



خودروی برقی با شوفر دیجیتال طراحی شد

یک تولید کننده اتومبیل، خودرویی برقی با ویژگی شوفر دیجیتال طراحی کرده است. این خودرو برای افرادی مناسب است که به هر دلیلی توانایی رانندگی ندارند.

یک تولید کننده اتومبیل، خودرویی برقی با ویژگی شوفر دیجیتال طراحی کرده است. این خودرو برای افرادی مناسب است که به هر دلیلی توانایی رانندگی ندارند.

به گزارش خبرگزاری مهر به نقل از نیواطلس، شرکت فولکس واگن اعلام کرده یک خودروی صندوق دار الکتریکی جدید طراحی کرده است. در طرح اولیه خودروی I.D.Vizzion فرمان یا هیچ گونه دستگاه کنترلی وجود ندارد. در عوض یک شوفر دیجیتال خودرو را می راند!

خودروی Vizzion نیز بخشی از مجموعه طرح های اولیه ID از جمله Crozz و Buzz و بخشی از تلاش شرکت فولکس واگن برای تولید خودروهای الکتریکی و کاهش مصرف سوخت های فسیلی است. این شرکت امیدوار است تا تمام طرح های اولیه ID را تا ۲۰۲۰ تولید کنند و تا ۲۰۲۵ میلادی ۲۰ خودروی الکتریکی به بازار عرضه کند.

در حال Vizzion خودرویی با طول ۵.۱۱ متر است که باتری ۱۱۱ کیلووات بر ساعتی خواهد داشت. این خودرو با یک بار شارژ می تواند ۶۶۵ کیلومتر طی کند. همچنین مجهز به موتورهای دوقلوی الکتریکی و چهارچرخ متحرک است. قدرت موتور خودرو نیز ۳۰۲ اسب بخار و بالاترین سرعت آن ۱۸۰ کیلومتر بر ساعت تخمین زده شده است.

ویژگی «شوفر دیجیتال»؛ به طور کامل کنترل خودرو را در دست می گیرد و سرنشینان خودرو با دستورات صوتی و حرکات می توانند با آن ارتباط برقرار کنند.

به گفته شرکت تولید کننده، این خودرو برای افرادی مناسب است که به هر دلیلی توانایی رانندگی ندارند.