

尊敬的客户：

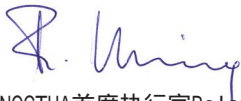
感谢您选择NOCTUA的NF-A20 5V 风扇。

像所有NOCTUA 的风扇一样。NF-A20 5V 拥有着长达150,000小时的平均无故障运行时间，并且拥有我们长达6年的制造商质量保修保障。

每个NOCTUA风扇在出厂前都经过我们高质量的生产与检验的双重保证，以确保运行的完美，我相信每个客户都能感受到我们对产品的投入、研究与细心的关注。

享受你的NF-A20 5V 吧！

此致



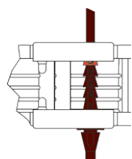
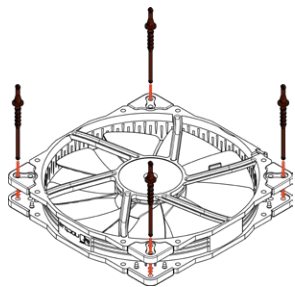
NOCTUA首席执行官Roland Mossig

安装

如果更换现有的风扇，通常最好是使用用于原始风扇的螺钉（或其他安装配件）。

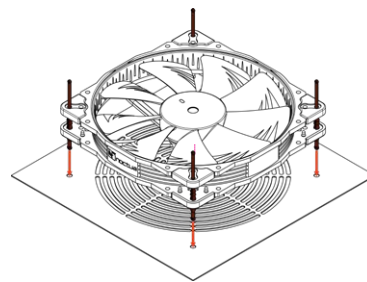
根据不同的应用，也可以使用随带的安装螺钉或硅胶防振支架。

- 1 请使用NA-SAV3防振支架安装风扇，首先将F侧拉过风扇的安装孔位，直到标识为棘爪1的部位通过第一个孔位。

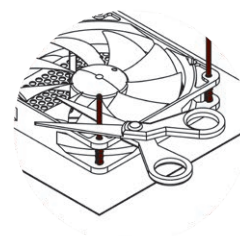


注意：只能将标识为棘爪1的部位拉过第一个孔位。请不要过度拉扯，导致标识为棘爪5的部位穿过孔位。

- 2 然后将C侧拉过支架的安装孔。



- 3 如果支架的部分被挡住了，可以在安装后使用剪刀剪掉它们。



请注意，这将使以后很难再重新安装。



这份文档包含了NF-A20 5V 关于安装、使用和清洁的一些说明。

如果你还有其他问题，请随时与我们的支持服务团队

（support@yanyinoctua.com）取得联系。我们很乐意为你提供帮助。

请随时查看我们网站上有关常见问题的更新

<http://www.noctua.at/cn/faqs>

本文档也可在以下网址查询其它的语言版本

<http://www.noctua.at/manuals>

在奥地利设计，NOCTUA精湛的技术，安静卓越的运行表现和完善的高品质质量是国际知名的优质冷却组件。

获得了全球主要硬件杂志和网站6000多个奖项和推荐，NOCTUA在风扇和散热器领域成为全球数以万计的用户的选

择。
sales@yanyinoctua.com
www.noctua.at/cn

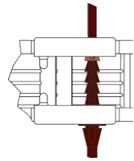
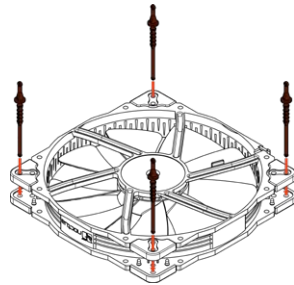


安装

如果更换现有的风扇，通常最好是使用用于原始风扇的螺钉（或其他安装配件）。

根据不同的应用，也可以使用随带的安装螺钉或硅胶防振支架。

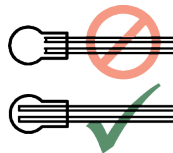
- 1 请使用NA-SAV3防振支架安装风扇，首先将F侧拉过风扇的安装孔位，直到标识为棘爪1的部位通过第一个孔位。



注意：只能将标识为棘爪1的部位拉过第一个孔位。请不要过度拉扯，导致标识为棘爪5的部位穿过孔位。

Step 2

然后准备好所提供的3M Scotchllok™连接器，并插入原来的电缆线，黑色线的OmniJoin™适配器用来接Scotchlok™连接器的二个GND插孔。请确保两根电缆线已完全插入到里面。



Step 3

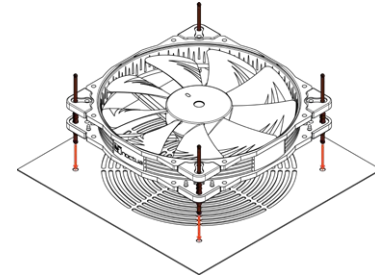
然后用平口钳，夹住Scotchlok™连接器的白色按钮。确保钳住了该按钮的正确位置。如果该按钮被卡住了，请移动一下Scotchlok™连接器，再使用平口钳钳住。



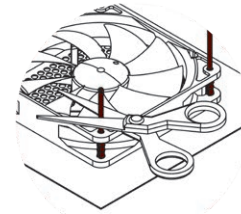
重复步骤2和3插入+5V的电缆线。

当你已经正确的使用Scotchlok™连接头把原来风扇的电缆插入到OmniJoin™适配器装置后，接下来只需要把你的NF-A20 5V 通过适配器安装到设备即可。

- 2 然后将C侧拉过支架的安装孔。



- 3 如果支架的部分被挡住了，可以在安装后使用剪刀剪掉它们。



请注意，这将使以后很难再重新安装。

清洁和维护

计算机机箱内的风扇在较长的使用时间内容易积聚灰尘。为了保持更好的性能，请定期使用除尘器，稍微潮湿的纸巾或罐装空气来清洁您的风扇。为了防止对风扇造成任何损坏，请小心，不要使用过大的力气。请不要使用大的风转来清洁，因为这可能对风扇施加了过大的力。

为了确保风扇多年来无故障的运转，NF-A20 5V高级SS02轴承完全密封，防止灰尘粒子进入。请注意，风扇的设计是不允许用户拆卸的，拆卸开风扇的框架或叶轮，或破坏了轴承的密封都将导致失去保修。

保修和支持

即便是再高档的产品和严格的质量控制，也不可能完全消除缺陷的可能，因此，我们的目标是尽可能的提供更高的可靠性和便利性，提供长达6年的供应商保修期，快速和直接的售后服务。

如果您在使用NF-A20 5V时遇到任何问题，请不要犹豫，地与我们的支持团队（support@yanyi-noctua.com）取得联系。