

1989

# BATWING





**“当邪恶势力再度崛起，阴云笼罩这座城市时，请呼叫我”**

——蝙蝠侠致哥谭市市民的信，《蝙蝠侠》（1989年）。

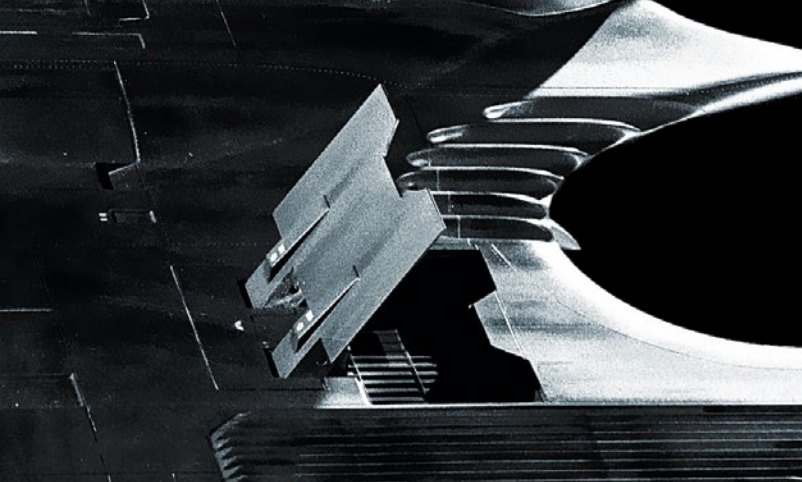




### 灵感

蝙蝠翼是这位披风斗士的标志。毫无疑问，蝙蝠必须先会飞。但更重要的是，在《蝙蝠侠》（1989年）中，满月衬托下的蝙蝠外形成为了召唤蝙蝠侠的信号——哥谭市最黑暗时刻的希望灯塔！

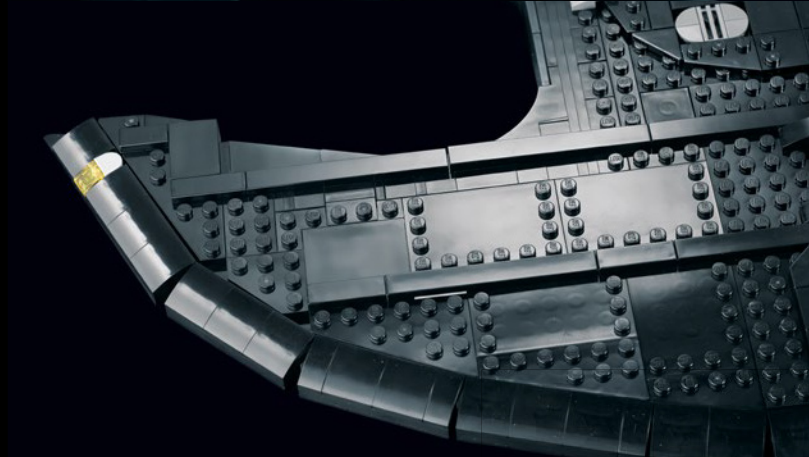
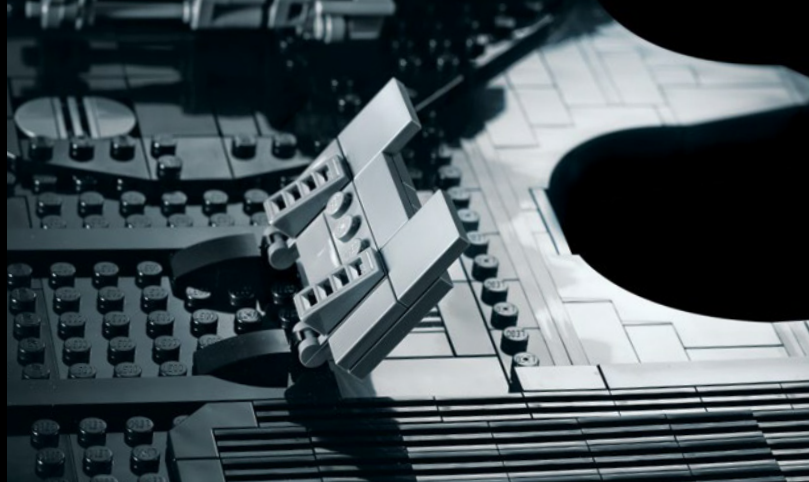




---

### 设计过程

我们的设计师全力以赴，  
渴望重现蝙蝠翼的鲜明特征，  
捕捉电影的氛围、忧郁和精髓。





---

### 高级模型设计师 **ADAM GRABOWSKI**

“电影中的蝙蝠翼模型其实并不是很细致，但其外形赋予了它灵魂，所以一定要把这点展现出来。我把它当作一个整体来处理，而不是一次一个细节。蝙蝠翼在电影中一闪而过，仅能看到驾驶舱中的一些细节。但是我们拿到了蓝图，知道了尺寸，就把它按比例放大为与 1989 Batmobile 蝙蝠车 76139 相当的尺寸。然后，我们设计出驾驶舱的窗户，并从那里开始。对于窗户，我们选择了拼搭式解决方案，而不是一体式，因为在我们看来，这个方案几乎可以一次性成功。”



### 诠释模型结构

“我们在驾驶舱内做了些创意设计。在一个不容易观察到的角度，制造了一个人工阴影，使脚坑看起来比实际更深。机翼的边缘（第 5 袋和第 6 袋）是一项相当不寻常而有趣的挑战！它们包裹着机翼的外圈曲线，其外形并不是一个标准的半圆。我通过一些特殊的技术来实现轮廓，这些技术允许我翻转积木，为我需要的形状选择最佳的积木。这是一个疯狂的拼图，但非常有效！”





---

### 美术设计师 IOANA POPESCU

“我特别喜欢为这款套装制作小人仔和贴纸。尤其是 Boombox Goon，他是个非常有趣的角色，也非常精致。这是我设计的第四个小丑小人仔，也是迄今为止最独特的一个。美术设计可以把精彩的故事引入模型。模型中包含许多复活节彩蛋，像带有标志性 Sylex 毒气气球的显示屏，将引擎标记为“蝙蝠引擎”的贴纸（Adam 的想法！）与 Adam 的合作一直很顺利，除了我在贴纸上的一个小失误，后来不得不在流程最后修改过来（额）！”





“我是蝙蝠侠。”









### 蝙蝠翼电影模型

在哥谭市建市 200 年庆典活动中，蝙蝠侠与小丑展开激战。为了拍摄蝙蝠翼的特写飞行镜头，专门为它制作了一个实物大小的模型。他从小丑的花车上抓起充满 Smylex 毒气的游行气球，疾飞而去，并把毒气释放到夜空中。然后，他又冒着枪林弹雨，返回现场，直冲向那个狂笑的坏蛋，展开史诗般的大决战。

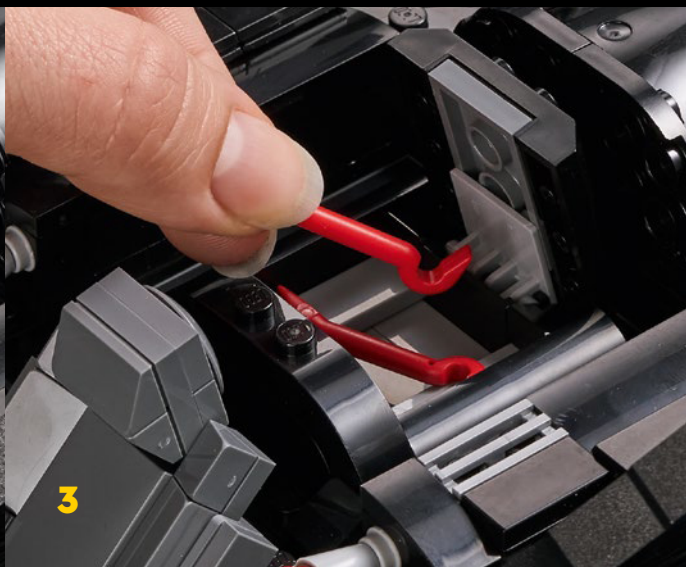
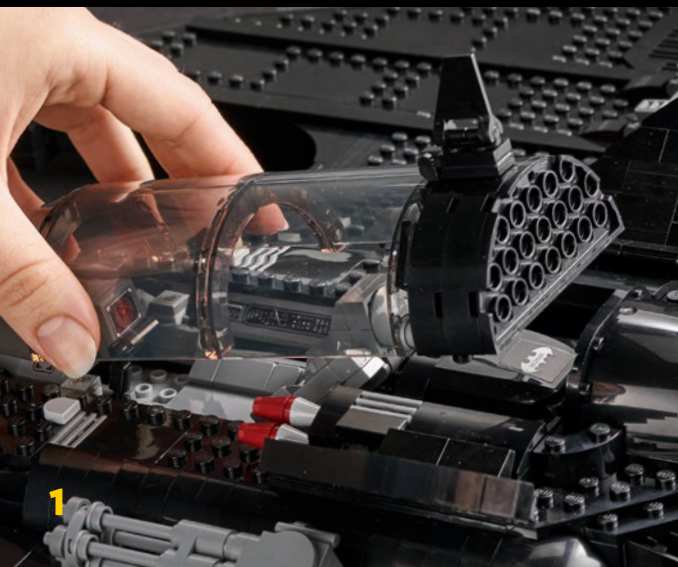
---

### 一切就绪，准备起飞！

电影版的蝙蝠翼可能已经坠毁在哥谭市大教堂的台阶上，但对于这款模型，你可以在任何地方拼搭、重新拼搭和展示。参照说明，准备从疯狂的杀人艺术家手中拯救哥谭市，给世界带来和平和安宁。

## 按部就班

- 1 确保使用正确类型和尺寸的墙塞和槽头螺钉，它们需要适用于石膏板、水泥或砖。螺钉顶部应当与蝙蝠翼安装架匹配。
- 2 钉入墙塞和螺钉。
- 3 使用红色乐高®撬棍拆下驾驶舱中的座椅。现在，就可以看到内置的安装支架了。
- 4 对齐安装支架和螺钉，小心地放置蝙蝠翼。
- 5 重新拼搭驾驶舱座椅。
- 6 退后一步，欣赏一下。大功告成！





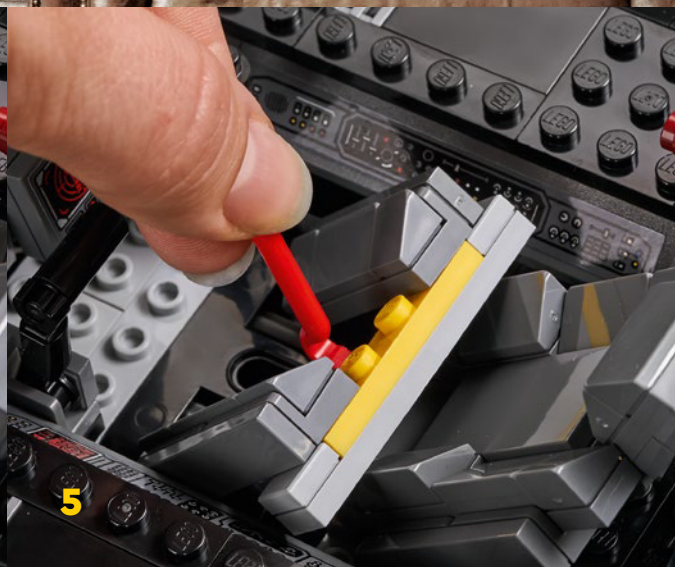


“一个危险的巨型超自然形体，  
有点像蝙蝠。”

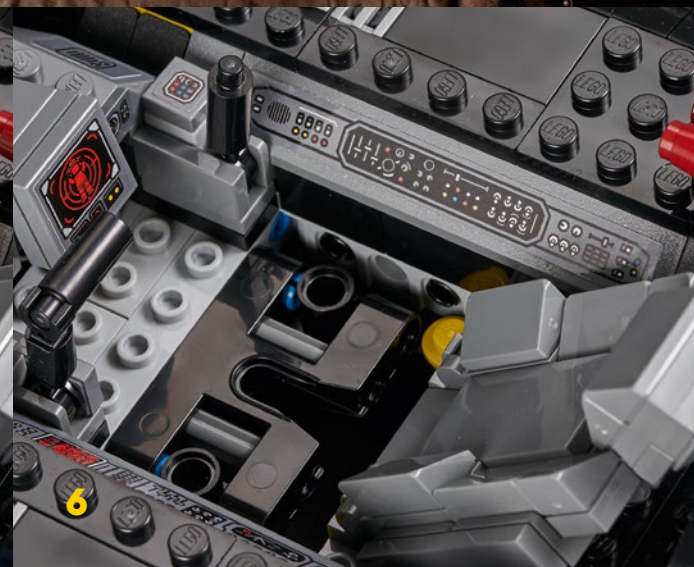
——Max Eckhardt 警官，《蝙蝠侠》（1989年）



4



5



6





TM

76161



BATMAN and all related characters and elements  
© & TM DC Comics and Warner Bros. Entertainment Inc.  
WB SHIELD: © & TM WBEI. (s20)

