

# 闵行区明锐2022款性能咋样

发布日期：2025-09-21

作为上汽大众第1款MQB平台车型Octavia全新明锐长4675mm宽1814mm高1460mm轴距为2686毫米，车身尺寸多面提升，其中轴距加长了108毫米，驾乘空间明显提升。在储物空间上Octavia全新明锐的行李厢容积也进一步提升至590升，后排座椅折叠后更可轻松扩充至1580升，能容纳一整个双门冰箱，在同级别车中堪称翘楚。与此同时，经典的掀背式行李厢盖设计，令储物更加轻松便捷。此外，10余处贴心的细节储物空间，让车内物品的摆放更加井井有条。斯柯达明锐搭载了涡轮增压技术。闵行区明锐2022款性能咋样

Octavia明锐作为上海大众斯柯达品牌的第1款轿车，是与欧洲同步的先进车型，不只秉承了斯柯达百年悠久造车历史，也根据国内车主实际需求进行了大量的本土化、人性化设计改良，于2007年6月6日在内成功上市，并迅速成为国内高级A级车领域具竞争力的轿车之一。从制造工艺到性能配置，都在同级别车型中口碑出众，广受赞誉。2016款明锐已于2015年9月1日上市，2016款明锐将在2015款车型的基础上针对配置进行提升，其造型将基本保持一致。动力系统方面，明锐将依旧搭载1.4T 1.6L发动机。闵行区明锐2022款性能咋样斯柯达明锐密封工艺采用了世界先进的压铆工艺。

全新明锐前悬架采用了麦弗逊式悬架，该悬架结构紧凑，重量轻，占用空间少，便于发动机仓的布置，也可以更大程度地增加驾驶舱空间，它具备以下特点。前副车架采用上下片式冲压焊接而成，与车身四点刚性连接，有效提升车辆底盘的稳定性。下摇臂采用强度高钢板，冲压成形，橡胶支承直接压装到摇臂套管和孔中，结构简单，重量小，降低了一定的车身重量，提升了发动机的燃油经济性。在车辆的前副车架上还配备了一根形状呈“U”形布置的横向稳定杆，横置在汽车的前悬挂中间，杆身的中部用稳定杆衬套与车架铰接，杆的两端分别固定在左右悬架上，当汽车转弯时，车身侧倾，两侧悬架跳动不一致，外侧悬架会压向稳定杆，稳定杆就会发生扭曲，杆身的弹力会阻止车轮抬起，从而使车身尽量保持平衡，起到横向稳定的作用，减少汽车横向侧倾程度和改善平顺性。

全新斯柯达明锐Scout车型于2014年的日内瓦车展第1次亮相，是一款颇具offroad风格的旅行车型。全新斯柯达明锐Scout车型基于新一代明锐Combi(旅行版)打造，其外观设计相比显得更具越野范儿，新车侧面增加了黑色防擦条，轮眉处也采用了黑色涂装。另外前后保险杠底部还配备有银色护板。除此之外，明锐Scout的车身离地间隙相比明锐Combi提升了33毫米，路面通过能力得到了提升。该全新车型使用了17寸合金轮毂并搭载第五代Haldex四轮驱动系统Octavia全新明锐应用了同级车中较多的先进发动机技术。

斯柯达明锐灯光使用方法：若要开展灯光实际操作，必须先保证汽车处在打火情况。转向灯由汽车方向盘左边灯光调节杆操纵，近光灯、示宽灯、前雾灯等灯光由仪表台驾驶人员一侧的灯光旋纽操纵。1、转向灯：①左转向灯操作方法：只需压下调节杆就可以开启左转向灯。②右转向灯操作方法：只需上提调节杆就可以开启右转向灯。轻轻地转动灯光拨杆，相匹配转向灯闪动三次，接着全自动灭掉。2、远光灯和远光灯瞬间接入作用：③远光灯开启方式：开启近光灯后，往前促进灯光操纵拨杆就可以开启远光灯。④远光灯瞬间接入作用：当必须警告另一方时，能够向后带动灯光实际操作杆以激活近远光更替作用。这时，车内仪表盘能够见到远光灯显示灯闪烁。斯柯达明锐搭载了双可变气门正时技术。闵行区明锐2022款性能咋样

斯柯达明锐的悬架结构紧凑，重量轻，占用空间少，便于发动机仓的布置，可以更大程度地增加驾驶舱空间。闵行区明锐2022款性能咋样

明锐后视镜怎么折叠？明锐后视镜折叠法：1. 按住遥控锁按钮3秒，后视镜自动折叠，车门解锁，后视镜自动展开。它可以通过按键锁车，无需按压3秒就能自动折叠关闭车窗。2. 将开关转到折叠位置，自动折叠后视镜。转到其他位置，后视镜会自动展开。3. 将开关转到R位置，将倒档挂到挡位，后视镜会以预设角度自动上下左右下摆。如果车速高于15英里/小时，或者当开关转到0位置时，它将自动回到正确的位置。倒车下摆后视镜的设置方法：首先将右后视镜调整到正常位置，将开关调整到R位置，保持在倒档（不停车），右后视镜会自动摆动到一定角度。此时，按下调节开关，将右后视镜调节到下摆的正常角度，再将开关调节到R位置，右后视镜会自动摆动到预设角度，档位回到P位置。驾驶员车后的视野基本上取决于后视镜的角度。闵行区明锐2022款性能咋样

上海西上海安达汽车销售服务有限公司位于嘉定区安亭镇南安路266号。公司业务涵盖明锐，柯迪亚克，速派，柯洛克等，价格合理，品质有保证。公司从事交通运输多年，有着创新的设计、强大的技术，还有一批专业化的队伍，确保为客户提供良好的产品及服务。在社会各界的鼎力支持下，持续创新，不断铸造高品质服务体验，为客户成功提供坚实有力的支持。