

可以移动的大型设备

如果你想在施工时移动很多东西，那么最好使用 Cat® 推土机。Cat® 推土机在全球应用非常广泛，机型从大到小，进行着各种类型的工作。D11 是 Cat® 系列中最大、最强大的推土机，也为我们使用乐高® 机械组积木元件来实现它提出了很大挑战。





精益求精

D11 不仅是 Cat® 系列中最大型、最强大的推土机，也是最先进的。机器保护策略、机器引导系统等新式功能确保了其更高的生产率和最终性能。最新的技术允许操作员对推土机进行全面控制，从而实现安全高效的作业。

同样，乐高® 机械组版 Cat® 推土机也不仅仅是一个静态模型。**CONTROL+** 为这款模型增添了逼真的驱动和操作功能、准确的音效、惟妙惟肖的控制功能和实时数据反馈，使其更加逼真，宛如真物。



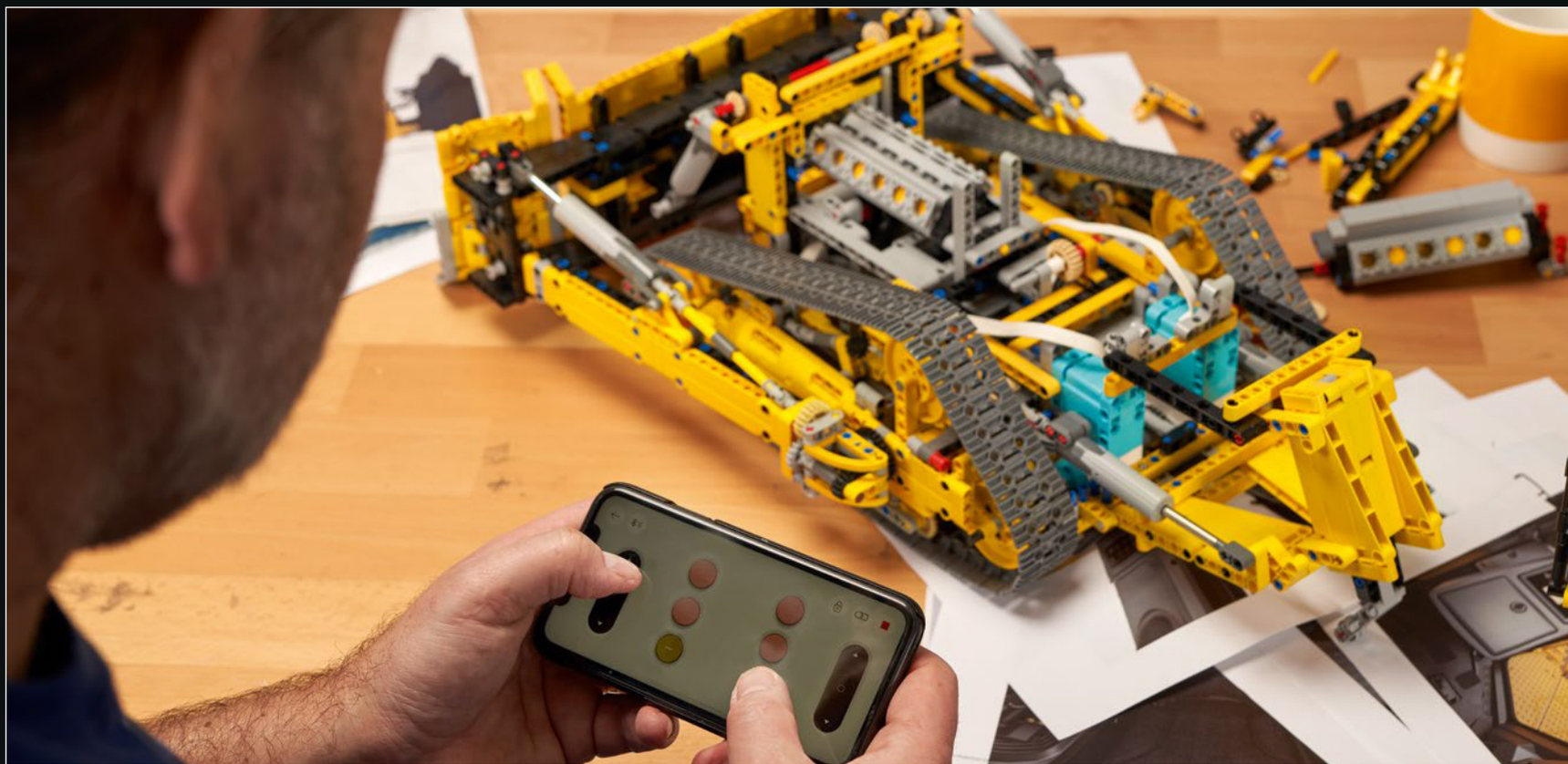
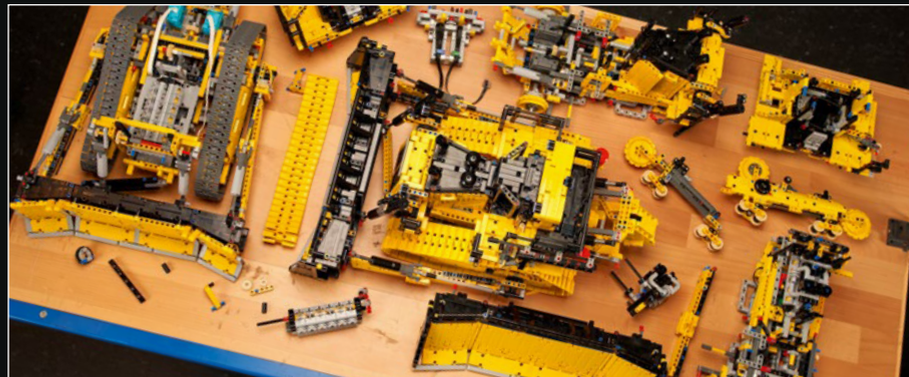


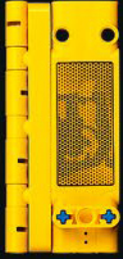
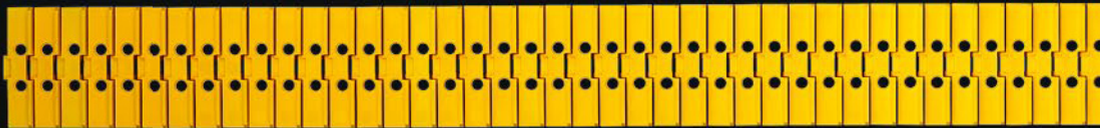
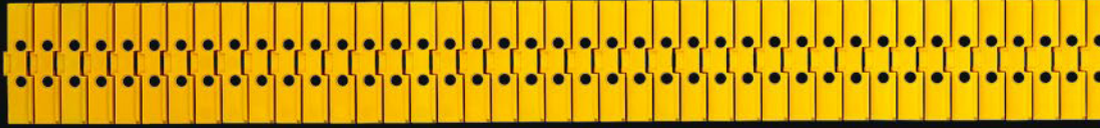
**MARKUS
KOSSMANN**
乐高®机械组,
资深设计师



逼真再现

Markus Kosmann 拥有超过 20 年使用乐高® 机械组积木元件创造大型复杂工程车辆的经验，是开发这款套装的理想人选。一如既往，设计目标是尽可能多地重现真实推土机的特征和功能。这可以从诸多小细节以及模型使用 CONTROL+ 应用程序重现真实 D11 的移动方式中略见一斑。

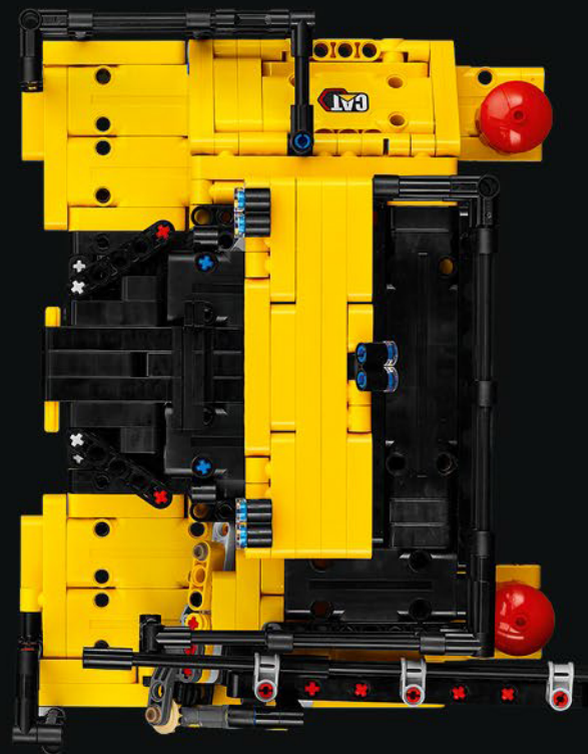




“

你可以像真正的 D11 推土机一样组装这款模型。”

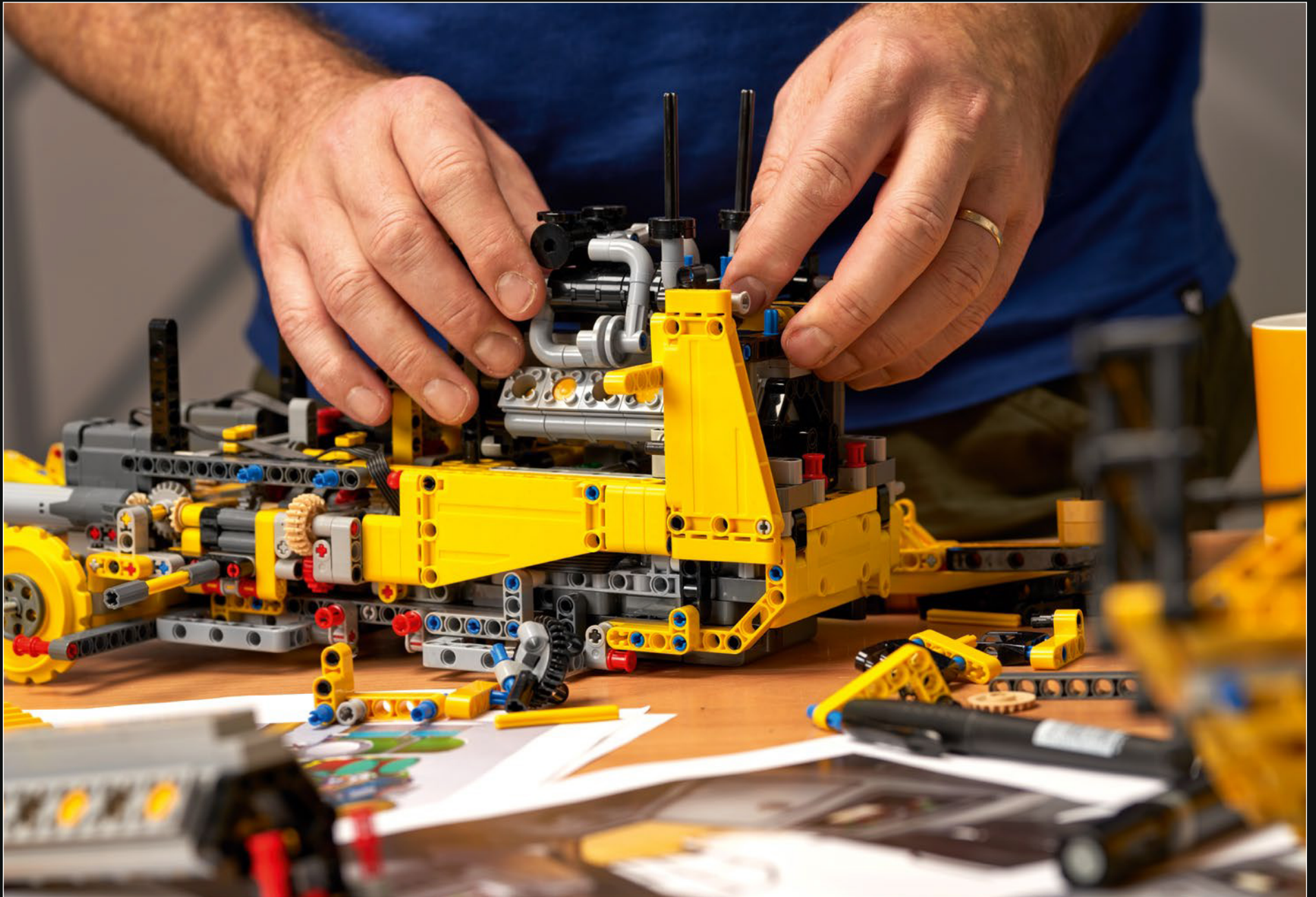
乐高®机械组, 资深设计师, Markus Kossmann



D11 整体外形太大, 无法作为一体装运, 因此它采用模块方式, 需要现场组装。这款推土机的乐高机械组版模型真实复制了整个组装过程。











LEGO and the LEGO logo are trademarks of the LEGO Group. ©2021 The LEGO Group.



©2021 Caterpillar. All Rights Reserved. CAT, CATERPILLAR, LET'S DO THE WORK, their respective logos, "Caterpillar Yellow", the "Power Edge" and Cat "Modern Hex" trade dress as well as corporate and product identity used herein, are trademarks of Caterpillar and may not be used without permission. The LEGO Group, a licensee of Caterpillar Inc.