

CCRT 测评车辆性能画像

车型信息



大众 ID.3

销售型号：SVW7000AEV

指导价格：18.5288 万元

测试年份：2022 年

依据版本：CCRT（2021 版）

测评结果

测评版块

测评得分

测评等级

乘员健康	93.1	A
节能环保	85.6	B
辅助驾驶	54.5	D
驾乘性能	86.6	B
感知质量	77.8	C



■ 测评均值 ■ 车型得分

典型指标表现

车内甲醛浓度：0.015mg/m³

常温状态下车内甲醛浓度， 国标限值为 0.100mg/m³。

低温续驶里程下降率：43.80%

低温工况续驶里程较常温工况续驶里程的下降率。

车内噪声：54.0 分贝

60km/h 匀速行驶状态驾驶员右耳处的噪声值。

辅助驾驶 - 前车切入：60.8 分

前车加塞场景， 辅助驾驶模式下是否可以有效识别并相应。

人体电磁防护裕量：16.13dB

车辆的电磁辐射测量值与公众暴露限值之间的差值。

维修费用占比：5.08%

15km/h 速度追尾其他车辆， 该车维修费用占车辆指导价的比例。

最大通过平均车速：67.4km/h

车辆避障试验（麋鹿试验）过程最大通过平均车速。

辅助驾驶 - 有遮挡行人横穿：100 分

鬼探头场景， 辅助驾驶模式下是否可以有效识别并相应。

备注：带有 标志的代表该车型此项目在当前测评版本全部车型中排名前20%。



扫码查询更多车型成绩。