

noctua
DESIGNED IN AUSTRIA

www.noctua.at

geräuschoptimierte Premium-Komponenten
composants haut de gamme silencieux

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 3000 distinctions et recommandations de la part de célèbres sites Internet et magazines informatiques, les ventilateurs et radiateurs Noctua ont déjà conquis plus de 100 000 clients dans le monde. sales@noctua.at | www.noctua.at

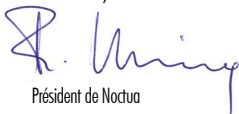


Cher client,

Nous vous remercions d'avoir choisi le ventilateur Noctua NF-A8 ULN. La réputation des ventilateurs Noctua n'est plus à faire tant pour leur qualité que pour leur étonnante longévité. Comme pour tous les modèles Noctua, le NF-A8 ULN bénéficie d'un MTBF de plus de 150 000 heures et bénéficie d'une garantie fabricant de 6 ans. Chaque ventilateur fait l'objet, avant de quitter l'usine, d'un double contrôle qualité et je suis persuadé que le niveau de développement et de soin que nous avons apporté à ce produit ne vous échappera pas.

Profitez pleinement de votre NF-A8 ULN!

Cordialement,



Président de Noctua

Ce document comporte un certain nombre d'instructions liées à l'installation, au fonctionnement et au nettoyage du NF-A8 ULN. Si vous avez des questions complémentaires, notre Service Client (support@noctua.at) se fera un plaisir de vous apporter son aide à tout moment.

Consultez aussi notre section FAQ souvent mis à jour et accessibles sur notre site internet à l'adresse : <http://www.noctua.at/faq>

Ce document est aussi disponible en plusieurs langues; merci de suivre l'URL suivante : <http://www.noctua.at/manuals>

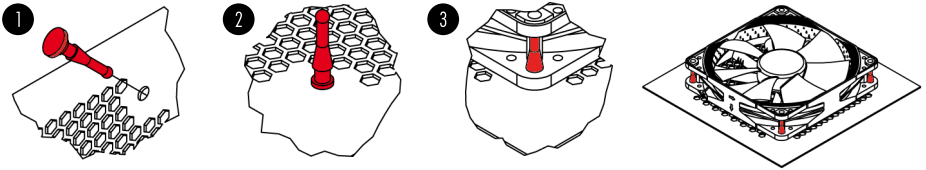


Scan this code to display multi-lingual manuals on your mobile phone.

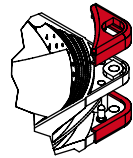
Installation

Lors de l'installation du NF-A8 ULN sur un ventilad, un radiateur ou tout autre périphérique utilisant un système de fixation propriétaire, veuillez utiliser le système d'origine en votre possession (agrafes, vis propriétaires, ...).

Lors de l'installation du NF-A8 ULN au sein d'un boîtier, vous pouvez au choix utiliser le système de fixation propriétaire clipsable (si votre boîtier est pourvu d'un tel dispositif) ou bien les vis et les attaches en silicone fournies. Pour installer le ventilateur en utilisant les attaches en silicone, veuillez d'abord insérer les attaches en silicone dans les orifices de fixation du boîtier et les  tirer. Positionnez ensuite le ventilateur en face des attaches et  trez ces dernières au travers des trous de fixation situ es sur le ventilateur.



Si besoin, il est ais e de détacher les silentblocks int egr es aux angles du NF-A8 ULN:



Connexion

Le NF-A8 ULN est pourvu d'un connecteur 3-broches standard. Veuillez noter que le ventilateur peut néanmoins être branché à un connecteur PWM 4-broches présent sur votre carte mère. Si vous souhaitez brancher le ventilateur directement sur l'alimentation de l'ordinateur, veuillez utiliser l'adaptateur 3-4-broches (NA-AC1).

Le NF-A8 ULN est dot e d'un câble court de 20 cm qui permet de limiter l'encombrement en fonction de votre système. Si une plus grande longueur est nécessaire, utilisez alors le câble de 30 cm fourni (NA-EC2).

Le NF-A8 ULN vient accompagn e d'un adaptateur U.L.N.A. (NA-RC12) qui permet de réduire la vitesse de ventilation de 1400 à 1100 tr/min pour un niveau sonore encore plus bas.

Nettoyage en Maintenance

Les ventilateurs ont tendance, avec le temps, à accumuler de la poussière. Afin de maintenir une performance optimale, veuillez nettoyer régulièrement vos ventilateurs à l'aide d'un plumeau, d'un chiffon légèrement humide ou d'une bombe à air comprim e. Veuillez à ne pas être brusque dans cette opération afin d'éviter tout dommage sur le ventilateur. Il est important de ne pas utiliser d'aspirateur, compte tenu de la force trop importante exercée.

Afin d'assurer un fonctionnement parfait au fil des années, le roulement haut de gamme SSO2 Bearing qui équipe les NF-A8 ULN est entièrement scell e afin d'éviter l'entrée de fines particules de poussière. Veuillez noter que le ventilateur ne peut être d emont e par l'utilisateur. Désolidariser la turbine de son cadre endommagerait ledit scellement et annulerait alors la garantie.

Garantie et Service après vente

Même s'il s'agit d'un produit haut de gamme, et malgré un contrôle qualité draconien, la probabilité d'apparition d'un défaut ne peut être totalement nulle. Ainsi, nous tenons à offrir un niveau de fiabilité et de confort le plus haut possible qui se traduit par une garantie de 6 ans et un service retour rapide, simple et efficace.

En cas de problème avec votre NF-A8 ULN, n'hésitez pas à contacter notre service client (support@noctua.at).