

Noctua NH-D15S chromax.black



Artikel
Herstellernummer
EAN
Noctua

120694
NH-D15S CHROMAX.BLACK
9010018000238

Der NH-D15S chromax.black ist eine komplett in Schwarz gehaltene Version von Noctuas flüsterleisem, vielfach ausgezeichnetem Premium-Kühler NH-D15S. Das Erfolgsrezept bleibt dank des gleichen asymmetrischen Doppelturm-Kühlkörpers und der Konfiguration mit einem einzelnen NF-A15 PWM Lüfter unverändert: Dual-Tower-Performance in Verbindung mit hervorragender Speicher-, Gehäuse- und PCIe-Kompatibilität. Die chromax.black Version mit ihrem schwarzen Lüfter und schwarz beschichteten Kühlkörper kombiniert diese Vorzüge überdies mit einem schicken Stealth-Design. Komplettiert wird das rundum hochwertige Gesamtpaket durch das renommierte Multi-Sockel-Montagesystem SecuFirm2™, Noctuas beliebte NT-H1 Wärmeleitpaste sowie volle 6 Jahre Herstellergarantie – eine echte Premium-Lösung für anspruchsvolle Anwender, die einen hochkompatiblen Dual-Tower-Kühler suchen, der genauso gut aussieht wie er kühlt!

Zusammenfassung

Der NH-D15S chromax.black ist eine komplett in Schwarz gehaltene Version von Noctuas flüsterleisem, vielfach ausgezeichnetem Premium-Kühler NH-D15S. Das Erfolgsrezept bleibt dank des gleichen asymmetrischen Doppelturm-Kühlkörpers und der Konfiguration mit einem einzelnen NF-A15 PWM Lüfter unverändert: Dual-Tower-Performance in Verbindung mit hervorragender Speicher-, Gehäuse- und PCIe-Kompatibilität. Die chromax.black Version mit ihrem schwarzen Lüfter und schwarz beschichteten Kühlkörper kombiniert diese Vorzüge überdies mit einem schicken Stealth-Design. Komplettiert wird das rundum hochwertige Gesamtpaket durch das renommierte Multi-Sockel-Montagesystem SecuFirm2™, Noctuas beliebte NT-H1 Wärmeleitpaste sowie volle 6 Jahre Herstellergarantie – eine echte Premium-Lösung für anspruchsvolle Anwender, die einen hochkompatiblen Dual-Tower-Kühler suchen, der genauso gut aussieht wie er kühlt!

Noctua NH-D15S chromax.black, Kühler, 14 cm, 300 RPM, 1500 RPM, 140,2 m³/h, Schwarz

Noctua NH-D15S chromax.black. Typ: Kühler, Lüfterdurchmesser: 14 cm, Rotationsgeschwindigkeit (min.): 300 RPM, Rotationsgeschwindigkeit (max.): 1500 RPM, Luftstrom: 140,2 m³/h, Lagertyp: Self-Stabilising Oil-pressure Bearing (SSO). Spannung: 12 V. Breite: 150 mm, Tiefe: 135 mm, Höhe: 160 mm. Produktfarbe: Schwarz

Merkmale

Logistikdaten

Warentarifnummer (HS) 84733080

Gewicht und Abmessungen

Breite	150 mm
Tiefe	135 mm
Höhe	160 mm
Gewicht	1,15 kg

Energie

Stromverbrauch (Standardbetrieb)	1,56 W
Spannung	12 V

Lieferumfang

Verpackungsart	Box
Montageset	Ja
Schrauben enthalten	Ja

Design

Produktfarbe	Schwarz
Material	Aluminium, Cooper
Heizkörpermaterial	Aluminium
Grundkörper Material	Kupfer
Anzahl Lüfter	1 Lüfter
Anzahl Wärmerohre	6
Ventilator-Anschluss	4-polig

Leistungen

Empfohlene Platzierung	Prozessor
Typ	Kühler
Lüfterdurchmesser	14 cm
Unterstützte Prozessorsteckplätze	LGA 1150 (Socket H3), LGA 1151 (Socket H4), LGA 1155 (Socket H2), LGA 1156 (Socket H), LGA 1200 (Socket H5), LGA 2011 (Socket R), LGA 2011-v3 (Socket R), LGA 2066, Socket AM2, Socket AM2+, Socket AM3, Socket AM3+, Socket FM1, Socket FM2, Socket FM2+
Rotationsgeschwindigkeit (min.)	300 RPM
Rotationsgeschwindigkeit (max.)	1500 RPM
Geräuschpegel (hohe Geschwindigkeit)	24,6 dB
Luftstrom	140,2 m ³ /h
Unterstützung der Pulsweitenmodulation	Ja
Lagertyp	Self-Stabilising Oil-pressure Bearing (SSO)
Menge pro Packung	1 Stück(e)
Mittlere Betriebsdauer zwischen Ausfällen (MTBF)	150000 h

Preisänderungen und Irrtümer vorbehalten. Alle Produkte solange der Vorrat reicht.