





埃托尔·布加迪 (Ettore Bugatti): 1881 - 1947

SI C'EST COMPARABLE... ALORS CE N'EST PLUS BUGATTI

如果不能独领风骚.....那就不再是布加迪





奥勒克里斯金森 (Ole Kirk Christiansen): 1891 - 1958

DET BEDSTE ER IKKE FOR GODT

只有最好才是足够好







乐高®机械组播客


该播客 (podcast) 为您的乐高®拼搭增添了独特的音频体验。在讲述这两家特别公司传奇故事的同时，每集音频还将带您了解幕后的各种挑战，使用乐高机械组组件再现经典布加迪 Chiron 跑车关键特征和功能的过程可不是一帆风顺的哟！

可通过 *Stitcher*、iOS 上的 *Podcasts* 应用程序和安卓设备上的 *Google Play Music* 下载这些剧集。您也可以通过 lego.com/technicpodcast 传输这些剧集。这些播客只有英文版本。




 Andy Woodman // 乐高®机械组高级设计经理



 Julius Kruta // 布加迪传统部 (Head of Tradition) 主管



 Achim Anscheidt // 布加迪设计总监







Podcast Episode 2 // The Bugatti Design DNA

这款CHIRON跑车的 仿真程度绝对能够经 受住时间的检验

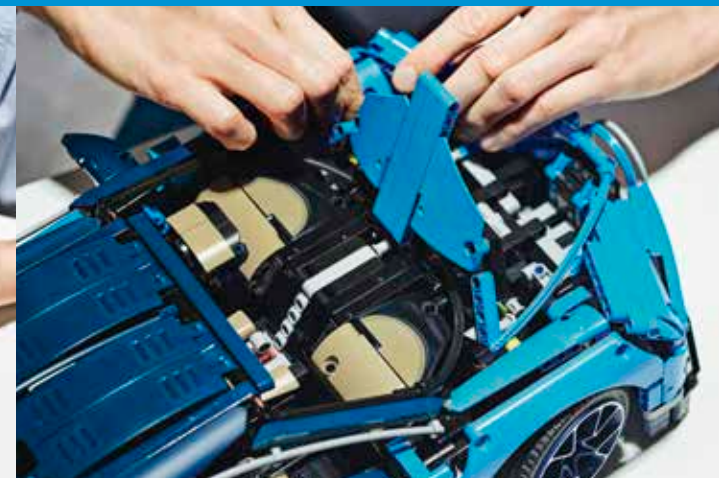





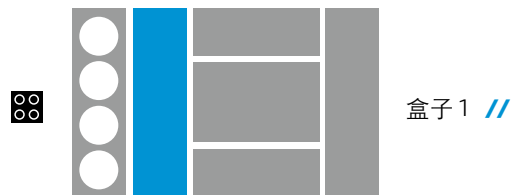


Podcast Episode 3 // The Spirit of Molsheim

我不得不从 布加迪传奇故事 源起的地方开始



 Aurélien Rouffiange // 乐高®机械组设计师



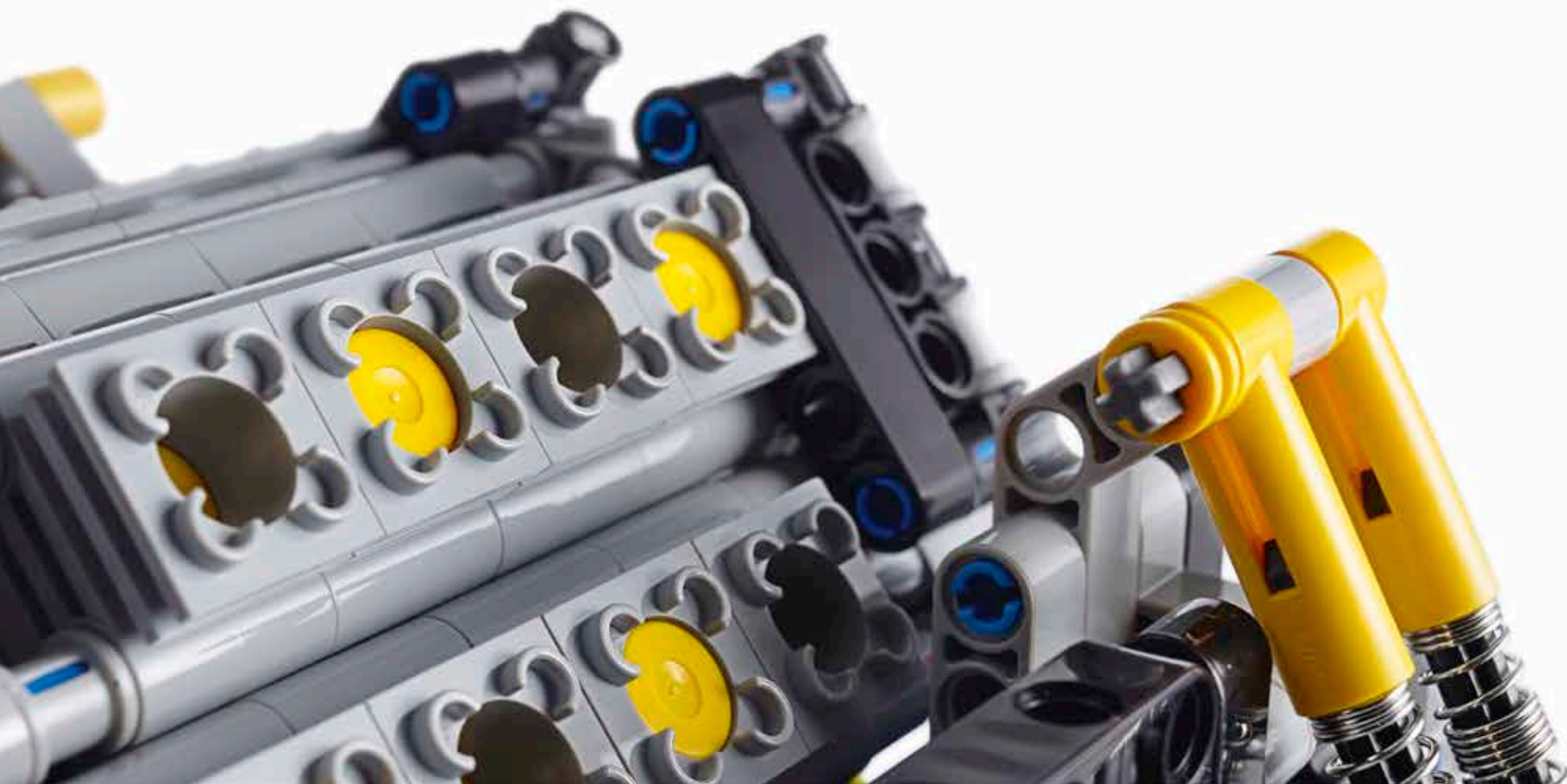
这是我们有史以来 创造的最精密的 乐高®机械组引擎



Podcast Episode 4 // Engine & Gearbox

创造布加迪 Chiron 的 1500 PS W16 引擎，其可将汽车的最高速度推至 420 公里/小时（261 英里/小时）（限制在公路上使用），突破了电动机技术的极限。使用乐高®机械组积木再现该引擎和连续换挡传动系统也是一项巨大的挑战。

引擎和变速箱

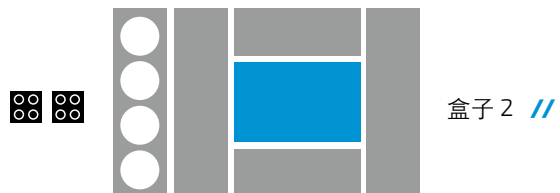




我反复拼搭
了100次才
感觉满意

Podcast Episode 5 // The Marriage Process





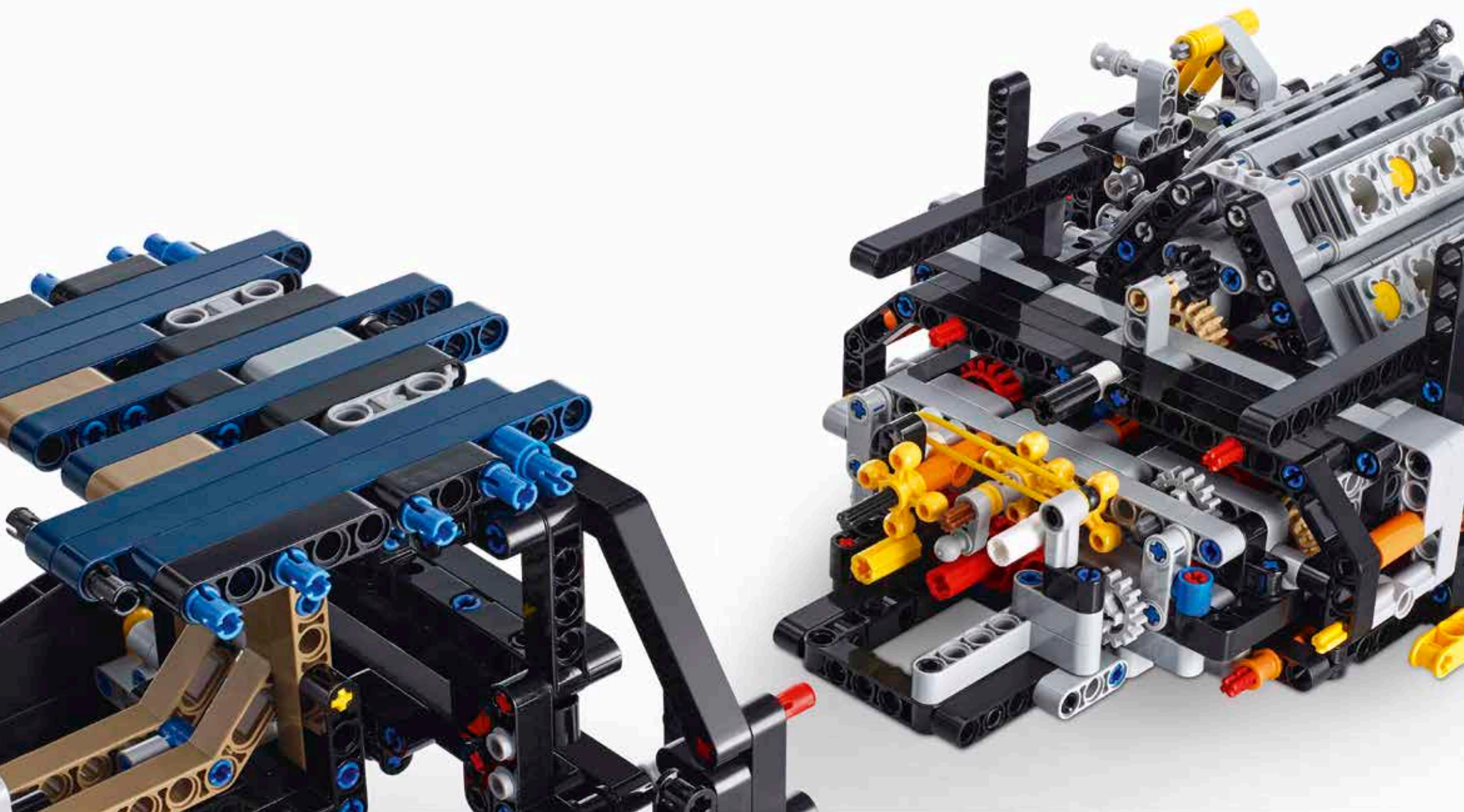
忠实于 CHIRON 的实际组装流程 是至关重要的



Podcast Episode 5 // The Marriage Process

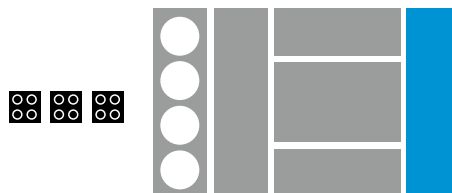
Chiron 底盘组装的最精彩部分被称为“结合”。此时，全碳纤维的单体横造结构、包含引擎的后端和变速箱组装结合在一起。在我们的乐高®机械组模型中重现这一关键过程是非常重要的。

结合过程









盒子 3 //

拼搭尾翼很简单。
使它具备功能
就很难了



Podcast Episode 6 // Rear Body Work & Deck Lid

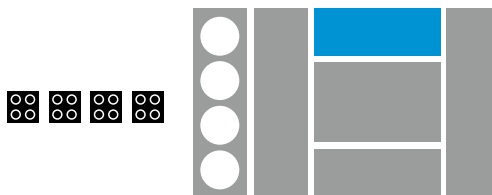
Chiron 的尾翼可以自动调整位置和角度以减小阻力，还可以提供所需的下压力和制动力。
尝试在乐高®机械组模型中再现这些功能是捕捉真实车辆先进功能的关键一环。



后体设计与行李箱盖







盒子 4 //

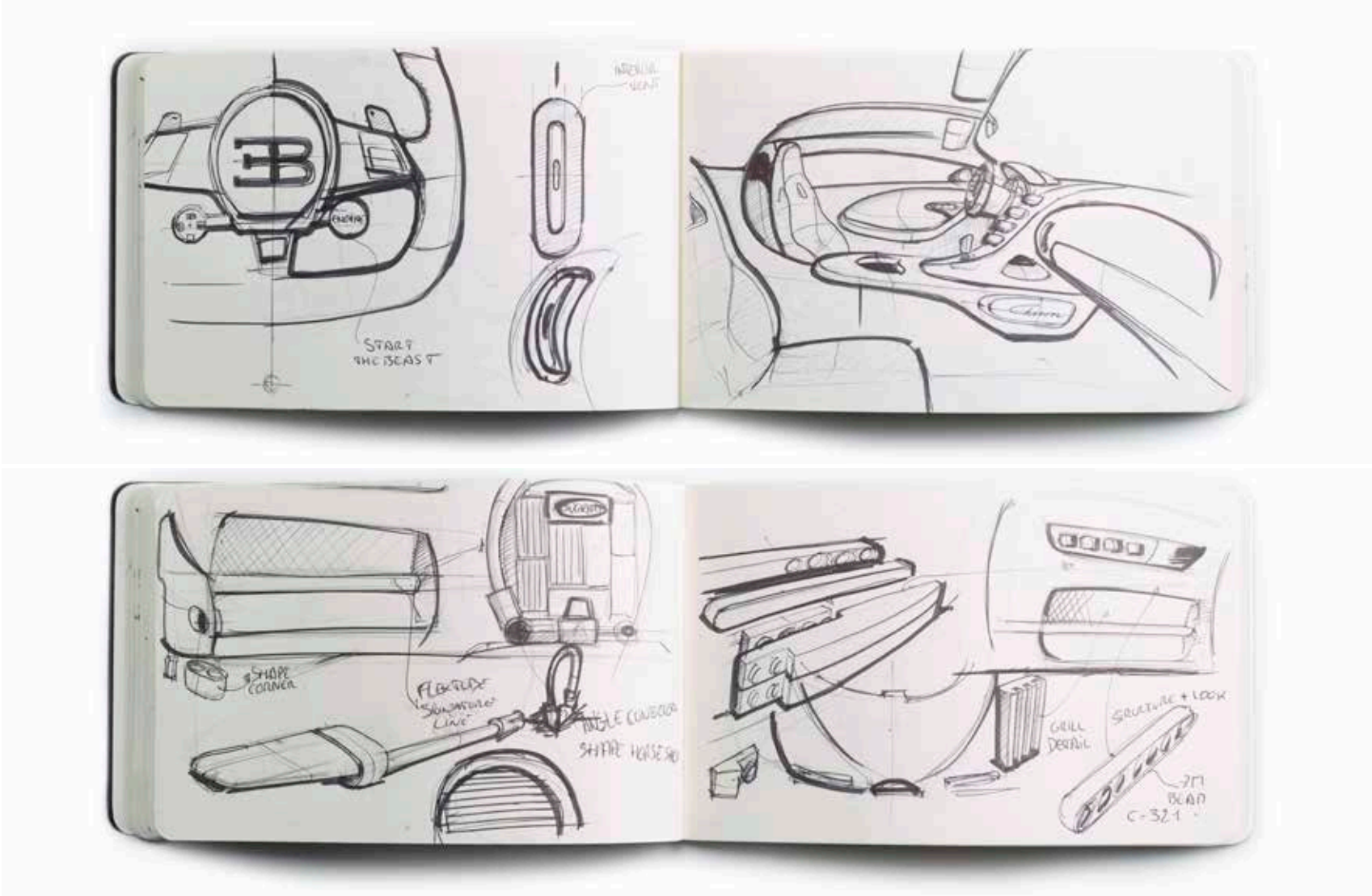
如何使用乐高®组件将柔和 奢华的内饰效果完美体现 出来是一个真正的考验



Podcast Episode 7 // Seats & Interior

从引人注目的中央控制台和方向盘设计，到内部完美的双色调搭配，使得布加迪 Chiron 无懈可击。仅在外形上使乐高®机械组模型与真实的 Chiron 看起来一样是不够的，还需要完美再现其平滑细致的内饰。

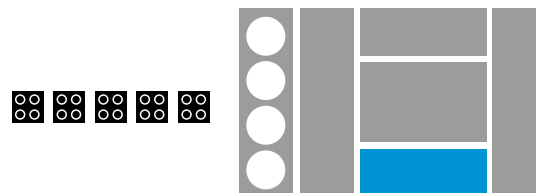
AURÉLIEN 的素描簿



座椅和内饰







盒子 5 //

这款模型足以证明，
凭借乐高®机械组套装，
您几乎可以拼搭出任何东西



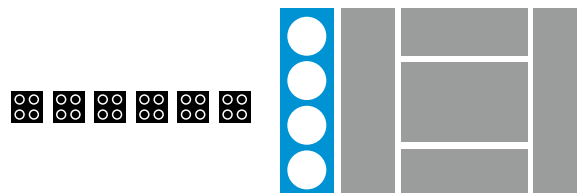
Podcast Episode 8 // Front Body, Lights & Horseshoe Grill

重现一辆乐高®机械组版的经典布加迪 Chiron 跑车是对设计师们和机械组拼搭系统的一次终极测试。真正的挑战——和乐趣——在于，如何创造性地使用现有的乐高组件来解决这些棘手的设计难题。

前体、灯和马蹄形进气格栅







盒子 6 //

一点另类的想法让 我们重现了 CHIRON 独特的轮辋



Podcast Episode 9 // Rims & Tyres

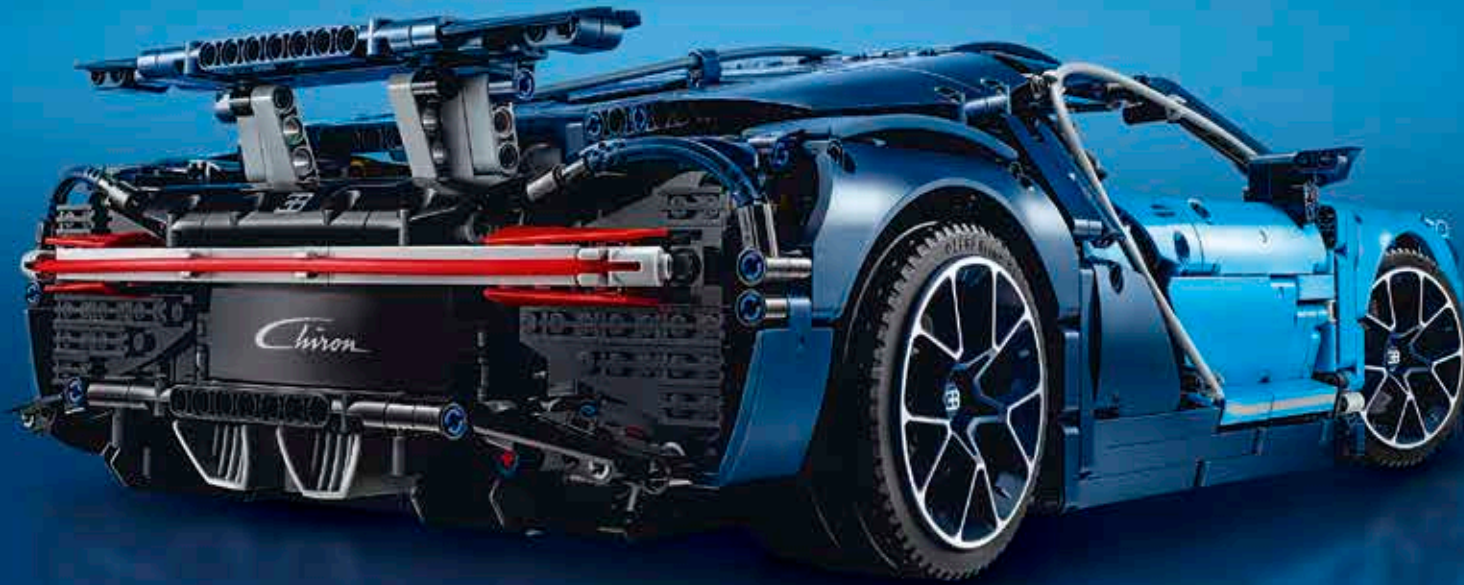
当为一辆具有突破性的超级跑车开发轮辋和轮胎时，您的眼界必须远远超越一般汽车行业的标准。拥有了 Chiron，布加迪最终不得不转向航空业。轮辋独特的外观令我们的重现工作异常困难..... 直到一名乐高®设计师产生了创造性的想法。

轮辋和轮胎





让我们精益求精



那您对这款套装有什么样的看法呢？

我们确实很想听听您这款乐高®机械组布加迪 Chiron 的看法。您的反馈意见将有助于我们确定乐高机械组系列套装未来的发展方向。请访问 LEGO.com/productfeedback。

完成简短反馈调查，即可自动进入抽奖环节，赢取乐高奖品。适用条款与条件。

LEGO.com/productfeedback

唯一的序列号



独一无二的內容

每款乐高®机械组布加迪 Chiron 模型都拥有独一无二的序列号。在我们的网站(LEGO.com/technic)上输入此序列号，您将能够访问特别内容。



BUILD FOR REAL

LEGO and the LEGO logo are trademarks of the LEGO Group. ©2018 The LEGO Group.



Chiron

由 LEGO® Technic 提供