



## 焦点

## 新盛广丰 VIP 专属订购会 享您所想

日前,广汽丰田新盛瑞安店举行“享您所想·VIP 专属订购会”。活动现场气氛火热,精品拍卖会、订车抽奖环节精彩纷呈,优惠力度更是突破极限,全新换代凯美瑞 17.98 万元起售

2011 年 12 月 8 日,被誉为“科技巅峰之作”的全新换代凯美瑞,在“21 世纪丰田全球模范工厂”、两次荣膺“丰田全球品质奖”的广汽丰田南沙工厂下线。下线仪式现场公布了其中两大车系的官方售价——旗舰车系“凯美瑞”价格区间为 19.98-27.48 万元,运动车系“凯美瑞·骏瑞”价格区间为 17.98-22.58 万元,

全新换代凯美瑞公布的被业内人士视为“震撼性”的价格,反映出广汽丰田誓夺中高级车 NO.1 的决心,在 2011 年岁末将中高级车的压轴大戏推向高潮。

全新换代凯美瑞首次将旗舰车系的主销车型(2.5G 豪华版)的价格设定为 21.98 万元,在产品力、技术含量大幅提升的基础上,价格却比其他中高级车核心车型具有超过 2 万元的优势,一举树立主流中高级车核心车型的价值、价格双基准。

另一款主销车型 2.5G 导航版,仅比 2.5G 豪华版高出 6000 元,将价格控制在 23 万元以下,价格比第六代凯美瑞非导航版还要低。在中高级车市,同配置的导航版与非导航版的价差在 2 万元左右,该款车型首次将这种级差缩小至 1 万元以内,因此被外界看作“更具诚意的另一主销车型”。这个价格势必使得“车载导航”这个使用频率极高的功能成为中高级车的主流配置,被誉为“叫好又叫座的一大跨越”。



## 新车

## 一汽 - 大众全新速腾温州上市

日前,在温州广播电视传媒集团一楼 800 米演播大厅内,由温州地区四家一汽-大众 4S 店联合举办的“全新速腾 质造新标准”上市发布会盛大开幕。来自温州地区的近 500 位速腾车主及意向客户,媒体工作者共同参与了此次盛会。

发布会由温州电视台两大名嘴主持,到场的一汽大众南区领导及温州地区 4S 店负责人进行了精彩致辞。

在上市发布会的过程中,到场的车主们不仅领略到了全新速腾带来的全新体验,更见证了一段甜蜜的爱情。在一段告白 VCR 之

后,一位小伙子走出缓缓驶进舞台的全新速腾,向自己的女友求婚。在场的数百名车主见证了这一浪漫时刻。一汽-大众的领导则为他们送上了精心准备的礼物,祝福他们日后的生活能够更加甜蜜恩爱。

随后,全新速腾的车主们从一汽大众的领导手中拿到了全新速腾的钥匙及经销商送上的礼物,正式开启了他们和全新速腾的幸福之路。而之前举办的全新速腾试驾活动中的优胜者们更是向大家分享了自己驾驶速腾的精彩心得。



## 焦点

## 温州国际汽车展 10 年 感恩有你 相伴见证

2003 年至 2012 年,转瞬 10 年,细看汽车市场的变化,可谓风生水起、波澜壮阔,温州国际汽车展正是见证了温州汽车产业这 10 年的发展变化。

温州国际汽车展作为一个汽车行业的展会,为汽车经销商与消费者之间的搭建了一个沟通和交流的平台。随着市场化进程的不断加快,随着人们对汽车意识的不断加深,温州国际汽车展已成为温州车市奢侈消费的导

向,更成为各商家厂家发布新车、展示新款、形象宣传的首选地。”

2012 年 4 月 5 日—8 日,“年度唯一,品牌首选”的第十届温州国际汽车展览会又将如期而至。展会以“体验科技 驾驭未来”为主题,清晰地诠释了科技技术的进步都源于对有车生活的追求,汽车作为科技进步的象征,带给我们对未来的无限遐想。

详情: <http://auto.donnor.com>



## 焦点

## 日产东晨 看天籁得油卡

记者从东风日产东晨专营店获悉,为庆祝天籁进入中国 40 周年和勇夺中高级车市销量冠军而推出的“新天籁限时特价”活动正在火热进行中。东晨日产全系车型钜惠,新天籁全系最高优惠 8.8 折,3 月购买新天籁尽享最低价,超低价格,超级省油。另外,本月到店看天籁的客户还可获取油卡。

时下,油价进入“8.0 时代”,在这高油价时代,降低开车成本显得相当重要,这意味着省油才是硬道理。的天籁、奇骏、逍客、新 TII-

DA、阳光和轩逸都成为节油冠军车型。CVT 变速箱即“连续可变变速箱”,顾名思义这种变速箱的变速和变矩是连续性的,也就是说它没有明确具体的挡位,虽然操作上类似于自动变速箱,但速比的变化却不同于自动变速箱的换挡过程,并且它的速比变化是连续的,因此这种变速箱技术在动力传输上有着较好的持续性和顺畅性,而且还大大减少了不必要的燃油。



## 养车

## 预防爱车漏油 及时检查是重点

在车辆的使用中,往往会出现漏油故障,它将直接影响到汽车的技术性能,导致润滑油、燃油的浪费,消耗动力,影响车容整洁,造成环境污染。由于漏油、机器内部润滑油减少,导致机件润滑不良、冷却不足,会引起机件早期损坏,甚至留下事故隐患。

### 常见车辆漏油的主要原因

1. 产品(配件)质量、材质或工艺不佳;结构设计存在问题。
2. 装配高速不当,配合表面不清洁,衬垫破损、位移或未按操作规范进行安装。
3. 紧固螺母拧力不均、滑丝断扣或松旷脱落等导致工作失效。
4. 密封材料长期使用后磨损超限,老化变质、变形失效。
5. 润滑油添加过多、油面过高或加错油品。
6. 零部件(边盖类、薄壁件)接合表面挠曲变形、壳体破损,使润滑油渗出。
7. 通气塞、单向阀堵塞后,由于箱壳内外气压差的作用,往往会引起密封薄弱处漏油。

### 预防车辆漏油措施

重视衬垫作用。汽车静置部位(如各接合端面、各端盖、壳体、罩垫、平面珐琅盖板等)零部件之间的衬垫起着防漏密封作用。若在材料、制作质量及安装上不符合技术规范,就起不到密封防漏作用,甚至发生事故。如油底壳

或气门罩盖,由于接触面积大而不易压实,由此造成漏油。

车上各类紧固螺母都需按规定的扭矩拧紧。过松压不紧衬垫会渗漏;过紧又会使螺孔周围金属凸起或将丝扣拧滑而引起漏油。另外,油底壳放油螺塞若未拧紧或回松脱落,容易造成机油流失,继而发生“烧瓦抱轴”的机损事故。

及时更换失效油封。车上很多动置部位(如油封、O 型圈)会因安装不妥,轴颈与油封刃口不同心,偏摆而甩油。有些油封使用过久会因橡胶老化而失去弹性。发现渗漏应及时更新。

避免单向阀、通气阀堵死。由此引起箱壳内温度升高,油气充满整个空间、排放不出去,使箱壳内压力升高润滑油消耗增加和更换周期缩短。发动机通气系统堵塞后,增加了活塞的运动阻力,使油耗增加。由于箱壳内外气压差的作用,往往会引起密封薄弱处漏油。因此需对车辆进行定期检查、疏通、清洗。

妥善解决各类油管接头密封。车用联管螺母经常拆装,容易滑丝断扣而松脱,会引起渗油。更换联管螺母,用研磨法解决其锥面密封,使螺母压紧而解决密封。

避免轮毂甩油。轮毂轴承及腔内润滑油脂过多,或其油封装配不妥,质量不良及老化失效;制动频繁引起的轮毂温度过高;车轴螺母松动等都会引起轮毂甩油。因此要用“空腔润滑法(即适量润滑)”,疏通通气孔。

## 8 元时代怎么省油

93 号汽油终于进入“8 元时代”。事实上,油费只是车主们最显而易见的用车花费。所以,如何节约费用已经成为众多车主现在关心的课题,用点心,省油就是省钱。

### 减少急速启停

其实我们的驾驶习惯从很大程度上影响了油耗,汽车专家建议驾驶员在行车时尽量减少急加速和急减速的频率。

有实验证明:达到同样速度,猛力加油和缓慢加油相比,油耗会相差 12 毫升左右。猛抬油门,会使发动机转速突然降低,产生的牵阻作用会抵消一部分行驶惯性,并使汽车产生“颤动”,从而使耗油量增加。

而一脚急刹车的成本至少是 1 毛钱,包括油嘴刚刚喷出的新鲜汽油以及刹车片的损耗和轮胎损耗等。另外 90% 以上的追尾都是由前车急刹车造成的。在市区内行驶时,交通时走时停特别耗油,在通过交叉路口、下坡时,都应提前抬起油门,自然减速达到“以滑代刹”的目的,尽量减少急刹车。

### 1 分钟以上怠速停车 建议熄火

发动机空转 3 分钟的油耗足够让汽车多行驶 1 公里,所以车子启动建议不要原地热车,只要刚启动时不马上加速,慢行几分钟让引擎热起来,再均匀加速就可以了。在长时间等人时,可以先熄火,因为即使只等 1 分钟,重新启动也比怠速要省油。

### 勤换挡更省油

手动挡汽车驾驶员换挡要做到迅速、准确、利索,尽量缩短换挡的操作时间,减少汽车的动能损耗,节省燃油。如果车辆的行驶阻力大于牵引力时,应及

时换入低一级挡位,否则将迫使发动机降速和工作不稳定,造成功率下降和油耗的增加。其次从高挡换入低挡时,要在汽车运动的惯性力消失太多前就要换挡,如果等消失太多后才换挡就等于车辆重新起步、加速,这样就会很费油。归纳为一句话:及时换挡,不拖挡。

### 不要随便换轮胎

不少消费者只关注轮胎的品牌而忽略了尺寸,其实轮胎也是影响油耗的重要原因之一。轮胎尺寸越大,驱动轴驱动车轮就需要付出更多的推进力,好比你推一扇旋转门,你选择推的位置越靠近门的轴心的地方,推开就越吃力。还有不少人喜欢把轮胎换得更宽,这在增大摩擦力提升抓地力的同时也会提升油耗。

其实汽车厂商在设计生产一款车型前,都会做大量的实验,为车辆匹配不同的轮胎,使其达到比较经济省油的状况。因此,原车配套的轮胎应该是比较省油的,最好不要轻易更换。

### 低滚阻轮胎节约 从源头上开始

轮胎因运动而变形,不断造成能量损失,这就是产生轮胎滚动阻力的主要原因,大约占到轮胎全部滚动阻力的 90%~95%。很明显,只要降低了轮胎的滚动阻力,整个汽车受到的阻力就会下降,由此就可达到降低油耗的目的。

### 减轻重量更灵活

不少车主图方便往往喜欢把油箱一次性加满,或者在车上装大量重物,其实这已经增加了车的重量,为了移动这台加重了的车,只能消耗更多的动力来实现。所以建议在加油的时候加到油箱的一半即可,省心有时候未必省钱。