

Conçus en Autriche, les solutions de refroidissement haut de gamme Noctua ont acquis une renommée internationale grâce à leur silence, leur performance exceptionnelle ainsi qu'une qualité sans faille.

Avec plus de 6000 distinctions et recommandations de la part de célèbres sites Internet et magazines informatiques, les ventilateurs et radiateurs Noctua ont déjà conquis plus de 100000 clients dans le monde.

En cas de problème ou interrogation, n'hésitez pas à consulter les FAQs accessibles sur notre site (www.noctua.at/faqs) ou à contacter notre service client via support@noctua.at.



OTHER LANGUAGES





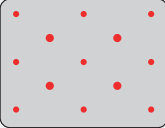
VIDEO INSTRUCTIONS

sales@noctua.at | www.noctua.at

Recommandations concernant l'application du produit

En cas de résidus de pâte thermique sur le CPU ou le dissipateur provenant d'installations précédentes, veuillez tout d'abord les enlever.

Grâce à ses propriétés intrinsèques, la NT-H1 n'a pas besoin d'être étalée manuellement avant l'installation du ventirad : déposez simplement un point de pâte sur le capot du CPU (plusieurs points sont nécessaires pour les CPU plus imposants, voir détails ci-après), positionnez et fixez le ventirad et c'est terminé !

| Taille du CPU | Type de CPU | Nombre de points | Position des points |
|---------------|---|--|--|
| PETIT | Ex: Intel LGA115x / 1200 | 1 point de 3-4mm de diamètre |  |
| MOYEN | Ex: AMD AM4, AM5, Intel LGA1700, LGA1851, LGA20xx | 4 points de ~2mm de diamètre près des coins + 1 point de 3-4mm de diamètre au centre |  |
| GRAND | Ex: AMD TR4, sWRX8, Intel LGA4677 | 9 points de ~2mm de diamètre + 4 points de 3-4mm de diamètre |  |

Attention: déposer trop de pâte thermique peut générer une augmentation de la température du CPU.

Suppression des résidus et nettoyage

Utilisez un chiffon ou du papier absorbant secs pour enlever les résidus puis imbibez un chiffon ou un papier absorbant avec quelques gouttes d'eau pour nettoyer. L'alcool isopropylique ou les lingettes telles que les NA-SCW1 peuvent être utilisés mais ne sont pas nécessaires.

Sécurité

Ne pas ingérer. En cas d'ingestion accidentelle, prendre immédiatement contact avec un professionnel de la santé.
 Tenir hors de portée des enfants et des animaux domestiques.
 Évitez tout contact avec les yeux et la peau.