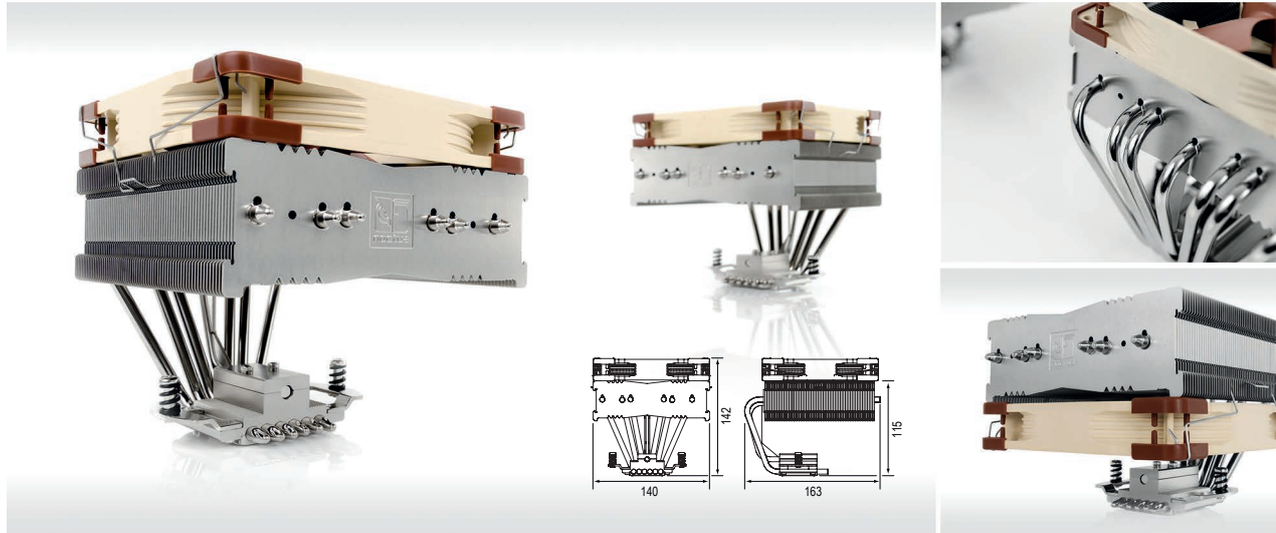


# NH-C14S

## Noctua NH-C14S C-Type Premium Cooler



Der den vielfachen Testsieger NH-C14 beerbende NH-C14S ist ein extrem effizienter, hochkompatibler und außerordentlich vielseitiger Top-Flow Kühler der Eliteklasse. Dank der tieferen Kühlrippen und des renommierten NF-A14 PWM Lüfters erzielt der mit nur einem Lüfter ausgestattete NH-C14S eine vergleichbare Silent-Kühlleistung wie sein Vorgänger mit zwei Lüftern, ist dabei jedoch noch flexibler: Wird der Lüfter über den Kühlrippen montiert, bietet der Kühler Freiraum für Speichermodule bis zu 65mm Höhe. Wird der Lüfter unter den Kühlrippen montiert, reduziert sich die Gesamthöhe des Kühlers auf 115mm, sodass der NH-C14S auch in viele HTPC Gehäuse passt. Die neue, leicht versetzte Konstruktionsweise sorgt zugleich dafür, dass der Kühler auf den meisten  $\mu$ ATX und ATX Mainboards nicht über den obersten PCIe Slot hängt. Das durch die vielfach ausgezeichnete NT-H1 Wärmeleitpaste und Noctuas professionelles SecuFirm2™ Multisockel-Montagesystem komplettierte, rundum hochwertige Gesamtpaket macht den NH-C14S zu einer echten Premium-Lösung für höchste Ansprüche im Top-Flow Bereich.

### Basierend auf dem vielfach ausgezeichneten NH-C14

Mit mehr als 200 Empfehlungen und Auszeichnungen führender internationaler Hardware-Webseiten und Magazine ist der NH-C14 zu einer etablierten Referenz für 140mm Top-Flow Kühler geworden. Mit seinem tieferen Kühlkörper und dem noch effizienteren NF-A14 PWM Lüfter bietet die neue S-Version ein vergleichbares Leistungs-niveau und bessere Kompatibilität.

### Low-Profile Modus

Wird der NF-A14 Lüfter unterhalb den Kühlrippen montiert, beträgt die Bauhöhe nur 115mm. Damit ist der NH-C14S wesentlich niedriger als Tower-Kühler mit 120 oder gar 140mm Lüftern und eignet sich hervorragend für die Verwendung in kompakten Gehäusen oder im HTPC-Bereich.

### C-förmige Horizontal-Bauweise

Durch die C-förmige Top-Flow Bauweise bietet der NH-C14S nicht nur ausgezeichnete Silent-Kühlleistung bei einer verglichen mit 140mm Tower-Kühlern deutlich geringeren Bauhöhe, sondern auch mehr Luftstrom über Speichermodule und sockelnahe Mainboard-Komponenten.

### 6 Jahre Herstellergarantie

Noctua Produkte sind für ihre makellose Qualität und herausragende Langlebigkeit bekannt. Wie alle Noctua Lüfter verfügt auch der mitgelieferte NF-A14 über eine MTF-Spezifikation von über 150.000 Stunden und das gesamte NH-C14S Paket wird mit vollen 6 Jahren Herstellergarantie ausgeliefert.

### NH-C14S KÜHLER SPEZIFIKATIONEN

Sockel-Kompatibilität	AMD AM4, AM5 & Intel LGA1700 (LGA17xx familie), LGA1200, LGA115x (LGA1150, LGA1151, LGA1155, LGA1156) und LGA20xx (LGA2066, LGA2011-0 & LGA2011-3 Square ILM)
Abmessungen	115x140x163 mm
Abmessungen mit NF-A14 PWM (unten)	115x140x163 mm
Abmessungen mit NF-A14 PWM (oben)	142x140x163 mm
Gewicht	820 g
Gewicht mit NF-A14 PWM	1015 g
Material	Kupfer (Boden und Heat-Pipes) Aluminium (Kühlrippen), verlötet & vernickelt
Lüfter-Kompatibilität	140x140x25 mm

### NF-A14 PWM LÜFTER SPEZIFIKATIONEN

Abmessungen	140x140x25 mm	
Anschluss	4-Pin PWM	
Lagertyp	SSO2	
Blatt Geometrie	A-Serie mit Flow Acceleration Channels	
Rahmentechologie	AAO	
Max. Leistungsaufnahme	1,56 W	
Betriebsspannung	12 V	
MTTF	> 150.000 h	
NF-A14 PWM	ohne Adapter	mit L.N.A.
Max. Umdrehungsgeschwindigkeit (+/-10%)	1500 RPM	1200 RPM
Max. Volumenstrom	140,2 m³/h	115,5 m³/h
Max. Geräuschentwicklung	24,6 dB(A)	19,2 dB(A)
Max. statischer Druck	2,08 mmH <sub>2</sub> O	1,51 mmH <sub>2</sub> O

### LOGISTISCHE DATEN

Produktbezeichnung

Noctua NH-C14S

EAN

4716123315698

UPC

842431012623

Abmessungen (HxBxT)

245x200x185 mm

Gewicht inkl. Verpackung

1850 g

Garantie

6 Jahre

Verpackungseinheit

8 Stk.

Verpackungsabmessungen/ Einheit (HxBxT)

530x440x420 mm

Gewicht inkl. Verpackung / Einheit

18,40 kg

### LIEFERUMFANG

NH-C14S Kühlkörper

NF-A14 PWM Premium Lüfter

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

NT-H1 Wärmeleitpaste

SecuFirm2™ Montage-Kit