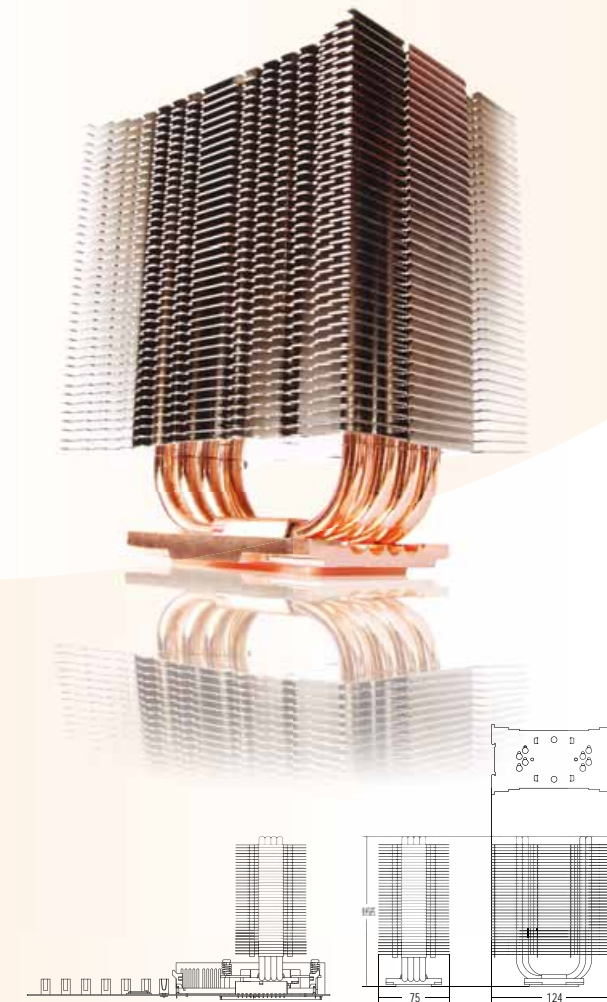


NH-U9, NH-U12

Noctua High Quality Dual Heatpipe Heatsink Series

Durch den Einsatz von 4 Dual-Heat-Pipes, 38 Aluminium-Kühlrippen mit einer Oberfläche von über 5000cm² und hochwertiger Verlotung für optimalen Wärmeübergang erreicht der Noctua NH-U12 eine überlegene Kühlleistung - ganz gleich, ob Sie ihn mit einem 120mm Lüfter Ihrer Wahl als Super-Silent oder Ultra-High-Performance Kühler einsetzen wollen!

- 4 Dual-Heatpipes für optimale Wärmeaufnahme**
 Die 4 u-förmigen Dual-Heat-Pipes des NH-U12 verfügen über eine besonders große Kontaktfläche mit dem Kupferboden des Kühlers, um die Abwärme der CPU optimal aufnehmen zu können. Sie bilden 8 Steigleitungen, die die Wärme effektiv über die Kühlrippen verteilen.
- 38 Aluminium-Kühlrippen für optimale Wärmeabgabe**
 Mit einer Oberfläche von über 5000cm² können die Kühlrippen die Wärmeenergie besonders rasch abgeben. Die Fertigung aus Aluminium sowie Form und Abstand der Finnen ermöglichen hervorragende Kühlwirkung auch mit Silent-Lüftern.
- Verlotung für optimalen Wärmeübergang**
 Im Unterschied zu vielen anderen Kühlern sind sämtliche Verbindungen nicht nur gesteckt, sondern hochwertig verlötet, um einen optimalen Wärmeübergang sicherzustellen.
- Schraubenlose Befestigung des 120mm Lüfters mit Vibrationsdämpfung**
 Die Wahl des Lüfters bleibt ganz Ihnen überlassen: Das 120mm Format ermöglicht sowohl im Silent- als auch im Hochleistungs-Bereich optimale Ergebnisse. Dank der schraubenlosen Befestigung mittels Draht-Spangen geht auch die Montage kinderleicht vonstatten. Die mitgelieferten Anti-Vibration Strips minimieren an den Kühler abgegebene Vibrationen und ermöglichen so ein zusätzliches Plus an Laufruhe.
- Universal-Fit für Sockel 478, LGA, K8, einfache Installation, Wärmeleitpaste**
 Der NH-U12 paßt sowohl auf Intels Sockel 478 und LGA 755 als auch auf AMDs K8 Sockel. Die Befestigung erfolgt mittels Verschraubung über eine Backplate auf der Mainboard-Rückseite, um einen sicheren Transport im eingebauten Zustand zu gewährleisten. Neben dem kompletten Montagematerial wird eine Spritze mit Wärmeleitpaste mitgeliefert. Dank der detaillierten Anleitung ist die Installation eine Sache von wenigen Minuten!



Kühlkörper	NH-U9	NH-U12
Abmessungen (mm)	95x75x128(h)	124x75x155(h)
Gewicht (g)	570	700
Sockets	478, LGA, K8	478, LGA, K8
Lüfter (optional, mm)	80 oder 92	120
Verpackungsinhalt	Kühlkörper NH-U9 oder -U12 Befestigungsmaterial Wärmeleitpaste Installationsanleitung (DE, EN, FR, ES)	

Noctua NH-U12