

## 麦格纳可重构座椅获得中国本土汽车制造商订单

- 该创新系统的长滑轨上集成两排座椅,前排主副驾座椅皆可旋转
- 实现了车内的灵活布局和可扩展的座舱空间
- 该订单彰显了本土化研发的实力,完备的技术开发能力和生产制造实力

2024 年 6 月 11 日,中国上海——在过去的逾 65 年时间里,麦格纳始终致力于重新定义驾乘体验和车辆设计概念。如今,麦格纳再一次颠覆传统座舱设计,为一家中国本土汽车制造商提供可重构座椅系统,这也是麦格纳全球的首个可重构座椅订单。该创新技术提供了与长滑轨配套的完全可旋转的前排座椅,从而实现灵活布局,扩展座舱空间。

不要让人来适应车,而是让车来适应人的需求,是麦格纳可重构座椅的设计出发点。电动旋转座椅与近两米的电动长滑轨集成在一起,前后排座椅及中控台通过与电动长滑轨组合,使主副驾的座椅均可实现270°的旋转。该配置使得前后排座椅的滑动范围更大,座椅可以更大幅度地前后调整,让更加灵活的座椅布局成为可能,可以量身定制座舱体验。



麦格纳的可重构座椅可实现灵活布局和可扩展的座舱空间

座椅配备的集成式安全带,能更好应对复杂场景下的强度及调节要求。座椅背后的磁吸生态接口可外接多种设备,不仅拓展了座椅的功能性,也可为娱乐体验提供基底。

为更好适应中国市场,麦格纳中国的座椅工程团队与客户携手,共同探索未来出行生态。麦格纳基于客户所定义的场景而提供创新技术,对可重构座椅系统进行了本土升级,打造出多种应用场景,如亲子、长途旅行、露营、储物等,解锁座舱空间更多可能性。

麦格纳座椅全球总裁约翰·怀斯科(John Wyskiel)表示: "随着全球出行行业的不断演变,对于当今的道路使用者而言,汽车已经成为了一个灵活的移动生活空间。麦格纳凭借在中国和全球雄厚的研发和创新能力,快速响应客户需求,推出了更多本土化创新解决方案,满足客户的期

待。此次可重构座椅解决方案在中国首发,展现了麦格纳致力于提供尖端技术,满足行业不断变 化的需求。"

这款可重构座椅系统将在麦格纳中国的工厂生产,计划于 2024 年第四季度开始面向中国市场量产。

## 关键字

可重构座椅, 电动旋转座椅, 电动长滑轨, 本土化, 产品与技术

## 媒体垂询

亚洲区市场传播与公共关系总监 - 于洪波 cathy.yu@magna.com

## 麦格纳国际简介

麦格纳在汽车领域是全球最大的供应商之一,更是一家出行科技公司。我们拥有 17.9 万名开拓创新的员工,分布在全球各地。我们的分支遍布全球,在 28 个国家设有 343 家制造工厂和 105 个产品开发、工程和销售中心。超过 65 年的技术积淀和成长,我们的互联产品生态系统与我们完整的车辆专业知识相结合,让我们在这个快速迭代的行业里不断驱动出行科技的发展。

关于麦格纳(NYSE:MGA; TSX:MG)的更多信息,请访问公司官网: <u>www.magna.com</u>或在微信(@麦格纳汽车)和微博上关注我们。

###

本公告可能包含相关证券法规定的"前瞻性声明"的内容,应受限于并明确适用麦格纳提交监管机构的备案 文件中规定的谨慎免责声明。请参见麦格纳在40-F表中最新的管理层关于运营结果、财务状况的分析和讨 论,以及年度披露信息和年度报告,其内容可能在其后麦格纳提交监管机构的备案文件中被替换或更新。 该表规定了谨慎免责声明,包括导致实际事件与该等前瞻性声明预计的内容产生重大差异的风险因素。这 些文件在麦格纳网站www.magna.com上可供阅读。