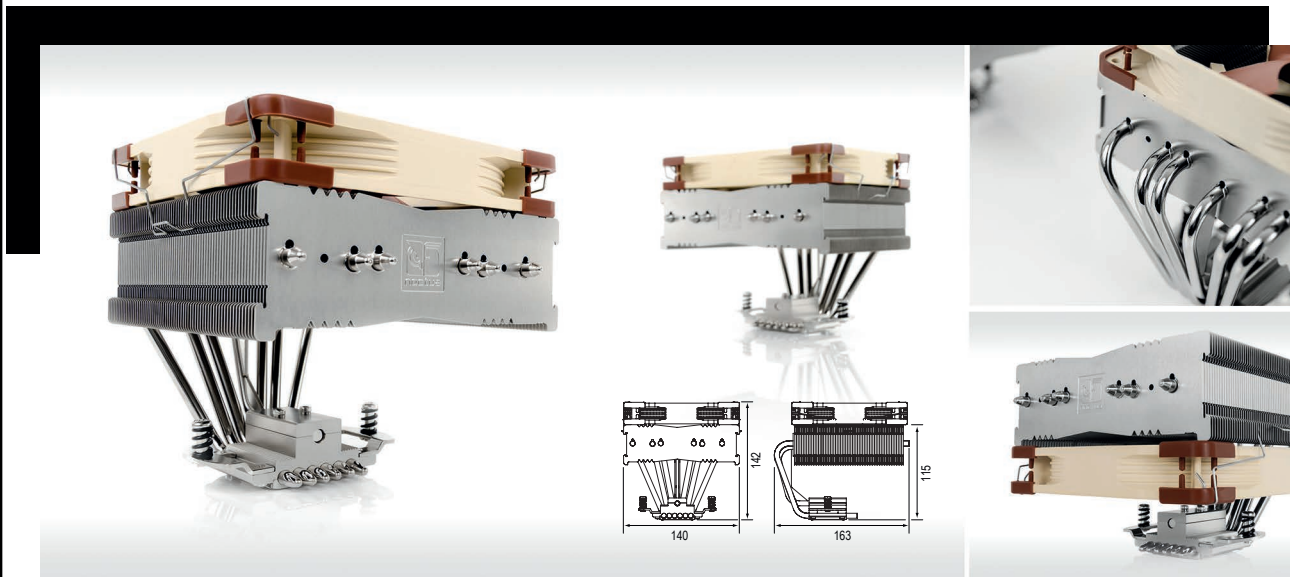


NH-C14S



DONNÉES LOGISTIQUES

Modèle

Noctua NH-C14S

EAN

4716123315698

UPC

842431012623

Dimensions d'emballage (HxLxP)

183x246x197 mm

Poids inkl. l'emballage

1854 g

Garantie

6 ans

Pièce / carton

8 pcs

Dimensions d'emballage / carton (HxLxP)

412x520x417 mm

Poids inkl. l'emballage / carton

16,00 kg

VOLUME DE LIVRAISON

NH-C14S Radiateur

Ventilateur haut de gamme NF-A14 PWM

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

Agrotes pour un second NF-A14

Pâte thermique NT-H1

Système de fixation SecuFirm2™

Noctua Case-Badge en métal

Digne successeur du célèbre NH-C14, le NH-C14S est un ventirad « top-flow » (flux vertical) pour CPU hyper puissant bénéficiant d'une grande compatibilité et modularité. Grâce à son empilage d'ailettes plus profond et à l'intégration du fameux ventilateur NF-A14 PWM, le modèle simple ventilation NH-C14S assure le même niveau de refroidissement que son prédecesseur équipé de deux ventilateurs en offrant même une flexibilité accrue : L'installation du ventilateur au sommet du dissipateur assure une compatibilité avec les modules de RAM pouvant atteindre 70mm de hauteur. L'installation du ventilateur sous le dissipateur assure une parfaite compatibilité avec de nombreux boîtiers HTPC grâce à une hauteur totale du ventirad n'excédant pas 115mm. Par ailleurs, la conception déportée permet de dégager le dernier emplacement PCIe sur la plupart des cartes mères µATX et ATX. Complété du système de fixation haut de gamme multi-sockets SecuFirm2™, de la célèbre pâte thermique NT-H1 Noctua et assorti d'une garantie fabricant totale de 6 ans, le NH-C14S est une solution « top-flow » haute performance et de grande qualité pour les plus exigeants.

Basé sur le célèbre NH-C14

Bénéficiant de plus de 200 récompenses et recommandations de la part de la Presse internationale spécialisée, le NH-C14 est devenu une référence incontournable parmi les ventirads « top-flow » 140mm à haut rendement. Grâce à un empilage d'ailettes plus profond et son ventilateur NF-A14PWM encore plus performant, cette nouvelle version « S » maintient la performance et accroît la compatibilité.

Montage « faible hauteur »

L'installation d'un seul ventilateur NF-A14 fixé sous l'empilage d'ailettes confère au NH-C14S une hauteur totale limitée à 115mm soit beaucoup moins que les ventirads traditionnels de type tour équipés de ventilateurs 120 ou 140mm ; ce type de montage est ainsi parfaitement adapté à de nombreux boîtiers de bureau / HTPC.

Conception en C pour un flux optimal

La conception optimisée en forme de C du NH-C14S assure un refroidissement silencieux optimal tout en minimisant la hauteur totale comparativement aux ventirads traditionnels 140mm de type tour. Ce design garantit en outre une excellente ventilation des modules de mémoire et des composants avoisinant le socket sur la carte mère.

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-A14 bénéficie d'un MTTF de plus de 150 000 heures et l'ensemble des pièces composant le NH-C14S bénéficient d'une garantie totale fabricant de 6 ans.

NH-C14S SPÉCIFICATIONS DU REFROIDISSEUR

Compatibilité du socle

AMD AM4, AM5 & Intel LGA1851, LGA1700, LGA1200, et LGA115x (LGA1150, LGA1151, LGA1155, LGA1156)

Dimensions

115x140x163 mm

Dimensions avec NF-A14 PWM (en bas)

115x140x163 mm

Dimensions avec NF-A14 PWM (en haut)

142x140x163 mm

Poids

820 g

Poids avec NF-A14 PWM

1015 g

Material

Cuivre (fond et caloducs), aluminium (plaques de refroidissement), soudé & nickelé

Dimensions du ventilateur

140x140x25 mm

NF-A14 PWM SPÉCIFICATIONS DU VENTILATEUR

Dimensions

140x140x25 mm

Branchement

4 broches PWM

Type roulements

SS02

Géométrie des pales

Série A avec canalisateurs de flux

Technologie du cadre

AAO

Max. puissance consommée

1,56 W

Tension

12 V

MTTF

> 150 000 h

NF-A14 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 mmH₂O

1,51 mmH₂O

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.

CE UK CA RoHS

PRODUCED ACCORDING TO ISO9001 & ISO14001

Beson Gmbh & Co. KG | Linz Strasse 23, 1100 Vienna, Austria

www.noctua.at