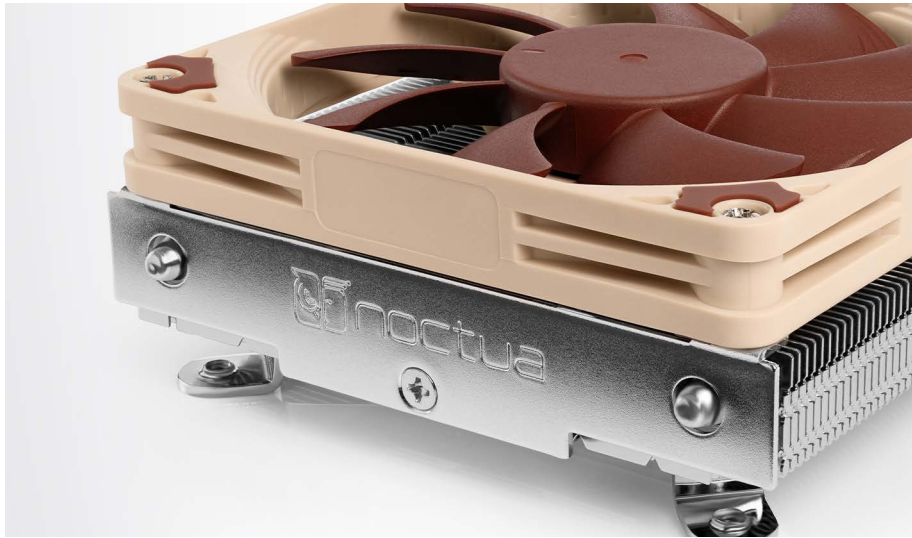


NH-L9i-17xx

Noctua NH-L9i-17xx L-Type Premium Cooler



LOGISTISCHE DATEN

Produktbezeichnung

Noctua NH-L9i-17xx

EAN

9010018000276

UPC

841501100277

Abmessungen (HxBxT)

213x149x54 mm

Gewicht inkl. Verpackung

630 g

Garantie

6 Jahre

Verpackungseinheit

24 Stk.

Verpackungsabmessungen/ Einheit (HxBxT)

445x460x250 mm

Gewicht inkl. Verpackung / Einheit

16,40 kg

LIEFERUMFANG

NH-L9i-17xx Kühlkörper

NF-A9x14 HS-PWM Premium-Lüfter

Low-Noise Adapter (L.N.A.)

NT-H1 Wärmeleitpaste

SecuFirm2™ Montage-Kit

4x Lüfterschrauben



Der NH-L9i-17xx ist die neueste, LGA1700-spezifische Revision von Noctuas vielfach ausgezeichnetem NH-L9i Low-Profile Kühler für Intel LGA17xx basierte HTPCs und Small Form Factor (SFF) Systeme. Mit einer super-flachen Bauhöhe von nur 37mm eignet sich der NH-L9i ideal für kleinere Gehäuse und dank seiner kompakten Grundfläche bietet der Kühler nicht nur volle Kompatibilität mit hohen Speichermodulen und PCIe-Karten, sondern ermöglicht selbst auf dicht bestückten mini-ITX Mainboards einen bequemen Zugriff auf sockelnahe Anschlüsse. Das maßgeschneiderte SecuFirm2™ Montagesystem für LGA1700 (LGA17xx Familie) macht die Installation zu einem Kinderspiel und der hochoptimierte NF-A9x14 Premium-Lüfter mit PWM-Unterstützung für automatische Geschwindigkeitsregelung garantiert ausgezeichnete Laufruhe. Abgerundet wird der Lieferumfang durch Noctuas renommierte NT-H1 Wärmeleitpaste – so verbindet der NH-L9i-17xx alle Vorzüge größerer Noctua-Kühler in einem extrem kompakten, rundum hochwertigen Komplettpaket für ITX und HTPC Systeme mit Intel CPUs der LGA17xx Familie.

Neue Revision für den Intel LGA1700 Sockel (LGA17xx Familie)

Nachdem der erste NH-L9i für LGA1200 und LGA115x mehr als 200 Auszeichnungen und Empfehlungen internationaler Hardware-Websites und -Magazine erhalten hat, greift die neue 17xx-Revision auf den gleichen, bewährten Kühler zurück und ermöglicht so eine hervorragende Low-Profile Kühlleistung für Intel Prozessoren der LGA17xx Familie (LGA1700).

Vielfach ausgezeichneter NH-L9i Kühler

Zehntausende Hardware-Enthusiasten rund um den Globus schwören auf die Qualität und Leistung des NH-L9i. Mit Empfehlungen von über 150 internationalen Hardware-Websites gilt er als einer der besten Low-Profile Kühler auf dem Markt.

37mm Bauhöhe

Dank des extrem niedrigen Kühlkörpers (23mm) und des 14mm schlanken NF-A9x14 Lüfters beträgt die Gesamthöhe des NH-L9 nur 37mm. Damit eignet sich der Kühler ideal für kompakte HTPCs und Small Form Factor Gehäuse, die nur sehr wenig Platz für CPU-Kühler bieten.

6 Jahre Herstellergarantie

Noctua Produkte sind für ihre makellose Qualität und herausragende Langlebigkeit bekannt und wie alle Noctua Lüfter verfügt auch der mitgelieferte NF-A9x14 über eine MTTF-Spezifikation von über 150.000 Stunden. Das gesamte Paket des NH-L9i wird mit vollen 6 Jahren Herstellergarantie ausgeliefert.

NH-L9i-17xx KÜHLER SPEZIFIKATIONEN

Sockel-Kompatibilität	Intel LGA1700 (LGA17xx Familie)
Abmessungen	95x95x23 mm
Abmessungen mit NF-A9x14 HS-PWM	95x95x37 mm
Gewicht	320 g
Gewicht mit NF-A9x14 HS-PWM	380 g
Material	Kupfer (Boden und Heatpipes) Aluminium (Kühlrippen), verlötet & vernickelt
Lüfter-Kompatibilität	92x92x14 mm & 92x92x25 mm

NF-A9x14 HS-PWM LÜFTER SPEZIFIKATIONEN

Abmessungen	92x92x25 mm	
Anschluss	4-Pin PWM	
Lagertyp	SS02	
Blatt Geometrie	A-Series mit Flow Acceleration Channels	
Rahmentechnologie	AAO	
Max. Leistungsaufnahme	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	40,8 m³/h
Max. Geräuschentwicklung	23,6 dB(A)	14,8 dB(A)
Max. statischer Druck	2,11 mmH ₂ O	1,06 mmH ₂ O

Noctuas in Österreich designte Premium-Kühlungskomponenten sind weltweit für ihre superbe Laufruhe, hervorragende Leistung und ausgezeichnete Qualität bekannt. Kühler und Lüfter von Noctua haben mehr als 6000 Empfehlungen und Auszeichnungen führender Hardware-Websites und Magazine erhalten und werden rund um den Globus von mehr als Hunderttausend zufriedenen Kunden eingesetzt.

www.noctua.at