

## 2008 款一汽大众宝来全车电路图

### 摘要:

该文档主要描述一汽大众 2008 宝来车型的全车电路图，其中包括保险盒介绍与全车电路详图。

### 关键字:

一汽大众 宝来 2008 年 全车电路图 保险丝盒等

LAUNCH

## 目录

1. 继电器位置分配和保险丝位置分配.....	1
1.1 仪表板左下方继电器支架上的继电器位置分配.....	1
1.2 保险丝位置分配，在蓄电池上面保险丝架内.....	2
1.2.1 拧紧力矩.....	2
1.3 保险丝位置分配，在蓄电池上面右侧保险丝架内.....	4
1.3.1 保险丝颜色.....	4
1.4 保险丝位置分配，在仪表板左侧保险丝架上.....	6
1.4.1 保险丝颜色.....	6
2. 接地点.....	16
2.1 发动机舱内接地点一览.....	16
3. 控制单元.....	32
3.1 控制单元一览（位置分布）.....	32
3.2 控制单元一览（插头位置）.....	33
3.3 Simos - J361 控制单元.....	34
3.4 自动变速箱控制单元- J217.....	36
3.5 安全气囊控制单元- J234.....	38
3.6 收音机和导航系统的带显示单元的控制单元- J503.....	40
3.7 空调器控制单元- J301.....	41
3.8 Climatronic 控制单元 - J255.....	42
3.9 副驾驶员侧车门控制单元- J387.....	44
3.10 滑动天窗控制单元- J245.....	46
3.11 移动电话电子操作装置控制单元- J412.....	48
3.12 右后车门控制单元- J389.....	50
3.13 驻车辅助控制单元- J446.....	52
3.14 左后车门控制单元- J388.....	54
3.15 可加热前座椅控制单元- J774.....	56
3.16 点火起动开关- D.....	58
3.17 组合开关.....	59
3.18 仪表板中控制单元- J285.....	60
3.19 驾驶员侧车门控制单元- J386.....	61
3.20 车身控制模块- J519.....	63
3.21 刮水器电机控制单元- J400.....	65
3.22 ABS 控制单元- J104.....	67
3.23 节气门控制单元- J338.....	69
3.24 散热器风扇控制单元- J293.....	71
4. 电路图.....	112
4.1 基本装备.....	112
4.2 车身控制模块、舒适便利功能系统.....	136
4.3 车身控制模块（1.6L- 74KW Simos 发动机，发动机代码 BWH）.....	158
4.4 车身控制模块（2.0L- 85KW Motronic 发动机，发动机代码 CEN）.....	179
4.5 6 档自动变速箱 09G.....	198

4.6 制动防抱死系统( ABS ) .....	205
4.7 安全气囊系统 .....	211
4.8 空调系统 .....	215
4.9 Climatronic 自动空调 .....	221
4.10 收音机系统、蓝牙手机准备系统 .....	230
4.11 收音机系统 RNS 510、蓝牙手机准备系统 .....	235
4.12 座椅加热装置 .....	241
4.13 驻车辅助系统(PDC) .....	245
4.14 总线联网组合系统、诊断接口、 LIN 总线联网 .....	248
4.15 组合仪表 .....	252
4.16 保险丝位置分配 .....	259

LAUNCH