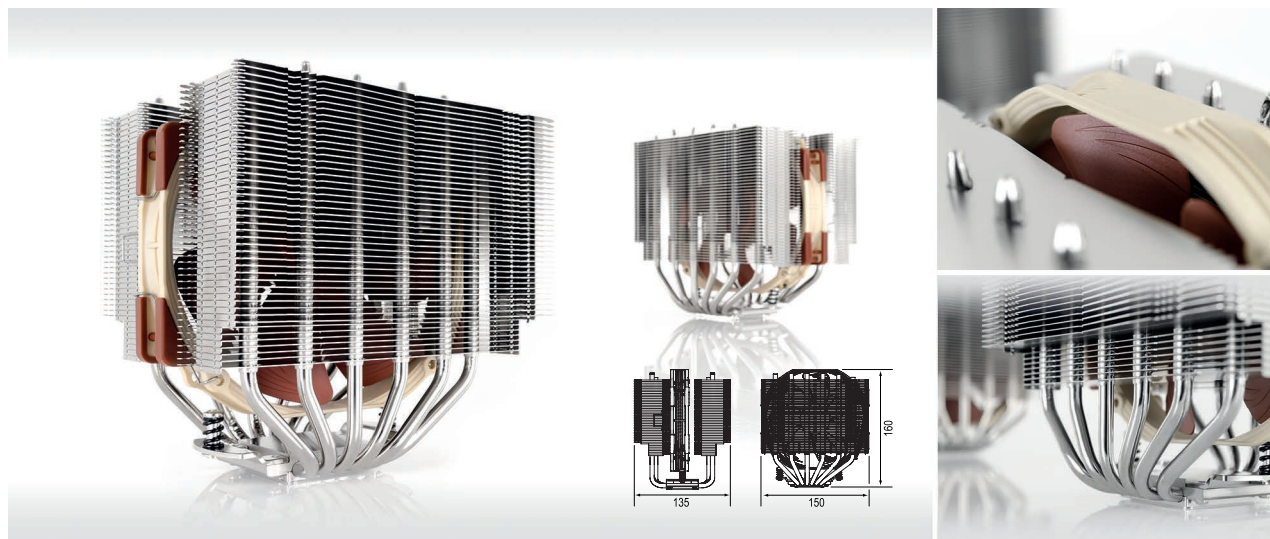


NH-D15S

Noctua NH-D15S D-Type Premium Cooler



DONNÉES LOGISTIQUES

Modèle

Noctua NH-D15S

EAN

4716123315681

UPC

842431012616

Dimensions d'emballage (HxLxP)

166x237x189 mm

Poids inkl. l'emballage

2000 g

Garantie

6 ans

Pièce / carton

8 pcs

Dimensions d'emballage / carton (HxLxP)

516x400x358 mm

Poids inkl. l'emballage / carton

17,20 kg

VOLUME DE LIVRAISON

NH-D15S Radiateur

Ventilateur haut de gamme NF-A15

Adaptateur faible bruit (L.N.A.) NA-RC7

Agrafes pour un second ventilateur

Pâte thermique NT-H1

Système de fixation SecuFirm2™

Noctua Case-Badge en métal

Conçu pour offrir une compatibilité accrue tant au niveau des modules de mémoire que des slots PCIe, le NH-D15S est une version asymétrique simple ventilation issue du célèbre modèle phare NH-D15 de Noctua. Grâce à son design asymétrique, le NH-D15S libère de l'espace pour les slots PCIe sur la plupart des cartes mères μ ATX et ATX. De plus l'utilisation d'un seul ventilateur et la réduction des ailettes inférieures du radiateur assurent une compatibilité parfaite avec les modules mémoire pouvant atteindre 65mm. Pour les utilisateurs ayant une certaine marge de manœuvre au niveau de l'espace disponible, il est par ailleurs possible d'améliorer encore les performances en installant, sur la face avant du radiateur, un deuxième ventilateur 120mm ou bien un modèle rond 140mm. Livré avec le système de fixation professionnel ultra sécurisé et multi-socket SecuFirm2™, la célèbre pâte thermique Noctua NT-H1 et assorti d'une garantie fabricant totale de 6 ans, le NH-D15S constitue une solution premium complète combinant l'efficacité d'un radiateur à double empilage d'ailettes avec un niveau incroyable de modularité et de compatibilité.

Un NH-D15 révisé pour une compatibilité extrême

Comparée au célèbre NH-D15, la version S jouit d'un design déporté asymétrique et se voit dotée d'un seul ventilateur NF-A15 (au lieu de deux). De telles mesures permettent à ce nouveau modèle d'atteindre un niveau de refroidissement excellent tout en garantissant une meilleure compatibilité RAM et PCIe.

Compatibilité RAM excellente

Grâce à des ailettes inférieures réduites, le radiateur du NH-D15S dégage un espace de 65mm pour les dissipateurs de modules mémoire hauts ce qui le rend compatible avec la plupart des meilleurs modules du marché. Grâce à un retrait des ailettes inférieures des deux côtés du radiateur, la compatibilité est excellente sur les LGA115x et AMD mais aussi sur les LGA2011, ces derniers possédant des emplacements mémoire des deux côtés du socket.

Garantie fabricant de 6 ans

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-A15 bénéficie d'un MTTF de plus de 150 000 heures et l'ensemble des pièces composant le NH-D15S bénéficient d'une garantie totale fabricant de 6 ans.

NH-D15S SPÉCIFICATIONS DU REFRIGÉRISEUR

Compatibilité du socle	AMD AM4, AM5 & Intel LGA1700 (LGA17xx famille), LGA1200, LGA115x (LGA1150, LGA1151, LGA1155, LGA1156) et LGA20xx (LGA2066, LGA2011-0 & LGA2011-3 Square ILM)
Dimensions	160x150x135 mm
Dimensions avec NF-A15 PWM	160x150x135 mm
Poids	980 g
Poids avec NF-A15 PWM	1150 g
Material	Cuivre (fond et caloducs), aluminium (plaques de refroidissement), soudé & nickelé
Dimensions du ventilateur	140x150x25 mm 120x120x25 mm

Accédez à la Double Ventilation

Grâce à l'utilisation des agrafes pour ventilateurs fournies, le NH-D15S peut être équipé, au choix, d'un second ventilateur 140 mm à cadre rond avec orifices de fixation à la norme 120 mm (par exemple le NF-A15) pour une performance maximale ou bien d'un ventilateur 120 mm traditionnel (tel que le NF-F12) afin d'assurer un gain de performance tout en garantissant une compatibilité avec les modules de mémoire atteignant une hauteur de 45 mm.

Un design asymétrique pour une compatibilité PCIe accrue

Compte tenu du fait que la plupart des cartes mères sont pourvues d'emplacements PCIe x16 aux proches abords du socket, les empilages d'ailettes volumineux restent un obstacle. Grâce à son asymétrie, l'empilage d'ailettes du NH-D15S est décalé en direction de la partie supérieure de la carte mère lors d'une installation traditionnelle. Sur la plupart des cartes mères μ ATX et ATX*, ceci permet de libérer de l'espace pour les emplacements PCIe x16 situés en extrémité.*

*Pour plus d'informations, veuillez vous référer à notre guide des compatibilités des cartes mères.

NF-A15 PWM SPÉCIFICATIONS DU VENTILATEUR

Dimensions	140x150x25 mm	
Branchement	4 broches PWM	
Type roulements	SS02	
Géométrie des pales	Série A avec canaliseurs de flux	
Technologie du cadre	AAO	
Max. puissance consommée	1,56 W	
Tension	12 V	
MTTF	> 150 000 h	
NF-A15 PWM	sans adaptateur	avec L.N.A.
Max. vitesse de rotation (+/-10%)	1500 RPM	1200 RPM
Max. débit d'air	140,2 m³/h	115,5 m³/h
Max. niveau sonore	24,6 dB(A)	19,2 dB(A)
Max. pression statique	2,08 mmH ₂ O	1,51 mmH ₂ 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.



www.noctua.at