

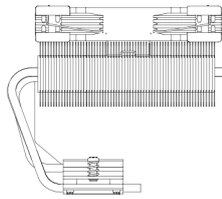


步骤3

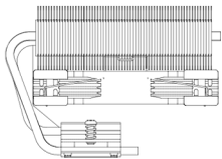
风扇配置

这款NH-C14S散热器可以把风扇安装在散热片下方（低高度模式），或者，你可以拆下风扇然后把它安装在散热片上方，以便给拥有高大模块的内存或其它组件提供更多的空间（高间距模式），需要注意的是，NH-C14S在高间距模式下将提供更好的静音效果。

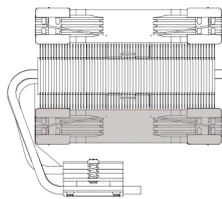
您也可以使用我们的风扇夹安装第二个NF-A14风扇（可选），组成一个双风扇模式，以进一步改善散热性能。



High Clearance Mode



Low Profile Mode



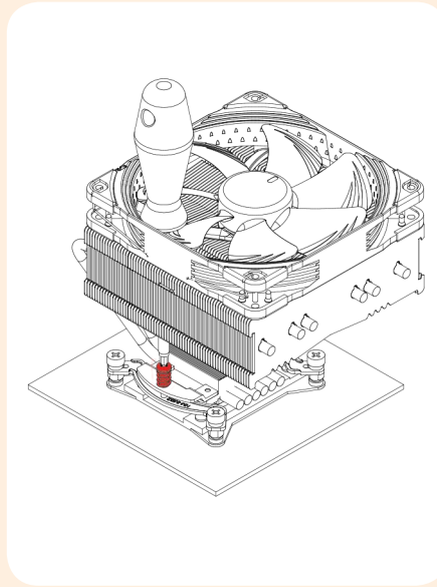
Dual Fan Mode (optional)

步骤4

将散热器固定在CPU上

注意：请首先拆下散热器的风扇及底部的保护盖子。

然后把散热器放在CPU上，并拧紧螺钉到安装支持的螺杆上，请注意，您可以使用螺丝刀拨动风扇叶片，因此，没有必要取下风扇再安装。



注意：拧紧螺丝，直到拧不到为止。

步骤5

安装风扇

连接风扇到主板的风扇接头上。

根据你的CPU和机箱内的温度，您可以使用我们提供的NA-RC7低噪音适配器（LNA）以进一步降低风扇运行时的噪音。

注意：当使用低噪音适配器的时候，为了避免CPU负载过高后温度增加，请使用相关的软件检查您的CPU温度（您的主板制造商有提供）。如果冷却效果不是很好，请增加配件透气或除去（超）低噪音适配器。

添加第二个风扇

这款NH-C14S提供一组额外的风扇夹，可以通过推/拉的方式安装第二个NF-A14风扇，以进一步改善散热性能。

零售的NF-A14 PWM风扇提供的Y型电缆可以通过主板的同一个风扇接头，同时控制两个风扇。

在双风扇模式下，NOCTUA建议顶部的风扇在1200或更低的转速下运行（使用提供的低噪音适配器调控）。

注意事项

环境湿度会对散热器表面造成氧化，请保证使用环境的干燥；散热器不宜用水冲洗，将造成散热器外观受潮腐蚀氧化。散热器运输、拆卸、移动过程中，请轻拿轻放，避免造成散热器的热管损伤、变形而影响散热效能。散热器热管鳍片变形和氧化不在保修范围内。

风扇运转过程需更换风扇端口时，请注意关闭电源，避免造成漏电、烧毁的特殊意外情况；请勿用手或者其他外物阻碍风扇叶片正常运转，避免造成运转时手部受伤或扇叶断裂飞出，造成人员损伤的特殊情况；使用螺丝安装风扇孔位时拧紧即可，勿过度用力引起扇叶边框或机箱变形。

保修，支持和常见问题解答

即使是再高品位的产品和严格的质量管理控制，都不可能完全确保没有质量问题。因此，我们的目标是给客户提供更方便更快捷的服务，我们提供长达6年的保修服务。

如果你的NH-C14S遇到任何问题，请马上与我们的支持团队联系（support@yanyi-noctua.com）

常见问题请访问我们网站上的常见问题解答问题部分  
www.noctua.at/cn



亲爱的顾客：

非常感谢您选择NOCTUA NH-C14S, NH-C14S在NH-C14高级CPU散热器的基础上,在兼容性方面有着显著的提高,是C型散热器高级的散热解决方案。

享受您的NH-C14S吧!

你们的朋友

*Roland Mossig*  
Roland Mossig, Noctua CEO

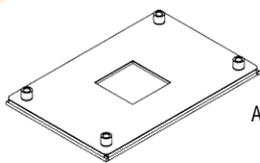
本手册将一步一步地指导你通过使用SecuFirm2™安装系统来完成安装。

在安装散热器之前,请在我们的网站([www.noctua.at/compatibility](http://www.noctua.at/compatibility))参阅兼容性列表,并确认散热器是否与你的主板完全兼容,请也确保你的机箱能为散热器提供足够的空间,以及与其它硬件组件没有兼容性问题(例如高模块的内存)。仔细检查散热器和风扇框架不会与VGA卡或其它的PCI-E卡相接触,由于兼容性问题而产生的任何损失或损坏,NOCTUA将不承担任何责任。

如果您遇到任何困难,请参考我们的常见问题解答,也可通过邮箱[support@yanyi-noctua.com](mailto:support@yanyi-noctua.com)寻求技术支持与帮助。

其它更多语言版本的安装手册可在我们的[www.noctua.at/manuals](http://www.noctua.at/manuals)查到。

安装配件包：



AMD架构背板  
(预装在主板上)



2个NM-AMBB安装支架



4个NM-ALS1螺丝



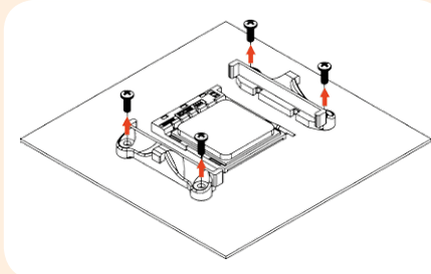
4个NM-APS4塑料垫片



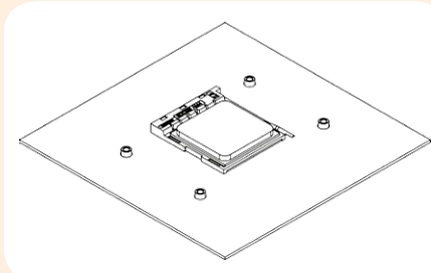
4个NM-APS5塑料垫片

## 取出原来的模块

如果你的主板以前安装过CPU散热器或散热组件,请首先移出他们,SecuFirm2™安装系统需要安装个背板在你的主板后面。



如果你的主板不包括主板背板,请与我们的客服联系[support@yanyi-noctua.com](mailto:support@yanyi-noctua.com)



首先选择正确的塑料垫片,安装正确的塑料垫片,请根据您使用的是AM4还是AM2(+)/AM3(+)/FM1/FM2(+)

AM4



NM-APS4 (grey)

AM2(+)/AM3(+)  
FM1/FM2(+)



NM-APS5 (white)

使用灰色的NM-APS4是AM4塑料垫片,白色的NM-APS5是AM2(+)/AM3(+)/FM1/FM2(+)

安装支架标有“4”的是AM4.标有“3”的是AM2(+)/AM3(+)/FM1/FM2(+)

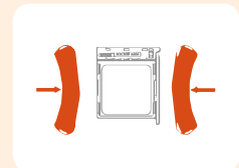
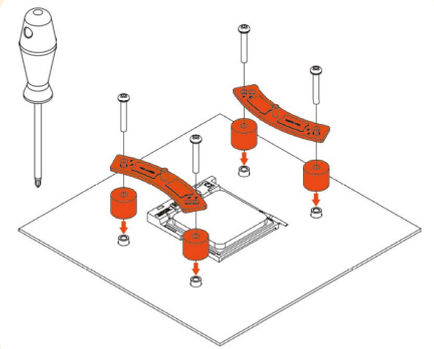
AM4



AM2(+)/AM3(+)  
FM1/FM2(+)



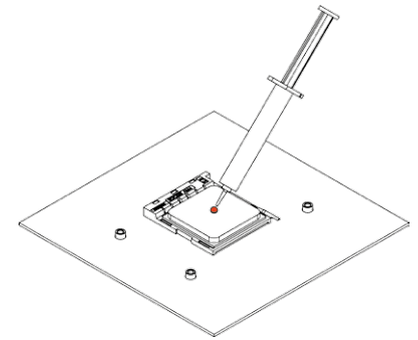
首先将塑料垫片放在背板的螺纹上,然后使用4个长螺钉固定安装支架。



确保弯曲凸起一面对CPU。

## 使用散热膏

如果您的CPU上还残留其它散热膏或散热垫残余,请首先清净它们,挤压一小滴(直径4-5mm)NT-H1在CPU的中心,涂试均匀。

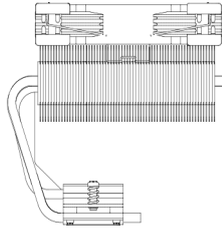


注意:使用过多的散热膏将降低导热性和散热效果。

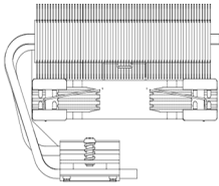
## 风扇配置

这款NH-C14S散热器可以把风扇安装在散热片下方(低高度模式),或者,你可以拆下风扇然后把它安装在散热片上方,以便给拥有高大模块的内存或其它组件提供更多的空间(高间距模式),需要注意的是,NH-C14S在高间距模式下将更好的静音效果。

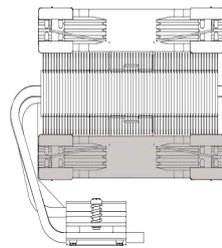
您也可以使用我们的风扇夹安装第二个NF-A14风扇(可选),组成一个双风扇模式,以进一步改善散热性能。



High Clearance Mode



Low Profile Mode

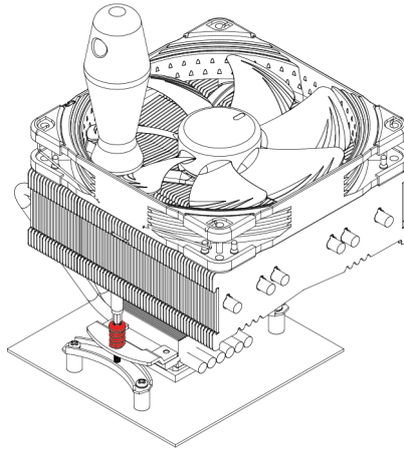


Dual Fan Mode (optional)

## 将散热器固定在CPU上

**注意：**请首先拆下散热器风扇及底部的保护盖子。

然后把散热器放在CPU上，并拧紧螺钉到安装支持的螺杆上，请注意，您可以使用螺丝刀拨动风扇叶片，因此，没有必要取下风扇再安装。



注意：拧紧螺丝，直到拧不到为止。

## 安装风扇

连接风扇到主板的风扇接头上。

根据你的CPU和机箱内的温度，您可以使用我们提供的NA-RC7低噪音适配器(LNA)，以进一步降低风扇运行时的噪音。

注意：当使用低噪音适配器的时候，为了避免CPU负载过高后温度增加，请使用相关的软件检查您的CPU温度(您的主板制造商有提供)。如果冷却效果不是很好，请增加配件透气或除去(超)低噪音适配器。

## 添加第二个风扇

这款NH-C14S提供一组额外的风扇夹，可以通过推/拉的方式安装第二个NF-A14风扇，以进一步改善散热性能。

零售的NF-A14 PWM风扇提供的Y型电缆可以通过主板的同一个风扇接头，同时控制两个风扇。

在双风扇模式下，NOCTUA建议顶部的风扇在1200或更低的转速下运行(使用提供的低噪音适配器调控)。

## 注意事项

环境湿度会对散热器表面造成氧化，请保证使用环境的干燥；散热器不宜用水冲洗，将造成散热器外观受潮腐蚀氧化。散热器运输、拆卸、移动过程中，请轻拿轻放，避免造成散热器的热管损伤、变形而影响散热效能。散热器热管鳍片变形和氧化不在保修范围内。

风扇运转过程需更换风扇端口时，请注意关闭电源，避免造成漏电、烧毁的特殊意外情况；请勿用手或者其他外物阻碍风扇叶片正常运转，避免造成运转时手部受伤或扇叶断裂飞出，造成人员损伤的特殊情况；使用螺丝安装风扇孔位时拧紧即可，勿过度用力引起扇叶边框或机箱变形。

## 保修，支持和常见问题解答

即使是再高品位的产品和严格的质量管理控制，都不可能完全确保没有质量问题。因此，我们的目标是给客户提供更方便更快捷的服务，我们提供长达6年的持久的保修期服务。

如果你的NH-C14S遇到任何问题，请马上与我们的支持团队联系  
(support@yanyi-noctua.com)

常见问题请访问我们网站上的常见问题解答问题部分

[www.noctua.at/en](http://www.noctua.at/en)



# 保修卡

公 司	
姓 名	
电 话	
详细地址	
产品名称	
产品型号	
购买日期	_____年____月____日
购买凭证	可网络提交（下面：保修网址）
产品问题描述	

## NOCTUA保修政策

保修期限：NOCTUA产品自原始购买之日起享有 6 年内保修期。维修方式：根据具体的故障情况对配件进行维修或更换。

根据中国的三包法律和法规，上述政策仅适用于在中国大陆购买的 NOCTUA 产品。如果产品是从中国大陆以外的地区购买，将不在中国的三包法律和法规涵盖范围内。

保修范围将不包含，设备中软件部分、其它设备损坏造成的意外、未按照产品规格误用、 错误安装、滥用、自行修改序列号、自然或人为导致的灾害。

为保障您的权益，运输途中导致的产品损坏，将不在保修范围内，请向物流公司或经销商申请索赔。

根据产品送修时的故障现象，产品寄送至我司中心检测/修理/更换，将由维修中心通过专业的诊断进行检测并确定相应的维修/更换方案。

导热膏、矽胶产品、CPU散热器、炫彩铝盖，产品使用后外观问题不在保修范围内。

在法律允许的范围内，上述保修政策可能不时更新。

联系方式  
公司名称：深圳市皇鹰冠科技有限公司  
经营地址：深圳市福田区八卦路25号八卦岭工业区514栋505-506  
联系电话：0755 83665577  
保修网址：<http://noctua.at/cn/support/rma-form>



官方微信公众号



官方新浪微博



官方QQ群