

Noctua NH-D15S Prozessorkühler

Produktbeschreibung: Noctua NH-D15S - Prozessorkühler - (für: LGA1156, AM2, AM2+, AM3, LGA1155, AM3+, LGA2011, FM1, FM2, LGA1150, FM2+, LGA2011-3, LGA1151, AM4) - Aluminium mit nickelbeschichteter Kupferbasis - 150 mm



Gruppe: Systemzubehör
 Hersteller: Noctua
 Hersteller Artikel Nr: NH-D15S
 EAN: 4716123315681

Marketing:

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 µATX 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.

Hauptmerkmale	
Produktbeschreibung	Noctua NH-D15S Prozessorkühler
Produkttyp	Prozessorkühler
Packungsinhalt	Low-Noise Adaptor (L.N.A.), SecuFirm2 Mounting Kit, Lüfterklemme für zweiten Lüfter, NT-H1 hochwertige Wärmeleitpaste, Noctua Metallkofferstapel, NF-A15 PWM Premium-Lüfter
Kompatibilität	LGA1156 Socket, Socket AM2, Socket AM2+, Socket AM3, LGA1155 Socket, Socket AM3+, LGA2011 Socket, Socket FM1, Socket FM2, LGA1150 Socket, Socket FM2+, LGA2011-3 Socket, LGA1151 Socket, Socket AM4
Kühlmaterial	Aluminium mit nickelbeschichteter Kupferbasis
Lüfterdurchmesser	150 mm
Gebälsehöhe	25 mm
Lüfterlager	SSO2-Lager
Drehgeschwindigkeit	300-1500 U/min
Luftstrom	116-141 m³/h (68 - 82,7 CFM)
Geräuschpegel	19.2 - 24.6 dBA
Netzanschluss	Lüfteranschluss, 4-polig

Produktdatenblatt

Merkmale	Wärmerohrtechnologie, PWM-Unterstützung (Pulse-Width Modulation), 6 Wärmerohre aus Kupfer, Soldered joints
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	15 cm x 13.5 cm x 16.5 cm
Gewicht	1.15 kg

Ausführliche Details	
Allgemein	
Produkttyp	Prozessorkühler
Packungsinhalt	Low-Noise Adaptor (L.N.A.), SecuFirm2 Mounting Kit, Lüfterklemme für zweiten Lüfter, NT-H1 hochwertige Wärmeleitpaste, Noctua Metallkofferstapel, NF-A15 PWM Premium-Lüfter
Breite	15 cm
Tiefe	13.5 cm
Höhe	16.5 cm
Gewicht	1.15 kg
Kühlkörper und Lüfter	
Kompatibel mit	LGA1156 Socket, Socket AM2, Socket AM2+, Socket AM3, LGA1155 Socket, Socket AM3+, LGA2011 Socket, Socket FM1, Socket FM2, LGA1150 Socket, Socket FM2+, LGA2011-3 Socket, LGA1151 Socket, Socket AM4
Sicherheitskabelschloss	
Kühlmaterial	Aluminium mit nickelbeschichteter Kupferbasis
Heatsink-Abmessungen	160 mm x 150 mm x 135 mm
Lüfterdurchmesser	150 mm
Gebälsehöhe	25 mm
Lüfterlager	SSO2-Lager
Drehgeschwindigkeit	300-1500 U/min
Luftstrom	116-141 m³/h (68 - 82,7 CFM)
Luftdruck	1.51-2.08 mm
Geräuschpegel	19.2 - 24.6 dBA
Geräusch- und Leistungsdetails	19.2 dBA / 116 m³/h (68 CFM) bei 1200 U/min 24.6 dBA / 141 m³/h (82,7 CFM) bei 1500 U/min
Netzanschluss	Lüfteranschluss, 4-polig
Startspannung	12 V
Energieverbrauch	1.56 W
Merkmale	Wärmerohrtechnologie, PWM-Unterstützung (Pulse-Width Modulation), 6 Wärmerohre aus Kupfer, Soldered joints
Verschiedenes	
Montagekit	Mitgeliefert
MTBF	150,000 Stunden