## 全新雷诺Twingo官图泄露 致敬初代车型

来源: 杨彦宇 发布时间: 2025-11-16 21:30:54

【太平洋汽车 新车频道】目前,全新雷诺Twingo(图片)E-tech Electric的官图泄露,新车将于巴黎时间11月6日全球首发,并预计将在2026年内正式量产交付。据此前消息,全新雷诺Twingo E-tech Electric的部分开发工作以及零部件供应均有中国公司参与,并借此实现了高效完成整车开发并且车价低于两万欧元的目标。

从泄露的图片可以看出,新车基本还原了去年于巴黎车展亮相的概念车造型,全车有多处向初代车型致敬的元素。前脸采用了充满活力的造型,和初代车型一样可以给人带来愉悦感。新车的引擎盖与前挡风玻璃之间的过渡设计极为流畅,旨在最大程度地降低车头的风阻,从而提升纯电续航里程。此外,机盖上还特别融入了致敬初代Twingo的三进气口设计元素。



Twingo E-tech Electric概念版



日行灯组精准再现了初代车型的灯组轮廓,同时巧妙地将大灯组融入车头的接缝与钣金线条之间。车头中央的黑色哑光饰板致敬了初代Twingo的上格栅,并在右下角印有"Twingo"字样的特殊字体。

车身侧面与初代车型同样采用One-Box设计理念,乘员舱占据车体大部分空间。但与初代车型不同的是,全新雷诺Twingo E-tech为四门车身,充分考虑了后排的实用性。而充电口布置在车身右前翼子板处,同时车门把手依然采用传统造型的样式。轮辋方面,全新雷诺Twingo E-tech Electric使用了低风阻造型的三辐式轮辋设计。



车尾造型在致敬了初代Twingo车型的同时,加入了更多现代化的元素。尾灯组使用了半月形设计,并用示宽灯勾勒轮廓,在灯组底部还横向排布了其他用途的灯组,与机盖的三进气口设计形成呼应。灯组上方凸起的小翼片十分俏皮,颇似"天线宝宝",与车顶的鲨鱼鳍天线遥相呼应。后挡风玻璃边缘使用黑色哑光塑料饰板包裹,并略高出尾门表面,使得后挡

风玻璃呈现出与尾门相互独立的视觉感受,颇具科幻感。尾灯组中间还贴有专属特殊字体设计的"Twingo"徽标,体现了Twingo车系的愉悦、俏皮的整体设计理念。

内饰方面,量产车型基本还原了概念车造型,采用了全液晶仪表盘+单中控屏的布局。 内饰中含有大量初代车型设计所使用的胶囊元素,包括但不限于空调出风口、主驾左侧按键 控制区以及副驾仪表台饰板等。

值得一提的是,从泄露的图片可以看出,副驾仪表台饰板和门板装饰条的颜色与外饰颜色相同,增强了内外饰设计的一致感。

座椅面料为全织物材质,使用了两种不同纹路的织物进行混搭,并用红色缝线点缀。后排仅配备了两张座椅,但可独立放倒,提升后备厢空间的使用灵活性。

雷诺Twingo E-tech Electric是雷诺集团电动化战略下的重要产品,其开发目标之一是为欧洲市场提供一款价格低于2万欧元的入门级电动车,旨在让更多欧洲消费者能够接受并选择电动汽车作为出行工具。为实现这一成本目标,雷诺集团选择了来自中国的供应链和工程团队,并成功将整车开发时间缩短至约两年,从而在欧洲电动车市场竞争中占据一定优势。新车上市后,预计将与菲亚特500e、零跑T03、比亚迪海豚以及海鸥(欧洲称"Dolphin Surf")等车型展开竞争。(图/文/摄:太平洋汽车 肖练)

HTML版本: 全新雷诺Twingo官图泄露 致敬初代车型