



江铃汽车

海纳国际典范 传扬轻卡精髓



江铃顺达 使用说明手册

EN1-17051-BA

江铃·顺达

使用说明书

江铃汽车股份有限公司

二零一四年五月



江铃柴油机生产许可证
编号: XK06-002-00194

前 言

编纂本说明书的目的,在于使您熟悉江铃汽车的操作和维修保养,并向您提供重要的性能参数。在使用江铃汽车前,我们恳请您仔细阅读本说明书并照说明书进行操作和保养,以保证最有效而安全地行车,提高汽车的使用寿命,从而产生良好的经济效益。

汽车维修与保养时,请您到“江铃汽车特约维修站”去,他们将会对您的汽车进行检查和修理,本公司销售公司技术服务部随时欢迎您上门咨询,同时,也最关心您的车辆使用起来是否满意。

感谢您选购江铃汽车。

本说明书使用粗字的叙述部分,表示为防止您本身或别人遭受人身事故或者避免您的车辆受到破损而必须多加留意的重要事项,也指示能保证更有效、更舒适的驾驶的要点。

本说明书中的所有数据,图表和规格都是以出版时的最新资料为基础的。我们保留不另行通知而随时加以修改的权利。

江铃汽车股份有限公司

江西·南昌

目 录

	页数
江铃汽车通用性使用说明重要事项	1
底盘编号和发动机编号的位置	2
过载	2
新车使用须知	3
车辆的操作和管理	4
维修保养	4
特别提示	4
控制器、仪表、空调	8
ABS 防抱死系统使用说明书	51
驾驶车辆之前	54
各种控制器的操作	54
驾驶员日检项目表	61
驾驶	69
起动发动机的准备工作	69

起动发动机	70
开动车辆之前	71
停止发动机	72
停放	72
驾驶注意事项	73
经济性行车	77
冬季的车辆管理和维护	78
在冰上或雪上行车	80
在紧急情况下	82
维修保养	91
定期维修保养周期表	92
维修保养指南	100
润滑油脂和柴油的推荐牌号	131
润滑	132
润滑部位图	135
润滑指南	136
技术特性表	142
发动机参数表	175
附页:ABS 制动防抱死系统使用说明(配置 ABS 车型专用)	176

第一章 江铃汽车通用性使用说明重要事项

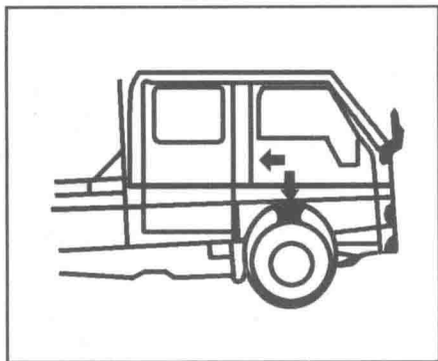


特别提示：

当燃油表上的指针指向字母“E”时，应立即加燃油，切不可让发动机因缺燃油而熄灭，否则会造成高压油泵严重磨损。

欧IV柴油车(JX493ZLQ4、JX493ZLQ4A 和 JX493ZLQ4B 发动机)采用的是高压共轨系统，因此不能在车辆运转的情况下拆卸高压油管或喷油器，以免高压油喷射飞溅伤人。

下述事项对江铃汽车的正确管理和经济操作非常重要，因此请在使用前仔细阅读。

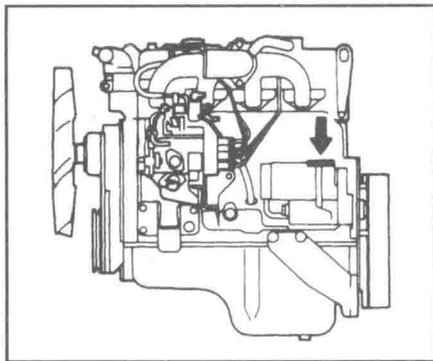


底盘编号和发动机编号的位置

请将底盘编号和发动机编号记录下来，以便修理汽车时提供给江铃汽车特约维修站。

整车标牌

整车标牌粘贴在车身左侧中立柱门板内侧。

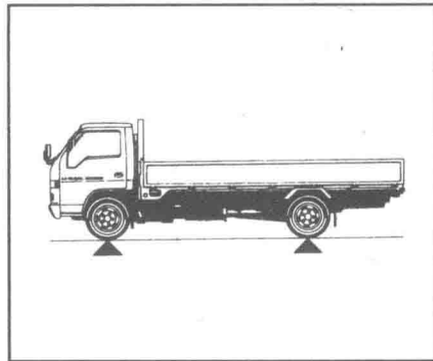


底盘编号:

底盘编号标刻在底盘车架边梁的右前侧。

发动机编号:

发动机编号标刻在气缸体的左后侧。

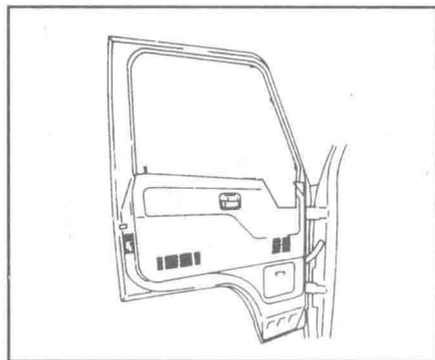
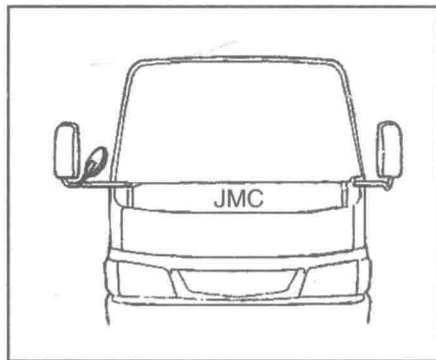


过载

过载不仅会缩短车辆的使用寿命，而且对安全行车造成严重的危害。

载重量必须限制在车辆总质量额定值的范围内，而且前后轴的载荷分配也不得超过车轴的承载能力。

关于车辆总质量额定值和轴承载能力，请参照技术特性表。

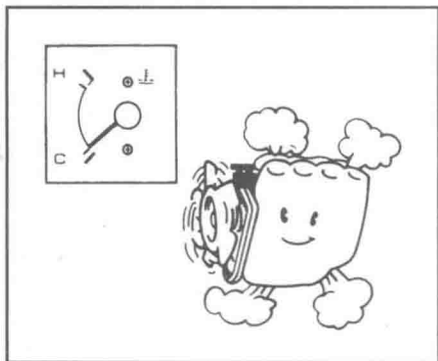


新车使用须知

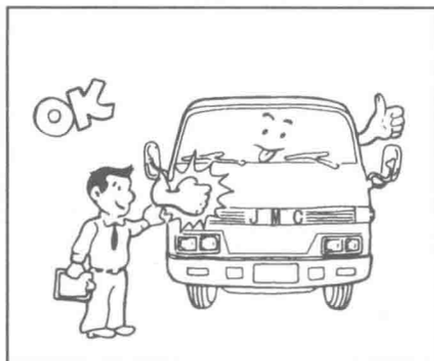
在走合期内小心驾驶、维护车辆,对于提高其性能和延长使用寿命将会起决定性的作用。因此,在初期行驶 3000 公里的走合期内应严守下列注意事项:

1.换档标签贴在驾驶员左侧车门的内侧。
在初期行驶 3000 公里的走合期内,变速器每一档的换档速度应比规定速度值低 20 公里。

2.应避免发动机的超速运转,骤然起步和不需要的紧急停车。

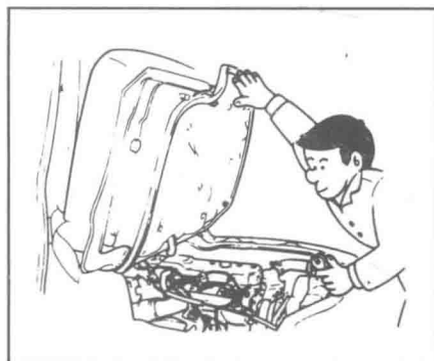


3.在每次开车之前必须使发动机以怠速空转,直至达到正常的工作温度为止。



车辆的操作和管理

车辆的所有部件和装置,应按照“控制器和仪表”和“驾驶”各节的要求加以检查。

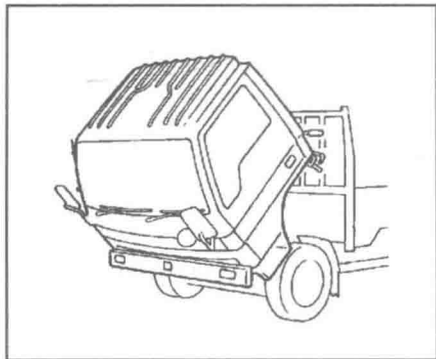


维修保养

为了保证安全,维持可靠的车辆操作性能,应按照“维修保养”一节的要求进行检查和调整。

特别提示:

- 1.从 2000 年 10 月江铃汽车使用 R134a 制冷剂。
- 2.本公司建议新车用户 3000 公里走合期之内,最高车速不得超过 80 公里/小时,如果发动机大修后 1000 公里之内的车速也应如上控制。
- 3.用户在未经本公司技术部门同意,不得擅自改装线路,以免增加负荷,造成机件的损坏!
- 4.对于 JX493ZLQ4、JX493ZLQ4A 和 JX493ZLQ4B 发动机型,整车行驶每 8 万公里必须更换发动机正时皮带。



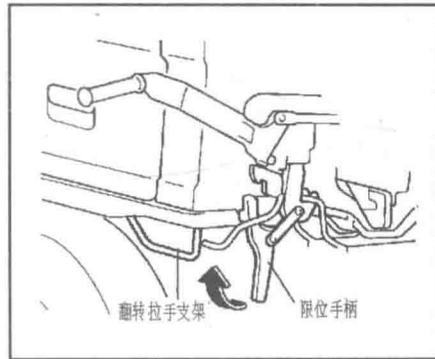
驾驶室翻转机构(选配装置)

驾驶室翻转

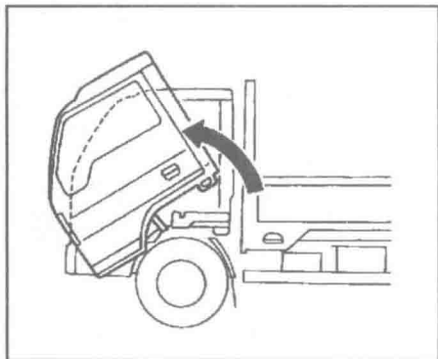
如图所示,单排及一排半的驾驶室可以向上向前翻转,以便于维修。



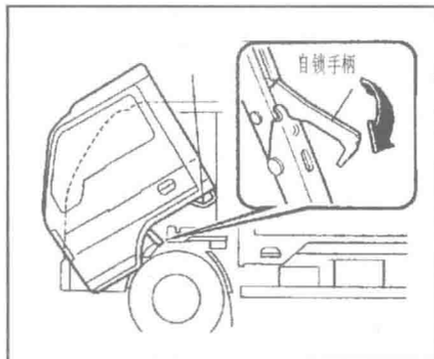
翻转时,左手通过翻转拉手支架向外拉安全锁钩开启拉杆,右手向外拉操纵手柄。



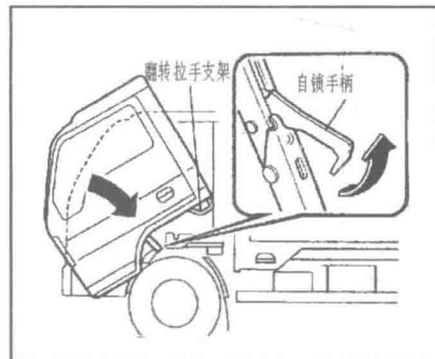
操纵手柄打开后,左手扶牢翻转拉手支架,右手向外拉限位手柄,开启后驾驶室会自动向前翻转一定角度。



驾驶室翻转到一定角度后，右手握住翻转拉手支架用力向上继续翻转驾驶室。



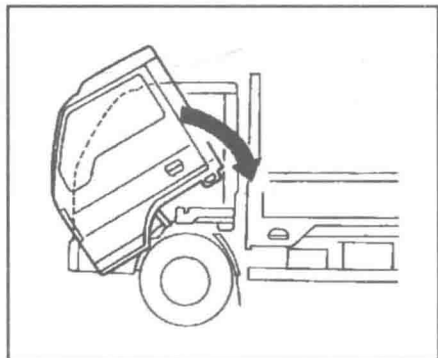
驾驶室翻转到一定角度后，翻转支撑上的自锁手柄在弹簧的拉力下会自动锁止，支撑驾驶室。



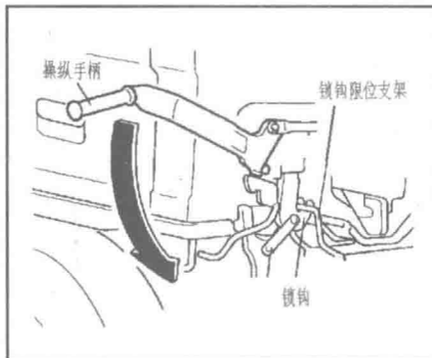
驾驶室锁止

左手扶牢翻转拉手支架，右手向上向后打开自锁手柄，在自重作用下驾驶室会自动向下翻转。

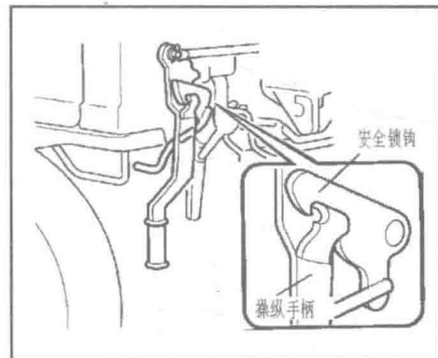
注意：驾驶室自动向下翻转时，头、手避免在驾驶室底下。



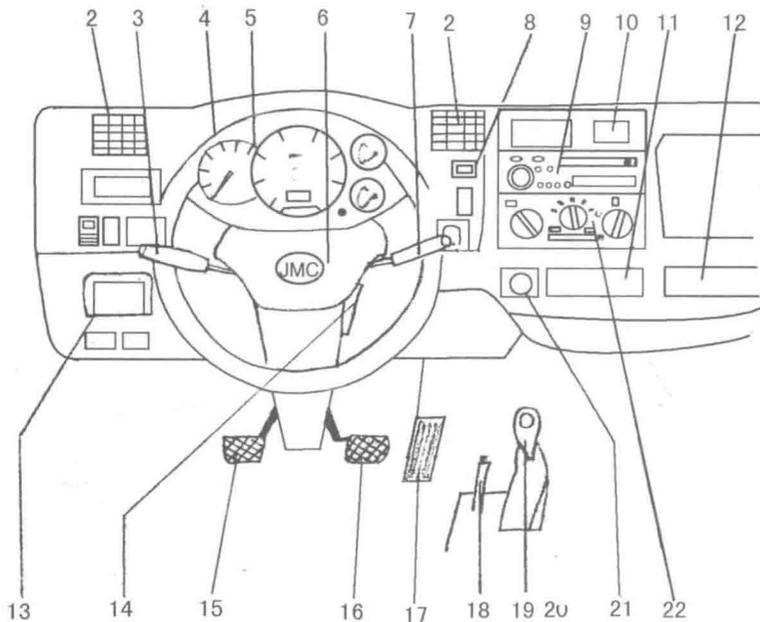
驾驶室下降到一定角度后，速度会减缓，左手握住翻转拉手支架向下压，直到锁钩钩住车架上的锁钩限位支架。



然后右手握住操纵手柄，向下压，直到安全锁钩可靠地锁止操纵手柄。

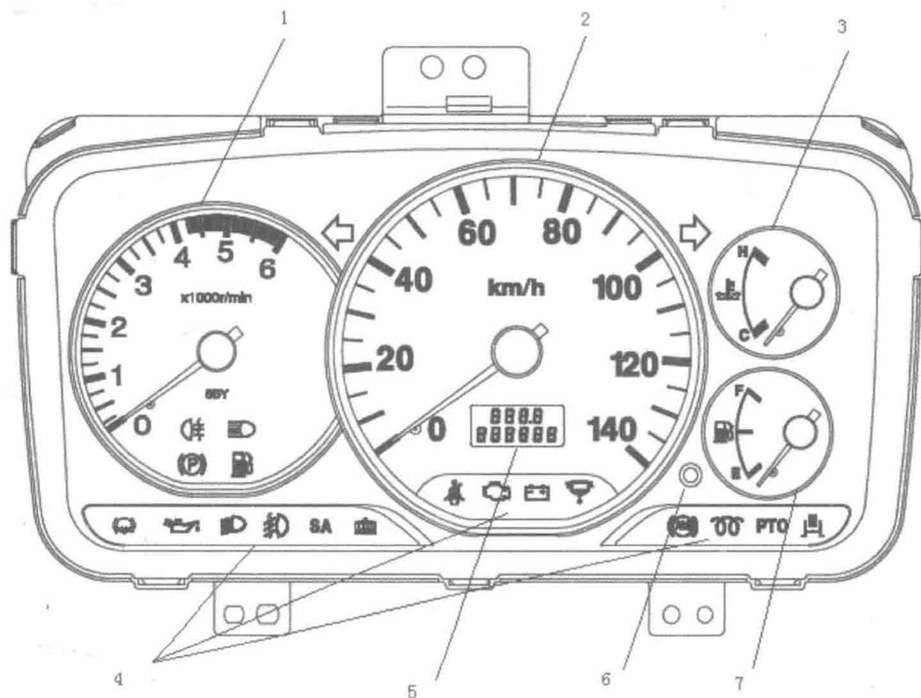


控制器和仪表



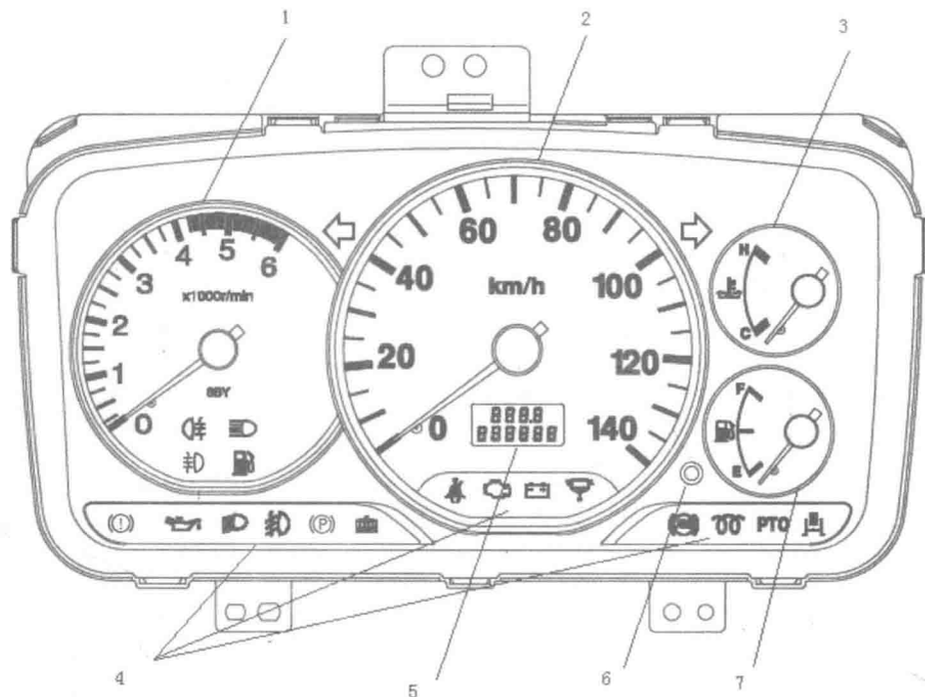
- 1.报警开关(选装)
- 2.仪表板通风口格栅
- 3.组合开关手柄
- 4.方向盘
- 5.组合仪表
- 6.喇叭按钮
- 7.挡风玻璃刮水器、清洗器开关手柄
- 8.警示灯开关
- 9.收音机
- 10.放置盒
- 11.烟灰缸(助手侧)
- 12.茶杯架
- 13.烟灰缸(驾驶员侧)
- 14.起动开关
- 15.离合器踏板
- 16.制动踏板
- 17.油门踏板
- 18.驻车制动器手柄
- 19.变速器变速操纵杆
- 20.怠速控制旋钮(欧Ⅲ机型无此件)
- 21.点烟器
- 22.取暖装置、除霜器控制板、
空调装置开关(AC 开关)

仪表和指示灯

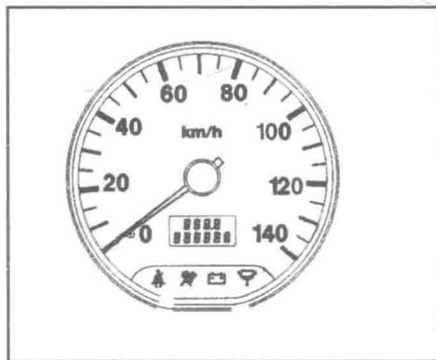


- ① 发动机转速表
- ② 车速表
- ③ 水温表
- ④ 指示灯
- ⑤ 里程表
- ⑥ 单程里程表复位按钮
- ⑦ 燃油表

仪表和指示灯 (欧IV机型)

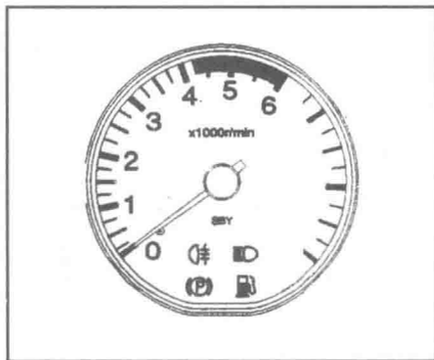


- ① 发动机转速表
- ② 车速表
- ③ 水温表
- ④ 指示灯
- ⑤ 里程表
- ⑥ 单程里程表复位按钮
- ⑦ 燃油表



车速表

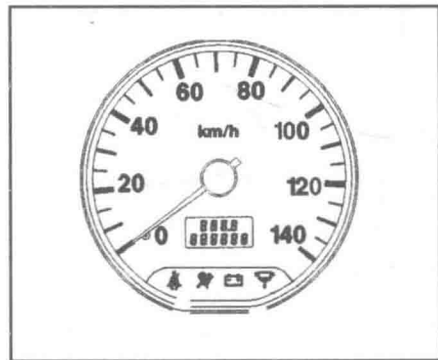
车速表以公里/小时(km/h)指示车速。



发动机转速表

发动机转速表用来指示每分钟的转速(rpm),红区表示发动机的临界转速。

转速表的指针位于刻度盘红色区时,不得驾驶车辆。若转速表指针进入红色区后不停止车辆而继续驾驶,则会造成发动机的严重损坏。

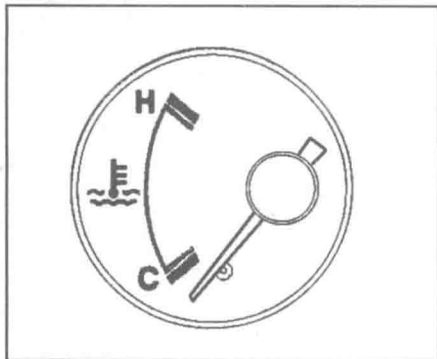


里程表

里程表以公里记录累计行驶距离。

里程计数表和复位钮

单程里程表复位按钮位于车速表右下部。

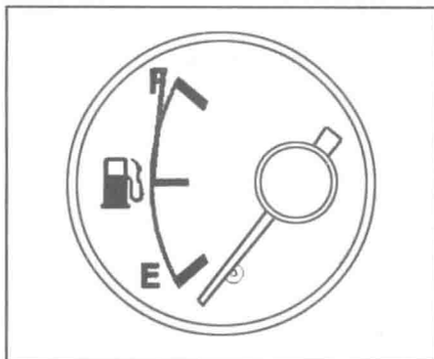


水温表

当接通起动开关时，水温表就会指示发动机冷却水的温度。

刻度盘上的字母标记“C”和“H”分别表示“低温”和“高温”。如水温表指针位于白线内，冷却水温即为正常。

如果水温表指示冷却水过热状态时，就要停止车辆，使发动机以怠速空转，直到冷却水恢复正常温度为止。

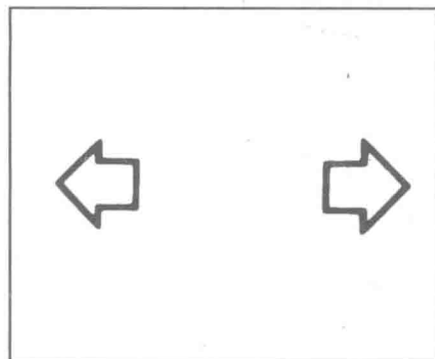


燃油表

当接通起动开关时，燃油表就会指示燃油箱内的油位。英文字母“F”和“E”分别表示“满”和“空”。

在装有发动机转速表的仪表板上，当钥匙被旋转到“OFF”位置时，表针不返回至“E(空)”标记，但仍然指示近似的油位。

应养成及时补注燃油的习惯，以防止行车中缺少燃油。



转向信号灯指示灯

当接通转向灯开关或危险警告闪光灯开关时，转向信号灯指示灯就闪烁起来，表示外部转向灯或危险警告闪光灯在正常工作。