

宇通C12PRO参加菲律宾节油挑战赛

菲律宾马尼拉 2025年7月15日 /美通社/ -- 近日，宇通客车在菲律宾客运及旅游业主干线——马尼拉至碧瑶市524公里往返路线上，成功举办C12PRO节油挑战赛。本次实测活动基于真实运营工况，旨在验证12米豪华长途客车C12PRO的燃油经济性，直击该国客运行业面临的三大痛点：燃油价格高、35℃以上持续极端高温以及路况复杂混合。

本次测试路线全程包含100km山区道路、360km高速公路及64km城市街道。测试车辆搭载22名乘客并配重600kg，在真实运营路线进行测试。在外部气温高达35℃的环境下，车内空调始终保持在20℃恒温状态，真实还原了菲律宾当地的典型运营场景。



宇通C12PRO在复杂路况下百公里油耗较上一代产品降低12%

经实测，宇通C12PRO总油耗143.55L，综合工况下油耗达到3.65km/L，较上一代产品提升12%。分路况测试数据显示：在高速公路段实现平均油耗4.39 km/L的优异表现，城市道路为3.60 km/L，山区路段达到2.97 km/L。

宇通C12PRO搭载多项先进技术以提升燃油效率与性能表现。其智算平台基于覆盖全球100多个国家或地区的实际道路路况、路谱数据，自建客车行业路谱数据库，可快速形成适应用户运营场景的动力配置方案，实现约2%的节油效果。

另一项为宇通自主研发智衡温控系统，该系统通过环境温度与负载数据实现更精准的发动机冷却管理。该系统集成发动机余热与电子风扇运转控制功能，有效提升燃烧效率并额外降低2%燃油消耗。

C12PRO搭载新一代高效低速大扭矩发动机，具有180万公里B10寿命和1900Nm最大扭矩输出，在真实工况下不仅具备强劲的低速动力表现，更能实现3%以上的油耗降低。

未来，宇通还将在美洲、非洲等地区对C-PRO系列车型开展节油性能测试，持续优化产品能效，助力全球客户降本增效。

原文地址：<http://www.china-nengyuan.com/news/229982.html>