

# CCRT 测评车辆性能画像

## 车型信息



### 艾睿雅

销售型号：DFL6460NAU1BEV

指导价格：28.48万元

测试年份：2023年

依据版本：CCRT（2021版修订版）

## 测评结果

### 测评板块

### 测评得分

### 测评等级

乘员健康

89.5

A

节能环保

67.7

C

驾乘性能

82.9

B

感知质量

76.3

C

乘员健康

83.5

节能环保

85.3

驾乘性能

83.0

感知质量

75.6

76.3

■ 测评均值

■ 车型得分

## 典型指标表现

车内甲醛浓度：

0.011mg/m<sup>3</sup>

常温状态下车内甲醛浓度， 国标限值为 0.100mg/m<sup>3</sup>。

人体电磁防护裕量：

17.31dB

车辆的电磁辐射测量值与公众暴露限值之间的差值。

低温续驶里程下降率：

42.72%

低温工况续驶里程较常温工况续驶里程的下降率。

维修费用占比：

20.97%

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。

车内噪声：

52.4 分贝

60km/h 匀速行驶状态驾驶员右耳处的噪声值。

最大通过平均车速：

54.2km/h

车辆避障试验（麋鹿试验）过程最大通过平均车速。

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。