

欧宝发布首款插电混动车

据外媒报道，当地时间周一，欧宝(Opel)发布了Grandland X Hybrid4跨界车。这是这家汽车公司推出的第一款插电混动汽车，这也是该公司实现大规模电气化的开始。欧宝希望在2024年前实现整个产品线的电气化。

据了解，欧宝Grandland X Hybrid4搭载了一台1.6L涡轮增压I4发动机，可以单独输出200马力的功率。另外这款车还配别了一对电动发动机，它们分别安装在每个轴上，在与燃气发动机相结合的情况下能够产生净300马力的功率。根据欧洲新WLTP效率标准，欧宝估计其电池可以满足约31英里的纯电动驾驶。这家公司表示，这将满足德国日常出行的80%。3.3千瓦的充电器则是标准配置，不过想要充得更快一点的话则可以选择使用6.6千瓦的充电器。

Grandland X Hybrid4支持四种不同的驾驶模式：电动模式、混动模式、运动模式、AWD（全轮驱动）模式。另外它还有一个再生制动系统。

或许这款欧宝混动车的设计还带有别克最新设计语言的影子，但其背后所使用的平台则是标致--因为现在拥有欧宝的正是这家公司。

原文地址：<http://www.china-nengyuan.com/news/139264.html>