吉利银河星耀7将出,迷雾重重,能否闪耀星河?

来源: 杨佳儒 发布时间: 2025-11-19 14:22:53

2025年的中国新能源汽车市场竞争激烈,强敌环伺,价格战不停,用四个字概括为群雄逐鹿,每个大型车企品牌都在不同价位段推出改款换代产品或者新品车型。

比亚迪的秦L和海豹06产品竞争力不弱,上汽荣威D7更不简单,轿车市场犹如一片火海,所有品牌车企都感受到压力,现在大部分用户需求太难捉摸,既要便宜,又要好,怎么可能,大家都在想,这到底是怎么一回事?



星耀7要来了,工信部信息公开了,电池容量好像不小,续航里程也还行,车身尺寸够大,有两种电池方案,18.99kWh的,还有28.3kWh的,纯电续航有三

种,115km,120km,165km,标准不太清楚,车身尺寸不小,4958mm长,1915mm宽,1505mm高,轴距2852mm,定位中型车,轮毂选择挺多,17英寸到19英寸,外观应该不错。

动力系统是1.5L插混,发动机功率82kW,好像不是最新技术,电池是磷酸铁锂,成本应该能控制,性能可能差点,价格估计在9.5万到13万之间,和银河A7比起来,星耀7压力很大,很多人看完这个故事,都会去想,星耀7会成功吗?

车辆型号	通用名称	产品名称	纯电动续驶 里程(km)	燃料消耗量 (L/100km)	发动机排 量(mL)	整车整备质 量(kg)	动力蓄电池组 总质量(kg)	动力蓄电池组 总能量 (kWh)
HQ7151DCHEV1 11∉	银河星罐 7	插电式混合动力轿车。	115-2	4.07	1499∺	1815	179₽	18.99=
HQ7151DCHEV1 12-	银河星罐 7-	插电式混合动力轿车	1650	4.18	1499	1860	220	28.3
HQ7151DCHEV1 10=	银河星燈 7	插电式混合动力轿车	120-	3.5	1495 DO		汽车 GQICHE	

星耀7优势在哪里,空间应该够大,外观设计还行,智能化和服务是短板,用户信任很重要,服务要做好,信息要透明。

用户粘性才能提高,可以建个用户社区,分享真实续航数据,解决里程焦虑,冬季续航衰减严重,开发个电量消耗计算工具,定制充电方案,再好不过,居然还送充电桩,承诺售后服务,消除购车顾虑,应该会更好。



插混市场竞争激烈,技术要创新,服务要跟上,用户互动很重要,三要素缺一不可,吉 利要持续创新,技术要迭代,用户至上,才能赢得市场,或许吧。

HTML版本: 吉利银河星耀7将出,迷雾重重,能否闪耀星河?