

NOCTUA Prozessorkühler LGA1156 Socket AM2 AM2+ AM3 LGA1155 AM3+ LGA2011 FM1 FM2 LGA1150 FM2+ LGA2011-3 LGA1151 Aluminium mit nickelbeschichteter Kupferbasis 150 mm

Noctua NH-D15S kaufen. Leistungsstarker CPU-Kühler mit RAM-Kompatibilität und schneller Lieferung. Jetzt bei Future-X bestellen!

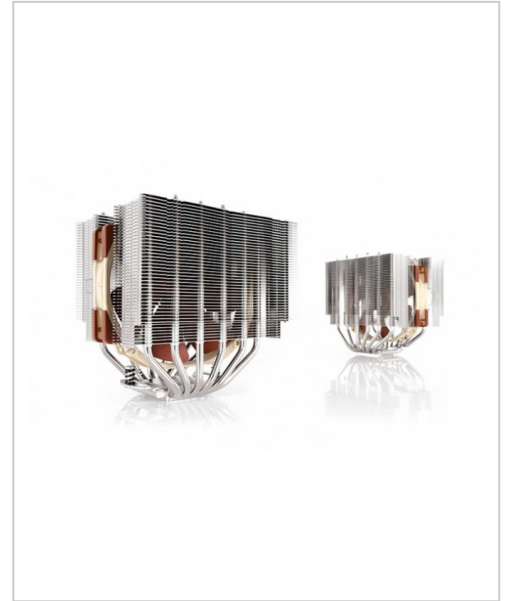
Artikelnummer 991259609

Gewicht 1kg

Länge 1mm

Breite 1mm

Höhe 1mm



Produktbeschreibung

Beim NH-D15S handelt es sich um eine asymmetrische, für bessere RAM und PCIe Kompatibilität ausgelegte Einzellüfter-Version von Noctuas vielfach ausgezeichnetem Flaggschiff-Modell NH-D15. Dank der asymmetrischen Bauweise ragt der NH-D15S auf den meisten ATX und μ ATX Mainboards nicht über den obersten PCIe Slot. Zugleich ist durch die zurückgezogenen unteren Kühlrippen und die Einzellüfter-Bestückung 100% Kompatibilität mit Speichermodulen von bis zu 65mm Bauhöhe gewährleistet. Falls ausreichend Platz vorhanden ist, kann der Kühler mit einem 120mm oder runden 140mm Lüfter aufgerüstet werden, um im Doppellüfter-Betrieb eine noch bessere Kühlleistung zu erzielen.

- **NH-D15-Version mit ausgezeichneter Kompatibilität**

Im Vergleich mit dem vielfach ausgezeichneten NH-D15 greift die S-Version auf eine leicht versetzte, asymmetrische Konstruktion sowie einen einzelnen statt zwei NF-A15 Lüfter zurück. So bietet der NH-D15S nicht nur Kühlleistung der Spitzenklasse, sondern auch hervorragende RAM- und PCIe-Kompatibilität.

- **Hervorragende RAM Kompatibilität**

Dank der zurückgezogenen unteren Kühlrippen bietet der NH-D15S ganze 65mm Freiraum für hohe Speichermodule und ist somit zu den meisten high-end Modellen kompatibel. Da die Kühlrippen auf beiden Seiten des Kühlers zurückgezogen sind, ist die Speicherkompatibilität nicht nur auf LGA115x und AMD, sondern auch auf LGA2011 hervorragend, wo sich auf beiden Seiten des Sockels Speicherbänke befinden.

- **Asymmetrische Bauweise für bessere PCIe Kompatibilität**

Da sich auf vielen aktuellen Mainboards der oberste PCIe x16 Slot sehr nahe am CPU-Sockel befindet, wird er durch größere Kühler oftmals blockiert. Aufgrund seiner asymmetrischen Bauweise ist der Kühlkörper des NH-D15S bei der vorgesehenen Montagerichtung leicht in Richtung der Oberkante des Mainboards versetzt. So ragt der Kühler auf den meisten aktuellen µATX und ATX Mainboards nicht über den obersten PCIe x16 Steckplatz.

- **NF-A15 140mm Lüfter**

Der NH-D15S wird mit dem nach Noctuas AAO-Standard konstruierten NF-A15 140mm Premium-Lüfter ausgeliefert. Mit fortschrittlichen aerodynamischen Konstruktionsmaßnahmen wie Flow Acceleration Channels hat sich der NF-A15 rasch als einer der besten 140mm Lüfter am Markt etabliert.

- **PWM Unterstützung und Low-Noise Adapter**

Der NF-A15 140mm Lüfter des NH-D15S unterstützt PWM für bequeme, vollautomatische Geschwindigkeitsregelung über das Mainboard. Überdies kann durch den mitgelieferten Low-Noise Adapter die Maximalgeschwindigkeit von 1500 auf 1200rpm reduziert werden, um einen noch leiseren Betrieb zu ermöglichen.

- **Ausgezeichnete Komponentenkühlung**

Der großformatige, an der Unterseite über die Kühlrippen hinausragende NF-A15 Lüfter trägt nicht nur zur hervorragenden CPU-Kühlleistung des NH-D15S bei, sondern erzeugt auch einen kräftigen Luftstrom über sockelnahe Mainboard-Komponenten oder -Kühlkörper und ermöglicht so zugleich eine ausgezeichnete Komponentenkühlung.

- **SecuFirm2 Montagesystem**

Noctuas SecuFirm2 Montagesysteme haben sich zu einem Synonym für Qualität, Zuverlässigkeit und Anwenderfreundlichkeit entwickelt. Das SecuFirm2 System des NH-D15S unterstützt Intel LGA115x (LGA1150, LGA1151, LGA1155, LGA1156), LGA2011 (LGA2011-0, LGA2011-3) und AMD (AM3(+), AM2(+), FM1, FM2(+)) und bietet auf allen aktuellen Sockeln perfekten Anpressdruck und maximalen Montagekomfort.

- **NT-H1 Wärmeleitpaste**

Noctuas NT-H1 ist eine bewährte, von mehr als 100 Hardware-Journalisten rund um die Welt empfohlene TIM-Lösung, die minimalen thermischen Widerstand mit exzellentem Anwendungskomfort und hervorragender Langzeitstabilität verbindet.

Produkteigenschaften

Gewicht	1,15 kg
Produkttyp	Prozessor-Luftkühler
Geräusch- und Leistungsdetails	24.6 dBA / 141 m³/h (82,7 CFM) bei 1500 , 19.2 dBA / 116 m³/h (68 CFM) bei 1200 U/
Zubehörkategorie	Kühlung und Lüfter
Service und Support - Typ	6 Jahre Garantie
Farbkategorie	Silber

Weitere Bilder

