



Cher client,

Je vous félicite d'avoir choisi un radiateur Noctua pour votre configuration LGA115x.

Nos radiateurs s'inscrivent dans une logique d'investissement à la fois sécurisé et durable. Ils ne sont pas seulement construits pour durer. En effet, nous fournissons par ailleurs des kits vous permettant une mise à jour régulière au fil des évolutions de votre système.

Profitez de votre radiateur Noctua au sein de votre système LGA115x !

Atentamente,

Roland Mossig, directeur general de Noctua

Ce kit de fixation SecuFirm2™ destiné au LGA115x est compatible avec les radiateurs de CPU suivants :

NH-C12P, NH-C12P SE14, NH-C14, NH-D14, NH-U12, NH-U12F, NH-U12P, NH-U12P SE1366, NH-U12P SE2, NH-U9, NH-9F, NH-U9B, NH-U9B SE2.

Ce manuel va vous guider tout au long de l'installation, étape après étape, en utilisant le NH-U12P comme exemple. Veuillez noter que l'installation se déroule de manière analogue pour l'ensemble des modèles.

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

Noctua ne saurait être tenu responsable en cas de dommages ou pertes dus à un problème de compatibilité.

Ce guide est disponible en plusieurs langues ; les différentes versions sont disponibles sur notre site : www.noctua.at/manuals.

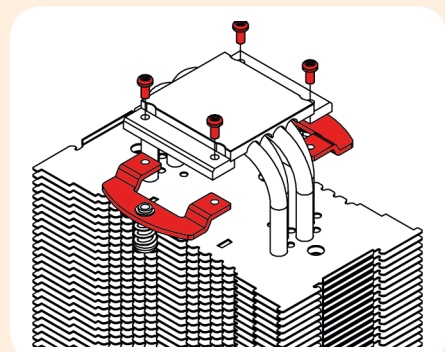
Éléments de montage nécessaires :

1x NM-IBP2 Contre-plaque LGA115x	2x NM-IMB2 Étriers de fixation	2x NM-IFB2 Pattes de fixation
4x NM-IPS1 Entretoises plastique	4x NM-SSC1 Vis courtes	4x NM-ITS1 Vis à main

Étape 1

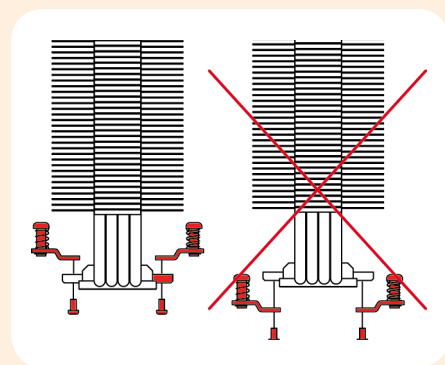
Installation des pattes de fixation sur le radiateur

En premier lieu, enlevez du radiateur les pattes de fixation d'origine en dévissant les quatre vis.



Vissez ensuite les nouvelles pattes de fixation NM-IFB2 au radiateur (vous pouvez utiliser les vis d'origine soit les vis NM-SSC1 fournies)

Attention: veuillez à installer les pattes de fixation de la bonne manière.



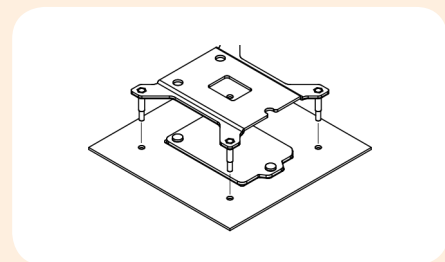
Étape 2

Démontage de la carte mère

Pour une utilisation du radiateur au sein d'un système existant - et si votre boîtier ne comporte pas d'accès ou de trappe au niveau du châssis - vous devez tout d'abord démonter la carte mère afin d'installer la contre-plaque.

Étape 3

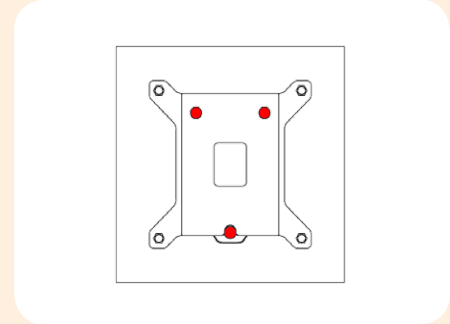
Fixation de la contre-plaque



Attention: le contre-plaque fournie se fixe par-dessus la contre-plaque d'origine. Il est donc important de ne pas enlever cette dernière de votre carte mère.

Mettez en place la contre-plaque à l'arrière de la carte mère de manière à faire coïncider les boulons avec les trous dédiés à la fixation.

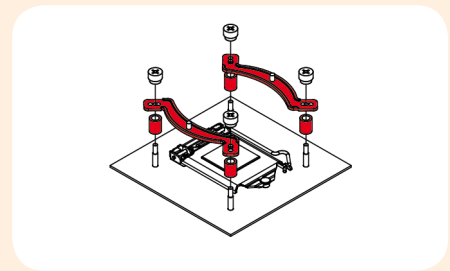
Attention: veillez à ce que les deux trous et la découpe latérale présents sur la contre-plaque fournie s'alignent parfaitement avec les vis de la contre-plaque d'origine.



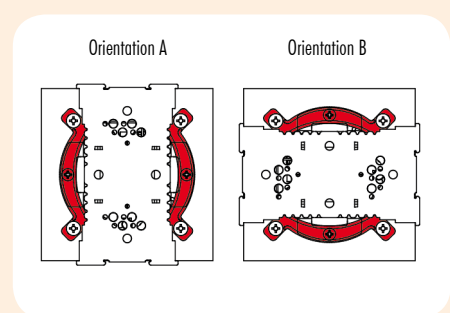
Étape 4

Fixation de la contre-plaque

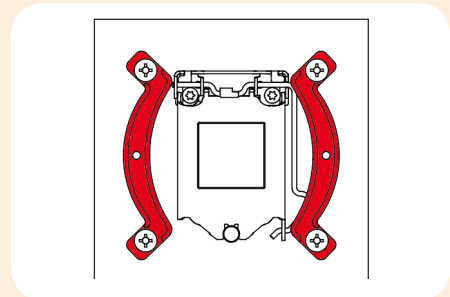
Positionnez tout d'abord les entretoises en plastique sur les boulons de la contre-plaque puis placez les étriers de fixation. Sur les étriers de fixation, utilisez les trous du milieu.



Attention: il est important d'aligner les étriers de fixation en fonction de l'orientation finale souhaitée du radiateur.

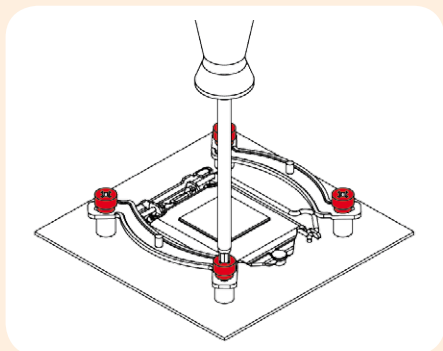


Attention: la partie courbée des étriers de fixation doit pointer vers l'extérieur.





Vissez les étriers de fixation à l'aide des quatre vis à main.

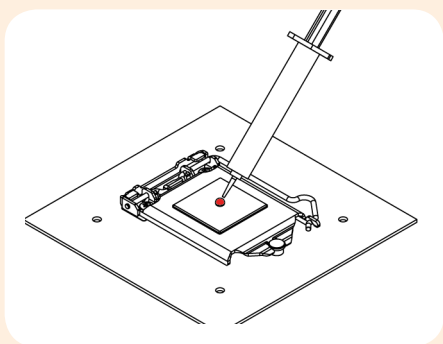


Attention: il est important de serrer modérément, et sans excès, les vis jusqu'à leur arrêt.

Étape 5

Application de la pâte thermique

En cas de résidus de pâte ou de pad sur votre CPU, veuillez tout d'abord bien nettoyer la surface. Appliquez ensuite une petite goutte (diamètre de 4-5mm) de pâte thermique (ex : Noctua NT-H1) au centre du dissipateur.



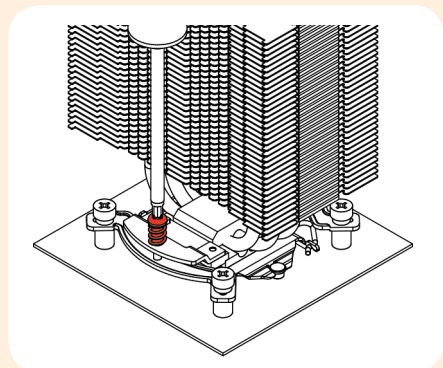
Attention: appliquer trop de pâte thermique réduit la conductivité thermique et donc les performances de refroidissement !

Étape 6

Fixation du ventirad sur le CPU

Attention: s'il s'agit d'une première utilisation, il est impératif d'enlever la protection couvrant la base du dissipateur.

Positionnez à présent le ventirad sur le CPU et fixez celui-ci sur les filetages présents sur les étriers de montage.



Attention: serrez les vis jusqu'à leur arrêt.

Étape 7

Installation du ventilateur

Installez le ventilateur en suivant les indications figurant sur le manuel de votre radiateur.

Garantie, Support und FAQs

Malgré un contrôle qualité rigoureux, l'éventualité d'un défaut - même sur des produits haut de gamme - ne peut être totalement écartée. De ce fait, nous nous efforçons de fournir un niveau de fiabilité et de réactivité maximum en proposant une garantie fabricant de 6 ans associée à service retour (RMA) direct, rapide et efficace.

En cas de problème avec votre NH-NM-i115x, n'hésitez pas à contacter notre service client via support@noctua.at.

Veuillez par ailleurs consulter notre rubrique FAQ sur notre site: www.noctua.at/faqs.