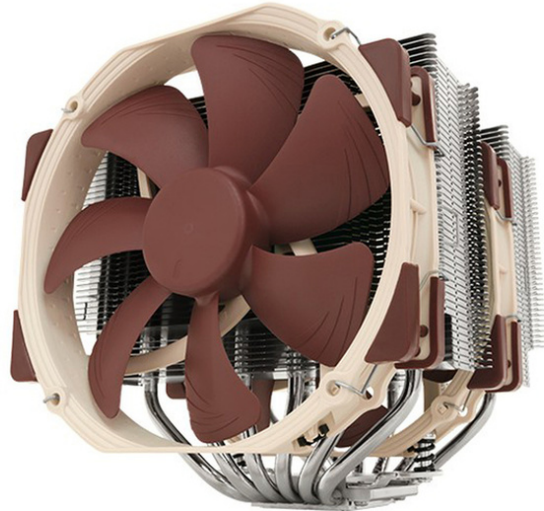


NOCTUA

NOC-NH-D15
EAN 4716123315360



CPU COOLER ALCU AMD AM2, AM4 INTEL LGA115X/2011

Noctua NH-D15 Premium-Kühler Noctuas Flaggschiff-Modell NH-D15 ist ein Dual-Tower Kühler der Eliteklasse, der auf dem legendären NH-D14 basiert und dessen Streben nach ultimativer Kühlleistung bei höchster Laufruhe konsequent weiterführt. Durch sein breiteres Heatpipe-Layout und zwei NF-A15 140mm Premium-Lüfter mit PWM-Unterstützung für vollautomatische Geschwindigkeitsregelung kann der NH-D15 die vielfach ausgezeichnete Effizienz des NH-D14 nochmals verbessern. Komplettiert wird das rundum hochwertige Gesamtpaket des NH-D15 durch das bewährte SecuFirm2™ Profi-Montagesystem, Noctuas renommierte NT-H1 Wärmeleitpaste und 6 Jahre Herstellergarantie. Ob für Übertakter oder Silent-Enthusiasten: Der NH-D15 ist eine Premium-Lösung für höchste Ansprüche. Lüfter Spezifikationen: Modell: 2x Noctua NF-A15 PWM Lagertyp: SSO2 Max. Umdrehungsgeschw. (+/-10%): 1500 RPM Max. Umdrehungsgeschw. mit L.N.A. (+/-10%): 1200 RPM Min. Umdrehungsgeschw. (PWM, +/-20%): 300 RPM Max. Volumenstrom: 140,2 m³/h Max. Volumenstrom mit L.N.A.: 115,5 m³/h Max. Geräuschentwicklung: 24,6 dB(A) Max. Geräuschentwicklung mit L.N.A.: 19,2 dB(A) Leistungsaufnahme: 1,56 W Betriebsspannung: 12 V MTBF > 150.000 h

- Sockelkompatibilität: Intel LGA2011 (Square ILM), LGA1156, LGA1155, LGA1150 & AMD AM2, AM2+, AM3, AM3+, FM1, FM2, FM2+ (Backplate erforderlich)
- Höhe (ohne Lüfter): 160 mm
- Breite (ohne Lüfter): 150 mm
- Tiefe (ohne Lüfter): 135 mm
- Höhe (mit Lüfter): 165 mm
- Breite (mit Lüfter): 150 mm
- Tiefe (mit Lüfter): 161 mm
- Gewicht (ohne Lüfter): 1000 g
- Gewicht (mit Lüfter): 1320 g
- Material Kupfer (Boden und Heat-Pipes), Aluminium (Kühlrippen), verlötet & vernickelt
- Lüfter-Kompatibilität: 140x150x25 (mit 120x120x25 Montagelöchern), 140x140x25 (mit 120x120x25 Montagelöchern), 120x120x25

Lieferumfang

- 2x NF-A15 PWM Premium Lüfter
- 2x Low-Noise Adapter (L.N.A.)
- Y-Kabel
- NT-H1 high-end Wärmeleitpaste
- SecuFirm2 Montage-Kits

Logistische Daten						
	Anzahl (Stück)	Gewicht (kg)	Tiefe (cm)	Breite (cm)	Höhe (cm)	cm³
Karton-VPE	8	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Innen-VPE	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Einzel-VPE	1	2,24	0,00	0,00	0,00	0,00
Netto einzeln ohne VP	0	2,24	0,00	0,00	0,00	0,00

Weitere Anwendungsbilder:

