## 捷途旅行者车窗防晒测试,玻璃用料相当不错

来源: 许秀玲 发布时间: 2025-11-12 22:11:05

在本号主页面上点击右上角放大镜搜索图标,搜索"品牌+车型名(不含配置版本和年式)+空格+车窗防晒测试",就能搜索到相关车型的测试内容,例如"捷途旅行者(图片|配置|询价)车窗防晒测试"——当然了,前提是波哥测试过这款车······

捷途旅行者最低售价: 10.99万起最高降价: 3.00万图片参数配置询底价懂车分3.75懂车实测空间·性能等车友圈19万车友热议二手车9.38万起 | 271辆

波哥针对数十款热门车型,以及在去年销量排行榜上排名前列的车型,进行了一次完整的车窗防晒测试。绝大部分消费者无法判定全车玻璃的用料高低,而车窗玻璃同时也是很多车企"抠成本"成本的重灾区。所以,只要测试一下车窗玻璃的防晒指数,就能知道车企造车态度是否"厚道"。



本次我们测试的车型是捷途旅行者 2025款, 官方指导价13.99万-21.49万元。

车窗防晒测试				
排名	车型	级别	超官价 (万元)	防晒指数
1	凯迪拉克IQ傲歌OPTIQ 2025款	SUV中型	23.97	93.2
02	别克至境L7 2026款	轿车中大	16.99	93.2
3 <	别克昂科威PLUS 2025款	SUV中型	16.99	93.1
4	别克昂科威S 2025款	SUV紧凑	13.99	92.7
5	长城魏牌高山8 2025款	MPV中大	30.98	92.6
6	奥迪Q6 2025款	SUV中大	46.76	92.4
7	理想i8 2025款	SUV中大	33.98	92.1
8	凯迪拉克XT5 2026款	SUV中型	22.99	92.1
9	凯迪拉克XT4 2025款	SUV紧凑	15.99	91.8
10	仰望U8 2023款	SUV大型	109.80	91.5
11	问界M7 2026款	SUV中大	29.98	90.4
12	捷途旅行者 2025款	SUV紧凑	13.99	88.4
13	问界M7 2024款	SUV中大	24.98	87.7
14	本田CR-V 2024款	SUV紧凑	18.58	87.5
15	吉利银河星耀8 2025款	轿车中大	12.58	84.8
16	别克E5 2025款	SUV中大	14.99	84.7
17	小鹏P7+ 2024款	轿车中大	18.68	84.3
18	奥迪A5L Sportback	轿车中型	27.99	78.7
19	比亚迪元PLUS 2025款	SUV紧凑	11.58	76.9
20	大众途观L Pro 2025款	SUV中型	23.68	76.8
21	大众探岳L 2025款	SUV中型	20.79	75.6
22	红旗HS3 PHEV 2024款	SUV紧凑	15.98	72.4
23	荣威M7 DMH 2025款	轿车中型	9.78	70.4
24	零跑B10 2025款	SUV紧凑	9.98	70.2
25	吉利银河星舰7 EM-I 2025款	SUV紧凑	9.78	68.7
26	大众朗逸 2024款	轿车紧凑	12.09	67.6
27	大众凌渡L 2026款	轿车紧凑	15.09	66.5
28	比亚迪海豹05 2025款	轿车紧凑	7.98	64.2
29	五菱缤果 2025款	亲	梦汽	牟网
持续更新	·	DONG	MENGOICI	HEWANG

捷途旅行者 2025款第一排侧窗测下来,红外阻隔率(IRR)为65%,这个数据其实一般,但

好在透光率(VLT)高达81%,给贴膜留出了11个百分点的透光冗余。另外紫外阻隔率(UVR)有100%,防晒效果拉满。

捷途旅行者 2025款第二排侧窗就绝对很逆天了——透光率 (VLT) 为20%,属于隐私玻璃; 95%的红外阻隔率 (IRR) 还有95%的紫外阻隔率 (UVR) ,就隔热防晒效果而言,这两组数据比市面上绝大多数车的天窗都要强!



捷途旅行者 2025款后挡玻璃92%的红外阻隔率 (IRR) 以及93%的紫外阻隔率 (UVR), 在市面上属于头部阵营。至于23%的透光率 (VLT), 就意味着这块玻璃在夜间可以很好阻隔 后车车灯强光。

有了前面的惊喜之后我们对捷途旅行者 2025款的天窗玻璃充满期待, 测下来才发现这块天窗的用料也很不错——透光率 (VLT) 为20%, 而94%的红外阻隔率 (IRR) 和95%的紫外阻隔率 (UVR) 在市场上绝对属于顶级数据。波哥严重怀疑 天窗其实和第二排侧窗是同一种型号的玻璃。

压轴的是捷途旅行者 2025款的前挡玻璃,透光率(VLT)为84%,红外阻隔率(IRR)只有55%——相对于之前的表现有点拉胯!紫外阻隔率(UVR)为100%······也就是说这块玻璃防晒但是隔热性能欠佳。但是好在透光率留出了14个百分点的冗余,所以贴膜选择相对比较容易。

这套测试模型以及评价标准,就是用所有测得的红外线阻隔率数据加上所有的紫外线阻隔率数据,除以2,再除以测试的玻璃数量,就能得出全车防晒指数。满分100分,分数越高,防晒指数就越强。至于透光率并不在评价体系的考量范围之内,因为这个是有专门的国家强制标准来限制的,大家不用担心前挡玻璃透光率过低。

按照测试模型计算下来,捷途旅行者 2025款全车防晒指数为88.4分,在目前的测试排名中暂时排名第12。对比价位区间,这个排名已经很不错了。

最后强调一句,所有测试数据仅做参考。

HTML版本: 捷途旅行者车窗防晒测试,玻璃用料相当不错