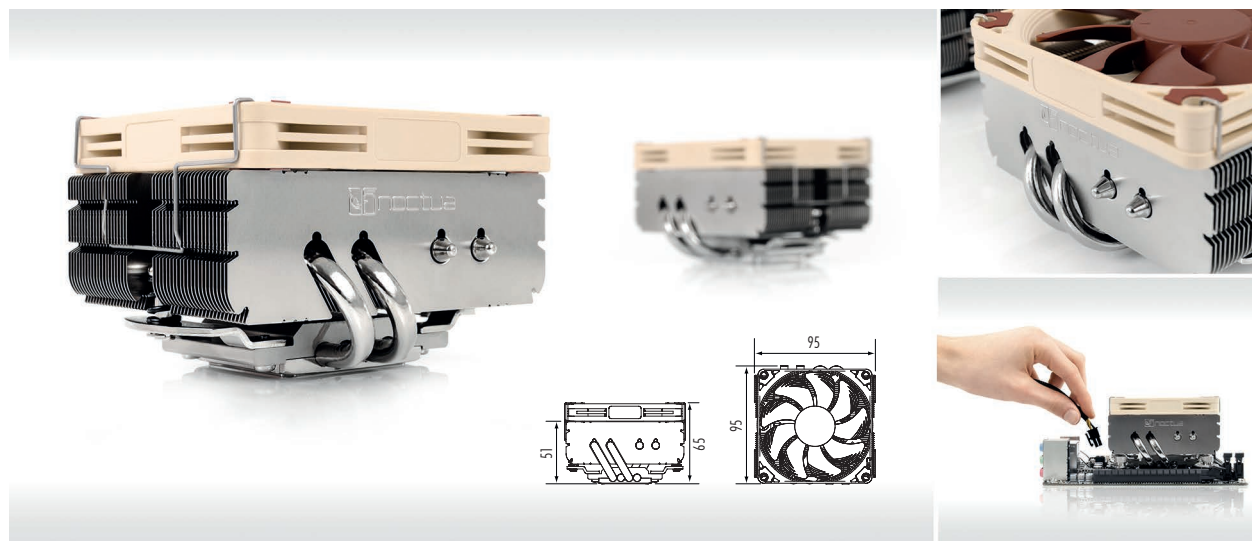


# NHL9x65 SE-AM4

## Noctua NH-L9x65 SE-AM4 L-Type Premium Cooler



Avec plus de 100 récompenses et recommandations décernées par la Presse internationale et les sites internet spécialisés, le NH-L9x65 est devenu une référence incontestée dans l'univers des ventirads faible-hauteur 65mm. La version SE-AM4 a été spécialement conçue pour les configurations basées sur le socket AMD AM4 (Ryzen) et est pourvue d'un système de fixation SecuFirm2™ spécifique à l'AM4. Equipé du célèbre ventilateur de référence NF-A9x14 PWM 92mm, livré avec une pâte thermique haute performance NT-H1 et bénéficiant d'une garantie constructeur totale de 6 ans, le NH-L9x65 SE-AM4 constitue une solution haut de gamme idéale pour les configurations ITX ou HTPC basées sur l'AM4.

### Award-winning NH-L9x65 cooler

Tens of thousands of enthusiast users all over the world swear by the NH-L9x65's quality and performance. Recommended by more than 100 international hardware websites and magazines, it is renowned for being one of the best sub-70mm low-profile heatsinks on the market.

### Dedicated special edition for AM4

The NH-L9x65 SE-AM4 brings the NH-L9x65's signature quiet cooling performance to AMD's new AM4 platform. With its highly compact design and low profile, it is ideal for cooling lower TDP AM4 CPUs in HTPC or Small Form Factor cases.

### 100% RAM compatibility on Intel platforms

Being 95mm wide, the NH-L9x65 SE-AM4 complies with the AMD AM4 socket's keep-out zone. This means that it won't cause issues with chipset coolers and doesn't overhang the RAM slots, making it fully compatible with tall memory modules.

### Garantie fabricant de 6 ans

Les produits Noctua ont gagné une solide réputation grâce à une qualité et une longévité exceptionnelles. Tout comme l'ensemble des ventilateurs Noctua, le NF-A9x14 bénéficie d'un MTTF de plus de 150 000 heures de test et le pack NH-L9x65 est assorti d'une garantie totale fabriquant de 6 ans.

*Attention: Le NH-L9x65 est un ventirad silencieux de taille réduite destiné aux boîtiers SFF (Small Form Factor) et aux configurations HTPC. S'il offre une performance de premier ordre dans sa catégorie, il n'est néanmoins pas indiqué pour l'overclocking et exige une certaine prudence avec les CPU dépassant une TDP (Thermal Design Power) de 95W. Merci de consulter le guide TDP afin de déterminer si votre CPU est compatible avec le NH-L9x65.*

### NH-L9x65 SPÉCIFICATIONS DU REFROIDISSEUR

Compatibilité du socle	AMD AM5
Dimensions	95x95x51 mm
Dimensions avec NF-A9x14 HS-PWM	95x95x65 mm
Poids	340 g
Poids avec NF-A9x14 HS-PWM	413 g
Matériel	Cuivre (fond et caloducs), aluminium (plaques de refroidissement), soudé & nickelé
Dimensions du ventilateur	92x92x14 mm & 92x92x25 mm

### NF-A9x14 HS-PWM SPÉCIFICATIONS DU VENTILATEUR

Dimensions	92x92x14 mm
Branchement	4 broches PWM
Type roulements	SS02
Géométrie des pales	Série A avec canaliseurs de flux
Technologie du cadre	AAO
Max. puissance consommée	2,52 W
Tension	12 V
MTTF	> 150 000 h

NF-A9x14 HS-PWM	sans adaptateur	avec L.N.A.
Max. vitesse de rotation (+/-10%)	2500 RPM	1800 RPM
Max. débit d'air	57,5 m³/h	40,08 m³/h
Max. niveau sonore	23,6 dB(A)	14,8 dB(A)
Max. pression statique	2,11 mmH <sub>2</sub> O	1,06 mmH <sub>2</sub> O

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 100 000 clients dans le monde.