



尊敬的顾客：

非常感谢您选择NOCTUA NT-H1 3.5g AM5型号。

Noctua 的 NT-H1 是一种非常有名的混合导热化合物，已获得全球无数超频爱好者的喜爱。

AM5 型号包括 NA-TPG1 散热膏防护罩，可防止散热膏在 AMD AM5 CPU 散热器的切口处堆积--这是保持 AM5 处理器清洁的简单而高效的方法。

Yours sincerely,

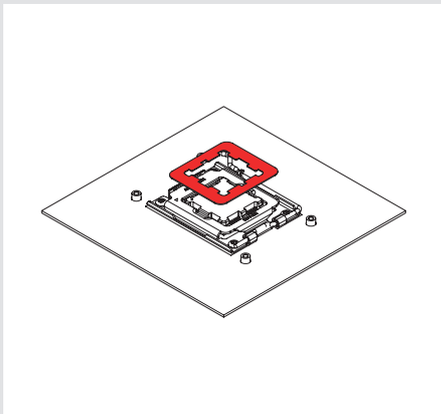


Roland Mossig, Noctua CEO

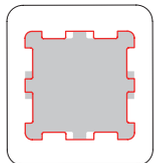
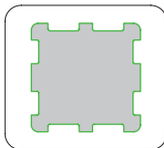
1 安装散热膏防护罩

如果 CPU 或散热器上有之前安装散热膏的残留，请先将其清除干净。

然后，将 NA-TPG1 散热膏防护罩放在 AM5 CPU 上。



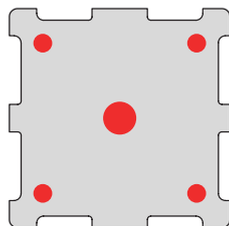
确保防护罩的内部开口与散热器的外边缘完全对齐：



2 涂抹散热膏

由于NT-H1具有优异的扩散性能，在安装散热器之前无需手动扩散NT-H1：只需将散热膏涂抹到CPU上，然后安装散热器，即可开始使用！

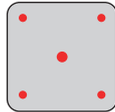
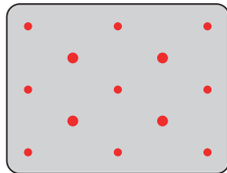
在AM5上，涂上5个小点；角落附近直径约2mm的4个小点加上中心位置直径3-4mm的1个大点：



AMD AM5

注意：涂抹过多的散热膏会降低导热性和散热性能！

对于所有其他CPU，请参考以下的使用指南

| CPU 尺寸 | CPU 型号 | 涂抹点数 | 圆点图案 |
|--------|---|---------------------------------------|---|
| 小 | e.g. Intel LGA115x/1200 | 1个直径3-4mm的点 |  |
| 中 | e.g. AMD AM4, AM5, Intel LGA1700, LGA20xx | 在角落的周围涂抹4个直径约为2mm的点，在中心位置1个直径为3-4mm的点 |  |
| 大 | e.g. AMD TR4, sWRX8, Intel LGA4677 | 直径约2mm的9个点和直径3-4mm的4个点 |  |

安全

不要食入。如果不小心食入，请立即就医。远离儿童和宠物。避免与皮肤或眼睛接触。

！支持和常见问题解答

如果您遇到任何困难，请查看我们网站 (www.noctua.at/faqs) 上的常见问题解答，并随时通过 support@noctua.at 与我们的支持团队联系。