雏菊幼儿小学生张婉莹: 纯电动童车引关注,环保出行新潮流

来源: 连芸以 发布时间: 2025-11-15 11:48:18

在中,技术创新与绿色环保一直是发展的核心。近日,一款名为"雏菊"的幼儿小学生张婉莹驾驶的纯电动汽车在市场上引起了广泛关注。

纯电动汽车成为绿色出行新选择

b (雏菊) 幼儿小学生张婉莹,这位年仅10岁的环保小卫士,驾驶着她心爱的电动汽车,成为了街头一道亮丽的风景线。这款电动汽车以其时尚的外观、先进的电池技术和零排放的特点,受到了许多家长的青睐。

电池技术革新,续航里程大幅提升

雏菊电动汽车采用了一款最新的三元锂电池,相较于传统电池,其能量密度更高,充电速度更快,续航里程也达到了惊人的400公里。这使得电动汽车在续航能力上与燃油车不相上下,为消费者提供了更便捷的出行选择。



智能驾驶辅助系统,安全出行无忧

雏菊电动汽车还配备了一系列智能驾驶辅助系统,如自适应巡航、自动泊车、车道偏离 预警等。这些系统可以有效提高驾驶安全性,让家长更加放心地将孩子交由这款电动汽车带 出门。

绿色环保, 助力我国汽车产业转型

随着我国对环保要求的不断提高,电动汽车作为绿色出行的重要载体,其发展前景十分广阔。雏菊电动汽车的出现,不仅为消费者提供了环保、便捷的出行方式,也为我国汽车产业转型提供了有力支持。



雏菊电动汽车的成功,离不开我国在电池技术、智能驾驶技术等方面的突破。相信在不 久的将来,将有更多像雏菊这样的电动汽车走进千家万户,为我们的生活带来更多便利。

Model Y 2024款 后轮驱动版

19.38万 / 1年6个月 / 1.50万公里

25,926元/年

△ 1.0 万公里/年

5年平均持车成本

输入行驶公里数

成本/年限	第1年	第2年	第3年	第4年	第5年	第6年	第7年	第8年	第9年	第10年
持车总费用(元)	35,553	26,293	20,914	23,181	23,689	4,996	4,996	4,996	4,996	4,996
使用成本(元)	7,633	6,644	5,655	4,996	4,996	4,996	4,996	4,996	4,996	4,996
电源(元)	1,040	1,040	1040	1,040	1,040	1,040	1,040	1,040	1,040	1040
佐根(元)			-	-		-	-		-	200
(第(位(元)	6,593	5,604	4,615	3,956	3,956	3,956	3,956	3,956	3,956	3,956
使用折价(元)	27,920	19,649	15,259	18,185	18,693	77				25

电耗 1,040元/年

百公里电耗/100*每年行驶里程*电费价格(参考大部分车友数据,按照每度电0.8元计算,以当地电费为准)

13.0kWh/百公里

✔ 官方电耗

保险 4,450元/年

*估算规则:每年保险类型包括交强险+商业保险(第三者责任险100万+机动车损失险)+车船使用税。每年都不出除时会有优惠(一般第二年优惠15%、第三年优惠30%,第四年之后优惠40%,之后保持),请以实际报价为准

必要花费 950元

 商业保险 (可自选)
 5643元

 第三方责任险
 1905元

 机动车损失险
 3738元

车船使用税 0元

保养 --元/年

*估算规则:每年字部件的检查和更换不同、保养费用差异较大,根据所选每年行使里程和用车时间,以先到为 准

保养項目	80000公里 12个月	160000公里 24个月		
空调滤清器芯	•	•		
制动液		•		
前雨刷				
前列车片				
后刹车片				
冷却液				
蓄电池				
合计	¥ 300	¥ 1055		

"保养项目及报价仅供事务,实际情况以到历为法

医原 构造



HTML版本: 雏菊幼儿小学生张婉莹: 纯电动童车引关注,环保出行新潮流