



2013齐鲁(济宁)秋季车展
9月6日·就在眼前

实用才是王道

——试驾上海大众全新桑塔纳1.6L自动档

近日,笔者试驾了上海大众全新桑塔纳1.6L自动豪华版车型。更换过新装的桑塔纳,为我们带来全新的体验,不难看出它在延续品牌经典上的诚意和信心。焕然一新的它,会给我们带来新的惊喜吗?这就为大家解读一番。

设计:经典时尚

看到全新桑塔纳的第一眼,不由感叹上海大众对国内消费者的了解,家族水平横拉式进气格栅、飞翼式立体前大灯,打造出经典的“上海大众”风格,让人印象深刻。

单从外部形象来看,全新桑塔纳的确是全新的。它告别了以往棱角分明、冷峻刻板的外观,被冠以大众家族式脸谱,经典时尚的外形设计顷刻之间就让年轻人沉醉其中。如果仔细观察,也许你还会发现,其实该款新车在造型上比其他大众车更显简约。而升级后更为合理的车身比例(长4473mm,宽1706mm,高1469mm,轴距为2603mm),让该车看上去更为饱满且富有张力。

坐进驾驶舱内,笔者依然能体会到这种“经典”品质。简洁流畅的中控台设计,规整的按键格局都是我们非常熟悉的大众风格。而中控台和车门上采用的桃木纹饰板以及方向盘、挡杆、空调出风口等处亮银色的装饰,提升了整体的品质感,更显档次。

操控:舒适实用

感叹完全全新桑塔纳的造型,

笔者迫不及待踩下油门体验它的驾驭操控。笔者试驾的这款1.6L自动档,最大功率可达到110马力,搭配六速自动变速箱,换挡平顺,没有停滞感。这样的动力配置对于一款家用轿车来说,算是比较实用的,应对日常的城市、高速或者偶尔的郊外路况都游刃有余。笔者还尝试了下切切换到S档的运动模式,整车的转向反应很灵敏,让笔者小小感受了下动力强劲的驰骋快感。

油耗:经济务实

作为一款实用至上的家轿,低油耗无疑是全新桑塔纳的一大亮点。全新桑塔纳配备的全新EA211全铝环保发动机,通过轻量化设计,油耗及二氧化碳排放都控制在较低水平。经笔者测试,全新桑塔纳在市区拥堵的路段下,百公里油耗平均为6.8-7L。对比之下,同级别车型拥有类似的油耗表现的多采用1.5L排量,而笔者试驾的这款为1.6L排量,显然全新桑塔纳的动力更为出色,燃油经济性能也更好。

空间:宽敞够用

全新桑塔纳的空间表现同样让笔者感受到设计师的细致



用心。通过对中控台、座椅厚度等细节的合理设计,让车内空间更为宽适。笔者1.78米的身高,坐进后排,头部仍有大约一拳的距离,而腿部与前排座椅也有约15厘米的距离,丝毫不觉局促。

储物方面,全新桑塔纳也充分体现了实用至上的理念。466L的李箱容积,大角度开合,轻而易举就可以装入大件物品。而前后车门放水瓶的大储物格、手套箱、手刹旁边的卡槽设计,乃至中央扶手箱后方的储物格,都充分考虑到家庭成员的出行需求,十分贴心便捷。

配置:科技丰富

在配置方面,全新桑塔纳配

有大众汽车经典的三辐真皮多功能方向盘,双手无需离开方向盘即可操控音响、接听蓝牙电话或切换仪表盘显示信息,非常便捷。另外,它也配备了定速巡航、倒车雷达、蓝牙系统、外后视镜加热、前排座椅加热等非常实用且高科技的配置,这些在同级别车中都少有配备,让笔者看到了上海大众的贴心,对于消费者也非常有吸引力。

全新桑塔纳在内饰上也与时俱进,采用了时下最流行的大众家族式设计风格。它的行车电脑显示屏为液晶屏,可以进行独特的黑底白字液晶显示,具有功能全面、读取清晰的明显优势;另外,EPS电子助力转向系统、Climatronic自动恒温空调、电动

调节外后视镜,带有电加热功能的真皮座椅、多功能方向盘、定速巡航等的全方位配置,才使得全新桑塔纳的装备与同价位的车相比更为高端。

优惠:齐鲁车展全新桑塔纳 交运上海大众钜惠呈现

全新桑塔纳在设计、操控、空间、配置等各方面都体现出实用至上的特点,考虑到它8.49万元至12.38万元的售价,的确称得上物超所值。此外,9月6号-8号秋季齐鲁车展,济宁交运上海大众针对全新桑塔纳将推出一系列优惠政策,届时全系车型均有车展钜惠,看九月金秋,品齐鲁车展,享最低价格,济宁交运上海大众与您相约齐鲁车展!

上海大众汽车
SHANGHAI VOLKSWAGEN

www.svw-volkswagen.com

9月6日-9月8日 齐鲁车展 全系钜惠



New Passat 新帕萨特 — 唯不凡之势 定世界之局 —
Polo — 经典品质 —
New Tiguan 全新途观 — 途有境 而观无限 —
New Lavalida 新朗逸 — 心强 自锋芒 —
Touran 途安 — 智能科技 为爱升级 —
New Santana 全新桑塔纳 — 走遍天下都不怕 —
Gran Lavalida 朗行 — 为生活而生 —

济宁交运上海大众4S店 销售热线: 0537-2567788 服务热线: 0537-2561166
地址: 济宁市中区车站西路18号交运汽车城

