

NHL9x65 SE-AM4

Noctua NH-L9x65 SE-AM4 L-Type Premium Cooler



Mit über 100 Auszeichnungen und Empfehlungen internationaler Webseiten und Magazine ist Noctuas kompakter NH-L9x65 zu einer beliebten Wahl für 65mm hohe Low-Profile Kübler geworden. Die SE-AM4 Version ist eine dedizierte Sonderedition für AMDs AM4 (Ryzen) Plattform und wird mit dem neuesten SecuFirm2™ Montagesystem für AM4 ausgeliefert. Komplettiert wird das rundum hochwertige Gesamtpaket des NH-L9x65 SE-AM4 durch den renommierten NF-A9x14 PWM 92mm Lüfter, Noctuas bewährte NT-H1 Wärmeleitpaste und 6 Jahre Herstellergarantie – eine echte Premium-Lösung für AM4 basierte ITX Projekte und HTPC Systeme!

Vielfach ausgezeichneter NH-L9x65 Kübler

Zehntausende Hardware-Enthusiasten rund um den Globus schwören auf die Qualität und Leistung des NH-L9x65. Mit Empfehlungen von über 100 internationalen Hardware Webseiten gilt er als einer der besten Sub-70mm Low-Profile Kübler auf dem Markt.

Dedizierte Sonderedition für AM4

Der NH-L9x65 SE-AM4 bringt die ausgezeichnete Silent-Kühlleistung des NH-L9x65 auf den AM4 Sockel. Dank seiner hochkompakten Bauweise eignet er sich perfekt, um AM4 CPUs mit niedrigerer TDP in Small Form Factor oder HTPC Gehäusen zu kühlen.

6 Jahre Garantie

Noctua Produkte sind für ihre makellose Qualität und herausragende Langlebigkeit bekannt. Wie alle Noctua Lüfter verfügt auch der mitgelieferte NF-A9x14 über eine MTTF-Spezifikation von über 150.000 Stunden und das gesamte NH-L9x65 Paket wird mit vollen 6 Jahren Herstellergarantie ausgeliefert.

Achtung: Der NH-L9x65 ist ein kompakter, leiser Low-Profile Kübler, der für die Verwendung in kleinen Gehäusen und HTPC-Umgebungen entwickelt wurde. Der Kübler verfügt über eine in seiner Klasse hervorragende Kühlleistung, ist jedoch nicht für Overclocking geeignet und sollte auf Prozessoren mit mehr als 95W TDP (Thermal Design Power) nur mit Vorsicht eingesetzt werden. Bitte konsultieren Sie unsere TDP-Richtlinien, um zu überprüfen, ob der NH-L9x65 für Ihre CPU geeignet ist.

NH-L9x65 KÜHLER SPEZIFIKATIONEN

Sockel-Kompatibilität	AMD AM5
Abmessungen	95x95x51 mm
Abmessungen mit NF-A9x14 HS-PWM	95x95x65 mm
Gewicht	340 g
Gewicht mit NF-A9x14 HS-PWM	413 g
Material	Kupfer (Boden und Heat-Pipes) Aluminium (Kühlrippen), verlöft & vernickelt
Lüfter-Kompatibilität	92x92x14 mm & 92x92x25 mm

NF-A9x14 HS-PWM LÜFTER SPEZIFIKATIONEN

Abmessungen	92x92x14 mm
Anschluss	4-Pin PWM
Lagertyp	SS02
Blatt Geometrie	A-Series mit Flow Acceleration Channels
Rahmentechnologie	AAO
Max. Leistungsauflnahme	2,52 W
Betriebsspannung	12 V
MTTF	> 150.000 h

NF-A9x14 HS-PWM	ohne Adapter	mit L.N.A.
Max. Umdrehungsgeschwindigkeit (+/-10%)	2500 RPM	1800 RPM
Max. Volumenstrom	57,5 m³/h	40,08 m³/h
Max. Geräuschentwicklung	23,6 dB(A)	14,8 dB(A)
Max. statischer Druck	2,11 mmH₂O	1,06 mmH₂O