

Lightyear:荷兰太阳能电动汽车将于2020年问世 链接:www.china-nengyuan.com/news/133230.html

来源:新能源网 china-nengyuan.com

Lightyear:荷兰太阳能电动汽车将于2020年问世



荷兰电动汽车初创公司Lightyear宣布与Leaseplan合作,计划在2020年推出太阳能电动汽车时,可以选择租赁或购买 、

本周,该公司还将在荷兰的赫尔蒙德开设生产工厂。该公司预计将于2019年制造出其首款车型"光年一号"(Lighty ear One)的原型机。

这款5座掀背车的先驱版将于2020年在荷兰市场销售,2021年将全面推出。

Lightyear表示,该公司将首次生产集成太阳能电池的电动汽车。在典型的荷兰天气中,这款无人驾驶汽车预计可以利用太阳能行驶约5000至6000英里。电池充满电后,据称可以行驶近500英里。

其公司网站上的计算器让您输入您的位置,并了解您的年度驾驶里程。对于伦敦的司机来说,估计每年约有12,000英里的里程可以通过太阳能充电来完成,占每年总里程的41%。

还可以像其他电动汽车在家中安装一个充电桩——Lightyear估计如果在上述里程的范围内英国用户每年只会需要做25次充电,相比之下,特斯拉Model S P100D需要一年充电54次。



Lightyear: 荷兰太阳能电动汽车将于2020年问世 链接: www.china-nengyuan.com/news/133230.html

来源:新能源网 china-nengyuan.com



Lightyear是由前世界太阳能挑战赛(World Solar Challenge)的参与者创立的。世界太阳能挑战赛是一项专注于制造太阳能汽车的工程竞赛。该公司目前有100名员工,包括前特斯拉(Tesla)、法拉利(Ferrari)和捷豹(Jaguar)的员工。

现代汽车(Hyundai)和起亚汽车(Kia)也在开发太阳能车顶充电技术,同时也有可能利用自身的太阳能电池板为电动汽车充电。

(原文来自:电动驾驶新能源网综合)

原文地址: http://www.china-nengyuan.com/news/133230.html