

更强动力，更高效率

配备全新3.0升V6涡轮增压发动机的Panamera

全新3.0升V6发动机是Panamera发动机家族中的新成员，将搭配Panamera的后轮驱动系统，并与换档极为迅速的8速Porsche Doppelkupplung (PDK) 保时捷双离合变速箱连接。与该车系其它车型一样，这台V6涡轮增压发动机同样采用了燃油直喷技术，其最大输出功率为243 kW (330 hp)，对应转速区间为5,400至6,400 rpm，比上一代车型搭载的发动机增加了10 hp (相较于G1II车型)。在1,340 rpm转速下，涡轮增压发动机即可产生450 Nm最大扭矩。

新款Panamera车型的各项数据如下 (0 – 100 km/h加速时间：未配备/配备包含起步控制系统的Sport Chrono组件)：

Panamera：264 km/h；0 – 100 km/h：5.7秒 / 5.5秒

19英寸车轮和LED大灯等外部装备

全新保时捷Panamera配备19英寸车轮搭配黑色卡钳，并在前翼子板装配了黑色高光进气口。标准配置还包括暗黑侧车窗饰条、LED主大灯、四点式LED日间行车灯、带示廓灯与转向灯的LED前灯组、带自动回家照明的行车灯辅助装置、带四点式制动灯的三维立体LED尾灯、尾部横向贯穿式LED灯条以及后视镜中的环境照明功能。

标配的功能性外部装备包括用于挡风玻璃雨刷器的雨量传感器以及电动开合尾门。此外，车辆前端和后端均配备了停车辅助系统，车辆在驻车和挪车过程中遇到障碍物时，系统将发出警报。