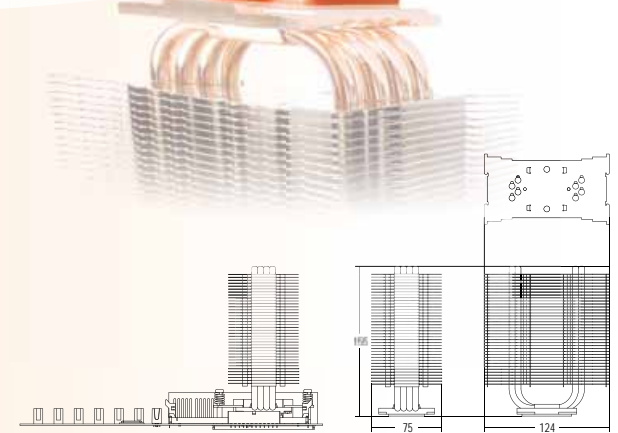
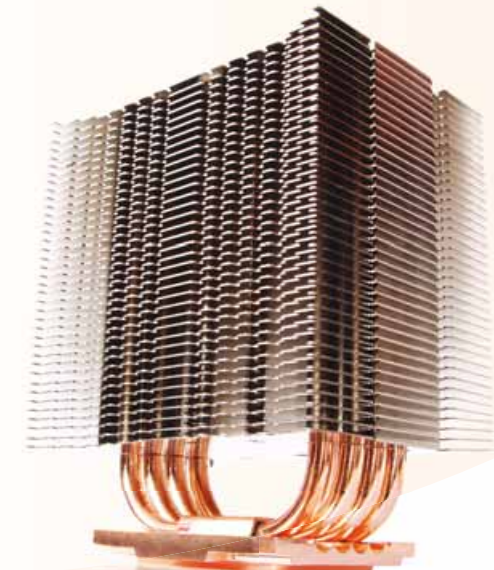


NH-U9, NH-U12

Noctua High Quality Dual Heatpipe Heatsink Series

Gracias a sus 4 Heat-Pipes duales, 38 aletas de aluminio con una superficie total de refrigeración de más de 5000cm² y uniones soldadas para una óptima transferencia térmica, el Noctua NH-U12 logra un rendimiento de refrigeración superior con un ventilador de 120mm a tu elección - ¡ya sea para conseguir el máximo silencio, o una refrigeración ultra-eficaz!

- **4 Heat-Pipes duales para una óptima absorción térmica.**
Los 4 Heat-Pipes duales en forma de U tienen una enorme superficie de contacto con la base de cobre para absorber eficientemente el calor de la CPU. Forman 8 conductos que se elevan para distribuir el calor entre las aletas.
- **38 aletas de refrigeración fabricadas en aluminio para una óptima disipación térmica.**
Gracias a la superficie de más de 5000cm², las aletas de refrigeración disipan el calor extremadamente rápido. Tanto la elección del aluminio como la forma de las aletas y su espaciado, logran una refrigeración con un rendimiento sobresaliente, incluso con ventiladores silenciosos.
- **Uniones soldadas para una óptima transferencia térmica.**
Al contrario que otros disipadores, cuyos Heat-Pipes están pegados a la base y a las aletas, el Noctua NH-U12 posee uniones soldadas de alta calidad para asegurar una óptima transferencia del calor.
- **Montaje del ventilador sin herramientas y tiras anti-vibración incluidas.**
La elección del ventilador es toda tuya.: los ventiladores de 120mm ofrecen excelentes resultados, sin importar que tu principal objetivo sea el silencio o el rendimiento. Colocar el ventilador usando los clips de acero es un juego de niños, y ni siquiera necesita un destornillador. Las tiras anti-vibración incluidas minimizan las vibraciones que se transmiten al disipador, y por lo tanto permiten un funcionamiento aún más silencioso.
- **Montaje universal para socket 478, LGA y K8, fácil instalación, pasta de transferencia térmica.**
El NH-U12 es compatible con el socket Intel 478 y LGA 775, así como con el AMD K8. El mecanismo de montaje, que usa un backplate y tornillos con muelle, es tan fácil como seguro gracias a su guía de instalación paso a paso. Además del hardware de montaje, el paquete incluye una jeringa de pasta de transferencia térmica de alta calidad.



Noctua NH-U12

Refrigerador	NH-U9	NH-U12
Medición (mm)	95x75x128(h)	124x75x155(h)
Peso (g)	570	700
Sockets	478, LGA, K8	478, LGA, K8
Ventilador (opcional, mm)	80 o 92	120
Contenido del embalaje	Refrigerador NH-U9 o -U12 Material de fijación, Pasta conductor Manual de instalación (DE, EN, FR, ES)	