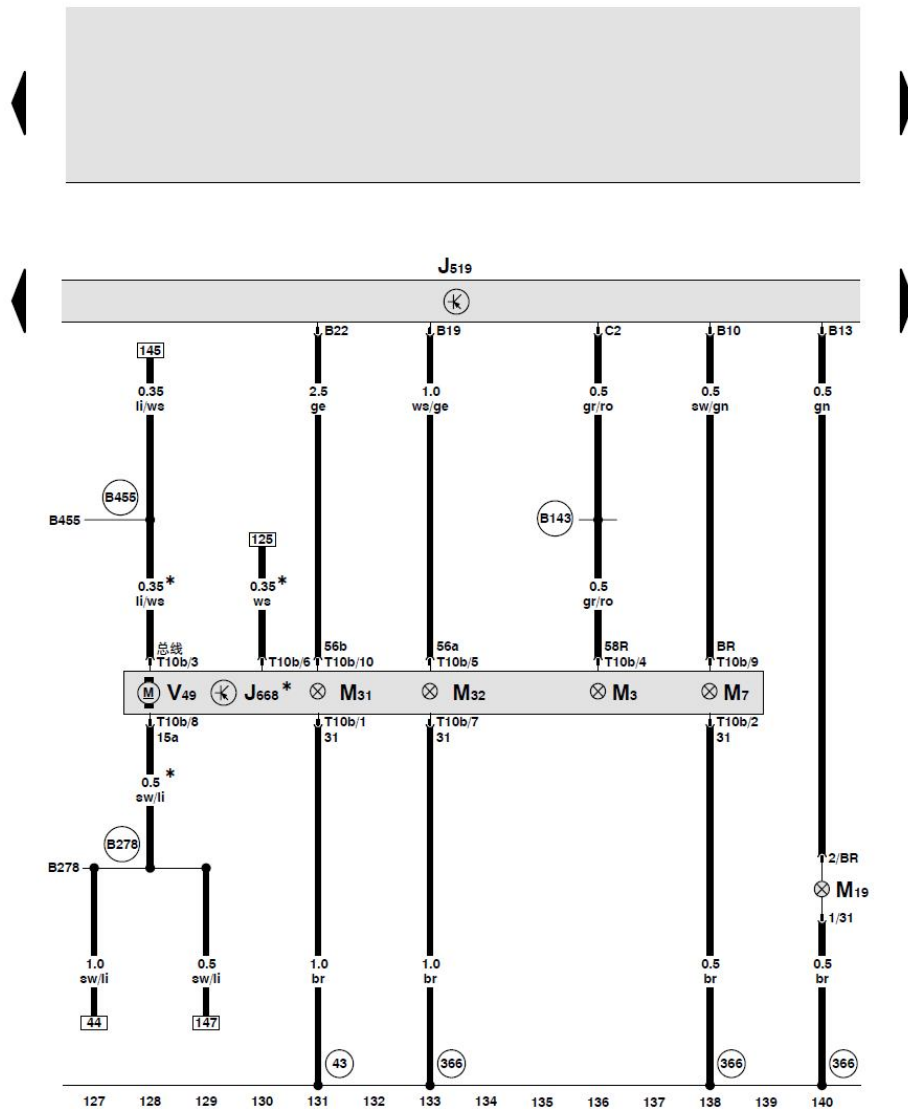
车载电网控制单元、左侧大灯计算机处理模块、左侧停车灯灯泡、左前转向信号灯灯泡、左侧面转向信号灯灯泡、左侧近光灯灯泡、左侧远光灯灯泡、左侧大灯光线水平调整伺服马达

J519 - 车载电网控制单元
 J667 - 左侧大灯计算机处理模块
 M1 - 左侧停车灯灯泡
 M5 - 左前转向信号灯灯泡
 M18 - 左侧面转向信号灯灯泡
 M29 - 左侧近光灯灯泡
 M30 - 左侧远光灯灯泡
 T10a - 10 芯黑色插头连接, 在左侧大灯上
 V48 - 左侧大灯光线水平调整伺服马达

④④ - 接地点, A 柱左下部
 ③75 - 接地连接 -10-, 在主导线束中
 ⑤144 - 正极连接 (58L), 在车内空间导线束中
 ⑤278 - 正极连接 -2- (15a), 在主导线束中
 ⑤455 - 接线 (LWR), 在主导线束中

* - 仅用于带有大灯光线自动动态水平调整装置的 GDL 大灯

ws = 白色
 sw = 黑色
 ro = 红色
 br = 棕色
 gn = 绿色
 bl = 蓝色
 gr = 灰色
 li = 淡紫色
 ge = 黄色
 or = 桔黄色



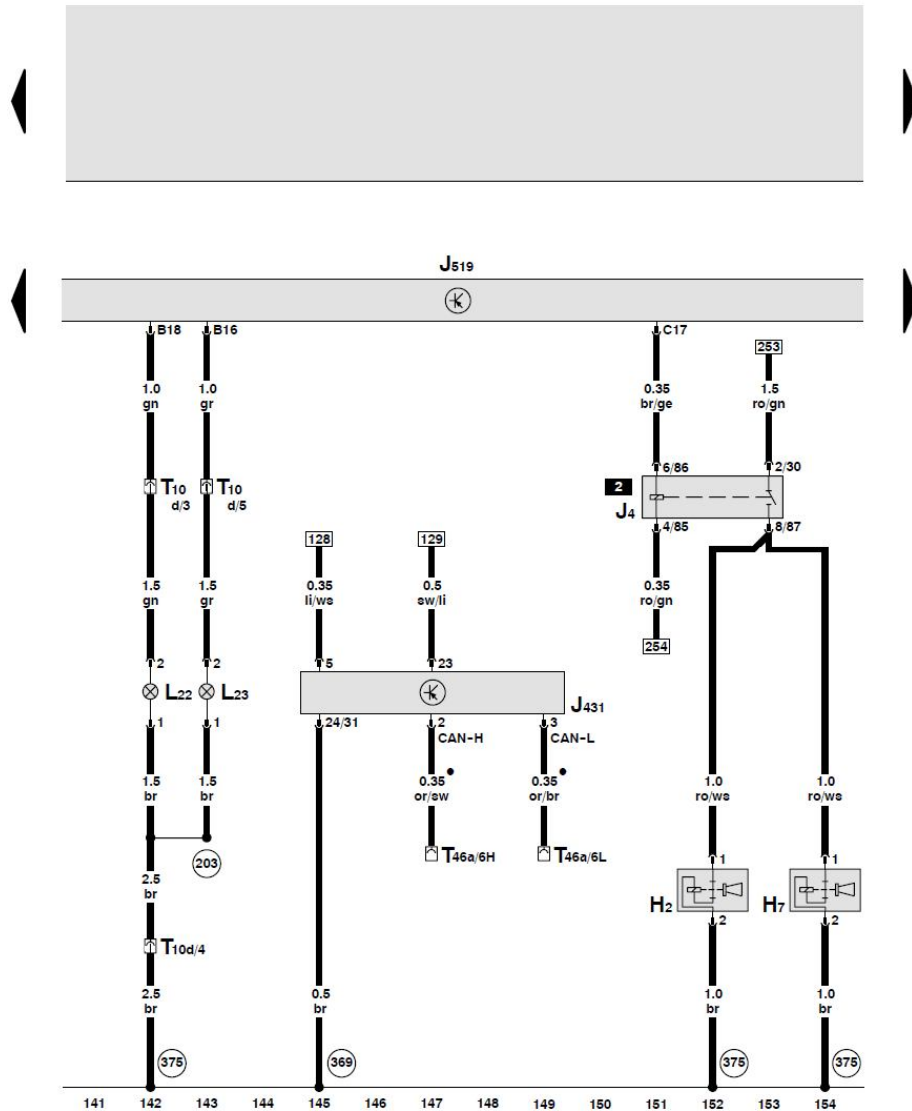
车载电网控制单元、右侧大灯计算机处理模块、右侧停车灯灯泡、右前转向信号灯灯泡、右侧面转向信号灯灯泡、右侧近光灯灯泡、右侧远光灯灯泡、右侧大灯光线水平调整伺服马达

J519 - 车载电网控制单元
 J668 - 右侧大灯计算机处理模块
 M3 - 右侧停车灯灯泡
 M7 - 右前转向信号灯灯泡
 M19 - 右侧面转向信号灯灯泡
 M31 - 右侧近光灯灯泡
 M32 - 右侧远光灯灯泡
 T10b - 10 芯黑色插头连接, 在右侧大灯上
 V49 - 右侧大灯光线水平调整伺服马达

(43) - 接地点, A 柱右下部
 (366) - 接地连接 -1-, 在主导线束中
 (B143) - 正极连接 (58R), 在车内空间导线束中
 (B278) - 正极连接 -2- (15a), 在主导线束中
 (B455) - 接线 (LWR), 在主导线束中

* - 仅用于带有大灯光线自动动态水平调整装置的 GDL 大灯

ws = 白色
 sw = 黑色
 ro = 红色
 br = 棕色
 gn = 绿色
 bl = 蓝色
 gr = 灰色
 li = 淡紫色
 ge = 黄色
 or = 桔黄色



车载电网控制单元、左右前雾灯灯泡、大灯光线水平调整控制单元、高音喇叭、低音喇叭

H2 - 高音喇叭
H7 - 低音喇叭
J4 - 双音喇叭继电器
J431 - 大灯光线水平调整控制单元
J519 - 车载电网控制单元
L22 - 左前雾灯灯泡
L23 - 右前雾灯灯泡
T10d - 10 芯黑色插头连接, 在发动机舱内左前部
T46a - 46 芯黑色插头连接, 左 CAN 分离插头

203 - 接地连接, 在前雾灯导线束中

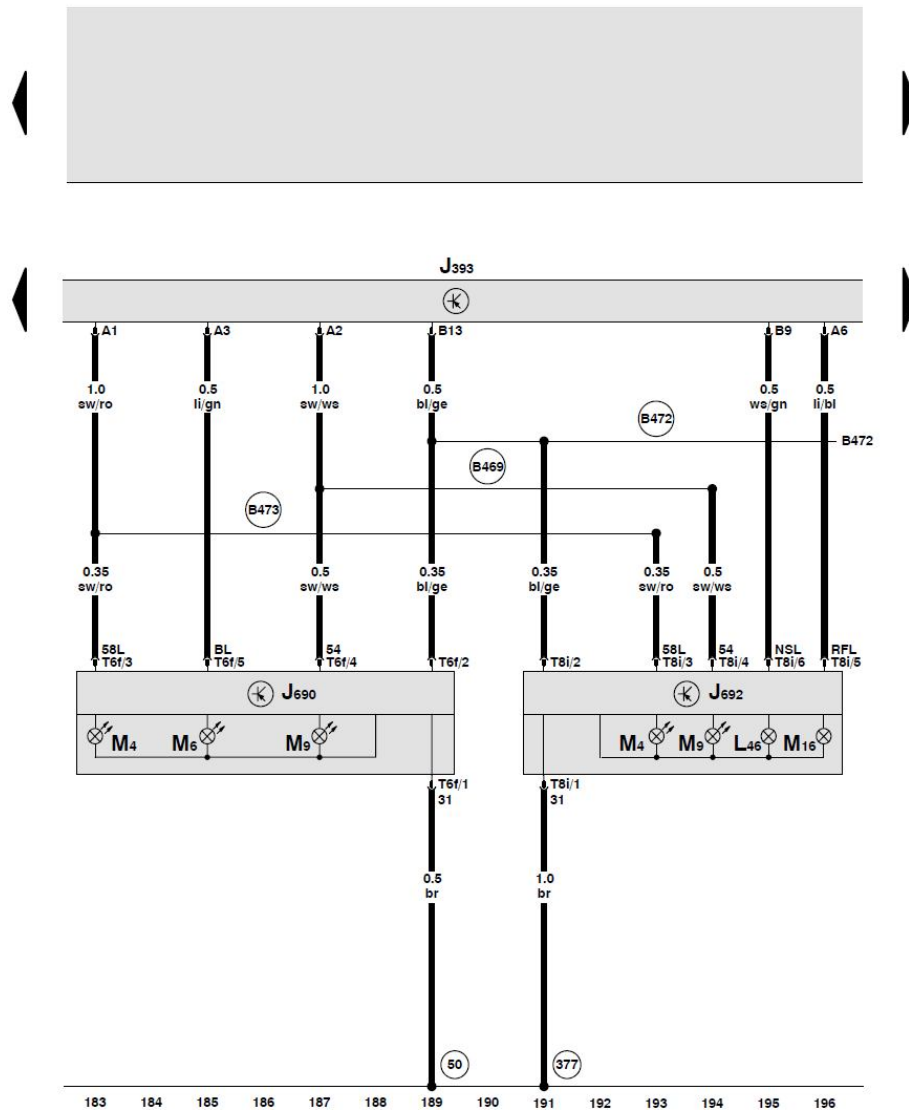
369 - 接地连接 -4-, 在主导线束中

375 - 接地连接 -10-, 在主导线束中

• - CAN 总线 (数据导线)

ws = 白色
sw = 黑色
ro = 红色
br = 棕色
gn = 绿色
bl = 蓝色
gr = 灰色
li = 淡紫色
ge = 黄色
or = 桔黄色

舒适系统中央控制单元、左尾灯灯泡、左后转向信号灯
灯泡、左刹车灯灯泡、左倒车灯灯泡、左后雾灯灯泡



J393 - 舒适系统中央控制单元

J690 - 左尾灯控制单元

J692 - 尾门左尾灯控制单元

L46 - 左后雾灯灯泡

M4 - 左尾灯控制单元

M6 - 左后转向信号灯灯泡

M9 - 左刹车灯灯泡

M16 - 左倒车灯灯泡

T6f - 6 芯黑色插头连接, 插头 1, 在左尾灯上

T8i - 8 芯黑色插头连接, 插头 2, 在尾门左尾灯上

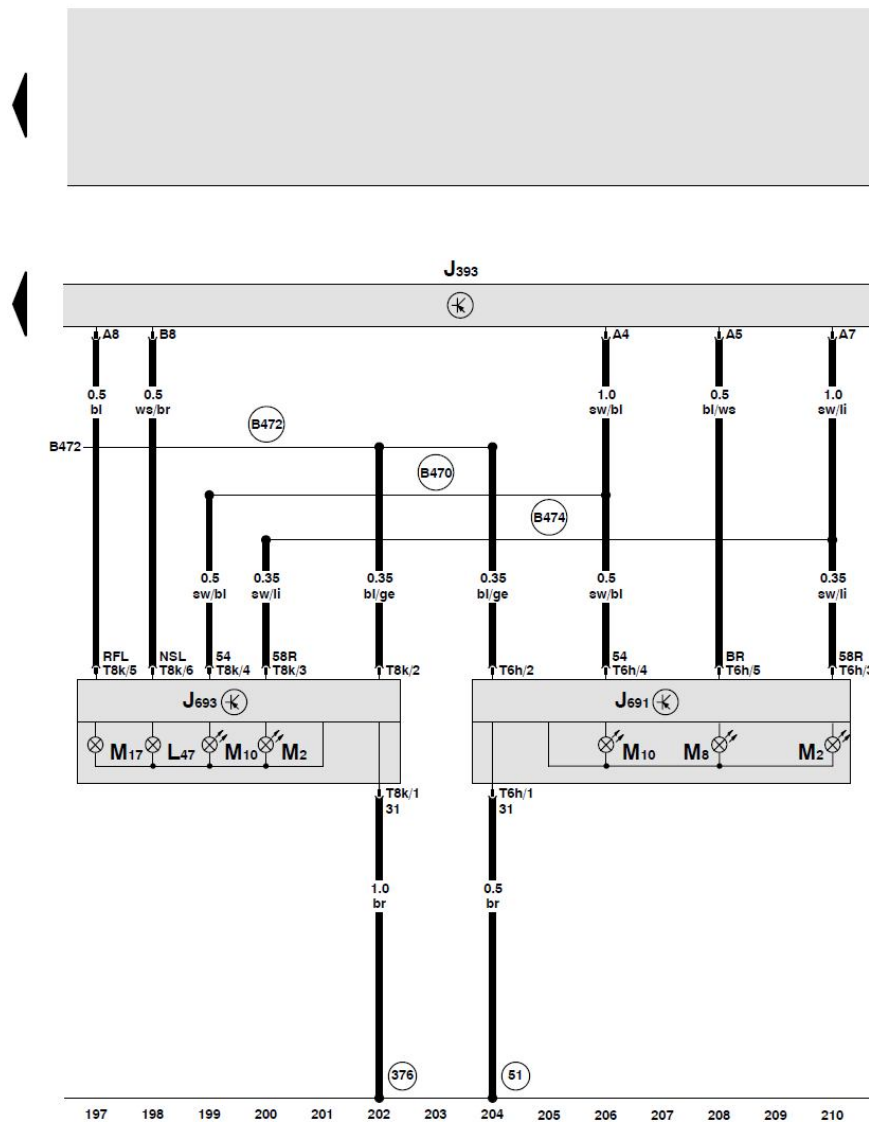
50 - 接地点, 行李箱左侧

377 - 接地连接 -12-, 在主导线束中

B409 - 接线 -5-, 在主导线束中

B473 - 接线 -9-, 在主导线束中

B473 - 接线 -9-, 在主导线束中



舒适系统中央控制单元、右尾灯灯泡、右刹车灯灯泡、右后转向信号灯灯泡、右倒车灯灯泡、右后雾灯灯泡

J393 - 舒适系统中央控制单元

J691 - 右尾灯控制单元

J693 - 尾门右尾灯控制单元

L47 - 右后雾灯灯泡

M2 - 右尾灯灯泡

M8 - 右后转向信号灯灯泡

M10 - 右刹车灯灯泡

M17 - 右倒车灯灯泡

T6h - 6 芯黑色插头连接, 插头 1, 在右尾灯上

T8k - 8 芯黑色插头连接, 插头 2, 在尾门右尾灯上

(51) - 接地点, 行李箱右侧

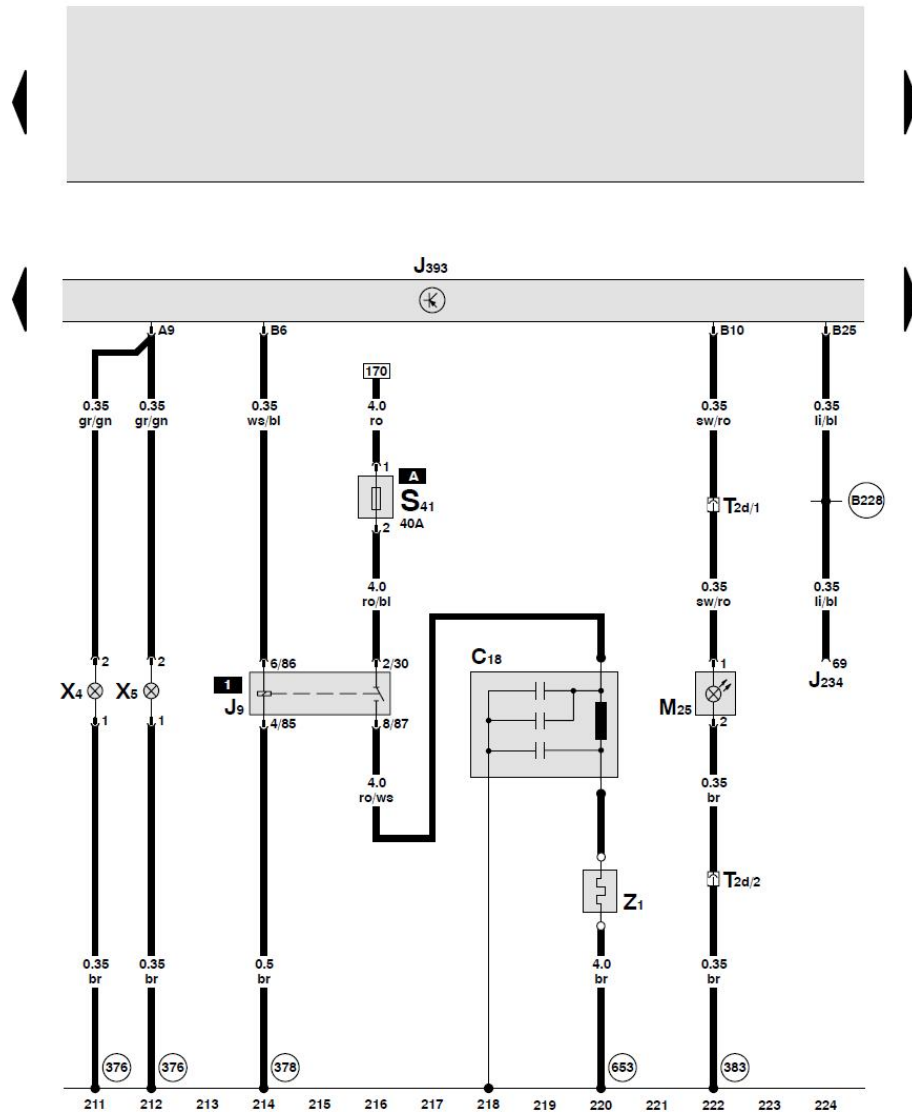
(376) - 接地连接 -11-, 在主导线束中

(B470) - 接线 -6-, 在主导线束中

(B472) - 接线 -8-, 在主导线束中

(B474) - 接线 -10-, 在主导线束中

ws = 白色
sw = 黑色
ro = 红色
br = 棕色
gn = 绿色
bl = 蓝色
gr = 灰色
li = 淡紫色
ge = 黄色
or = 桔黄色



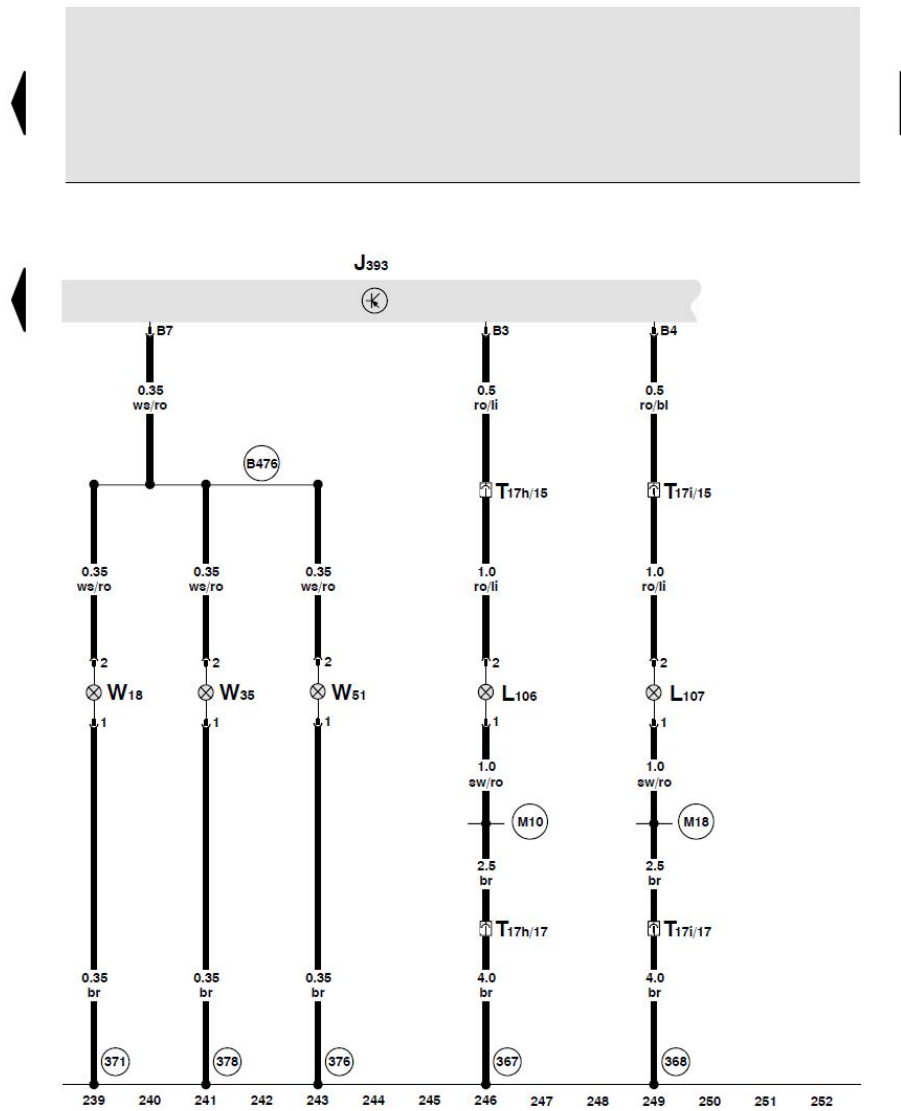
舒适系统中央控制单元、牌照灯、可加热后窗玻璃、高位刹车灯灯泡

- C18 - 风挡玻璃上天线的抗干扰滤波器
- J9 - 可加热后窗玻璃继电器
- J234 - 安全气囊控制单元
- J393 - 舒适系统中央控制单元
- M25 - 高位刹车灯灯泡
- S41 - 可加热后窗玻璃保险丝
- T2d - 2芯绿色插头连接, D柱右侧高位刹车灯
- X4 - 左牌照灯
- X5 - 右牌照灯
- Z1 - 可加热后窗玻璃

- 376 - 接地连接 -11-, 在主导线束中
- 378 - 接地连接 -13-, 在主导线束中
- 383 - 接地连接 -18-, 在主导线束中
- 653 - 接地点, D柱左侧
- B228 - 接线(碰撞信号), 在车内空间导线束中

ws = 白色
 sw = 黑色
 ro = 红色
 br = 棕色
 gn = 绿色
 bl = 蓝色
 gr = 灰色
 li = 淡紫色
 ge = 黄色
 or = 桔黄色

舒适系统中央控制单元、行李箱照明灯、尾门灯、后脚部空间照明灯



- J393 - 舒适系统中央控制单元
- L106 - 左后脚部空间照明灯
- L107 - 右后脚部空间照明灯
- T17h - 17 芯灰色插头连接, 在驾驶员座椅下
- T17i - 17 芯灰色插头连接, 在副驾驶座椅下
- W18 - 行李箱左照明灯
- W35 - 行李箱右照明灯
- W51 - 尾门灯

- (367) - 接地连接 -2-, 在主导线束中
- (368) - 接地连接 -3-, 在主导线束中
- (371) - 接地连接 -6-, 在主导线束中
- (376) - 接地连接 -11-, 在主导线束中
- (378) - 接地连接 -13-, 在主导线束中
- (379) - 接线 -12-, 在主导线束中
- (M10) - 接线 -1-, 在驾驶员侧座椅调节导线束中
- (M18) - 接线 -1-, 在副驾驶侧座椅调节导线束中

ws = 白色
 sw = 黑色
 ro = 红色
 br = 棕色
 gn = 绿色
 bl = 蓝色
 gr = 灰色
 li = 淡紫色
 ge = 黄色
 or = 桔黄色