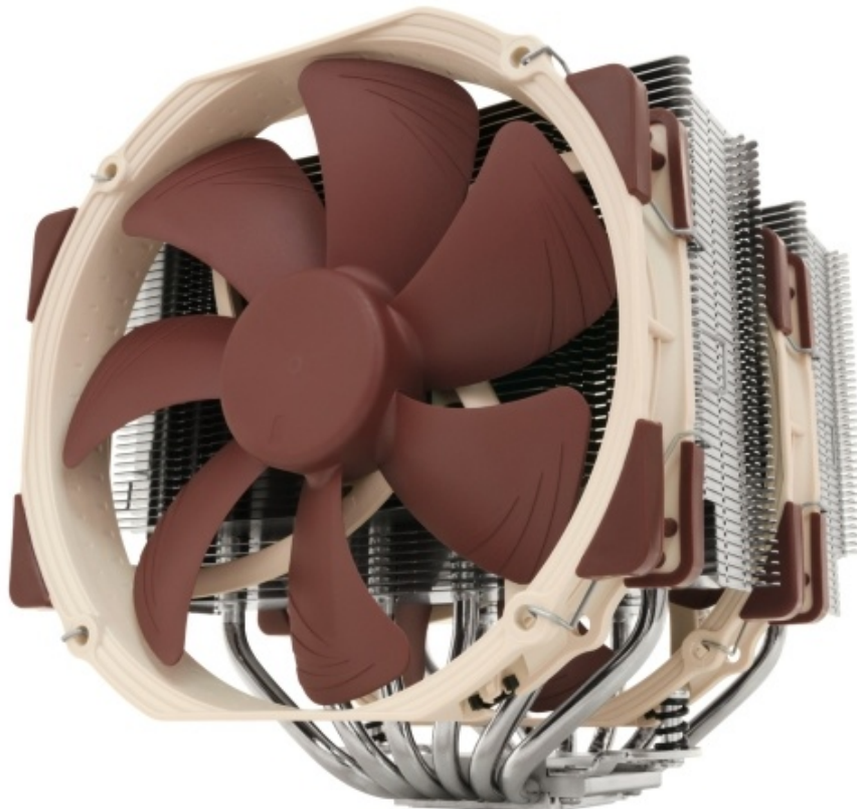


Noctua pronta per il socket AM4

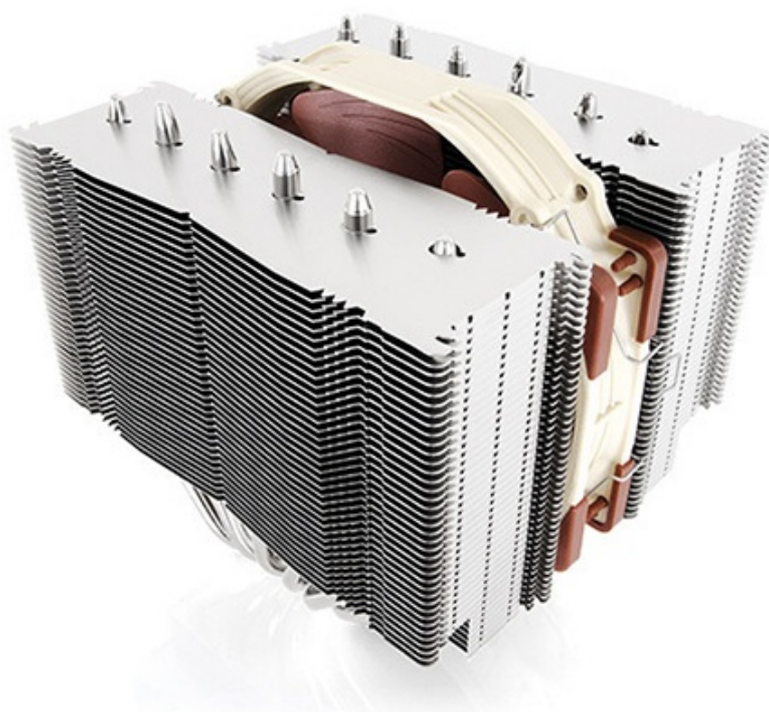


LINK (<https://www.nexthardware.com/news/raffreddamento-aria/7928/noctua-pronta-per-il-socket-am4.htm>)

In arrivo un nuovo sistema di ritenzione per garantire la compatibilità dei dissipatori con le CPU AMD Ryzen.

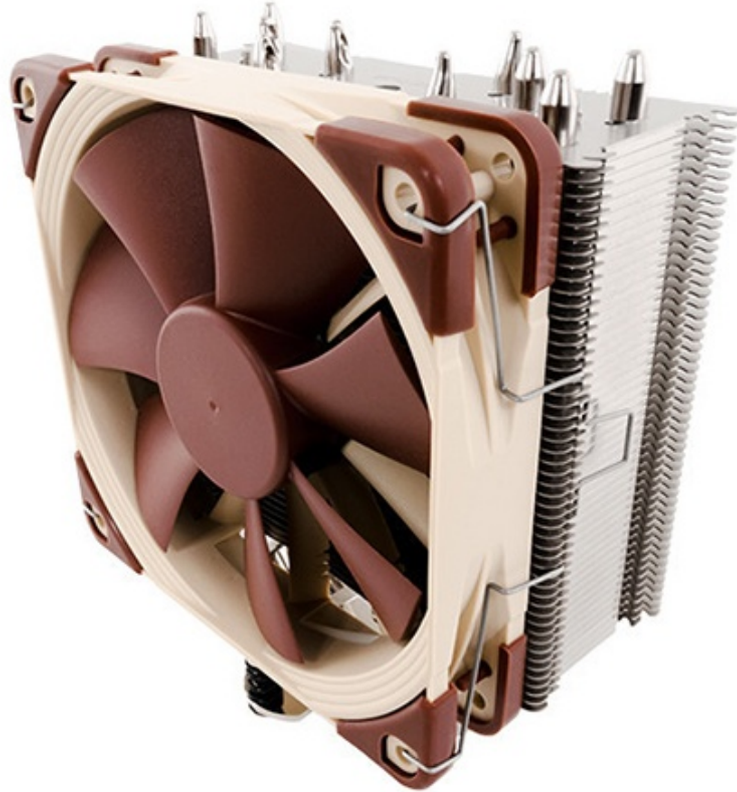


Noctua ha annunciato l'arrivo di alcune "edizioni speciali" dei suoi dissipatori NH-D15, NH-U12S e NH-L9x65, in grado di trovare spazio sulle prossime schede madri AMD dotate di socket AM4.



Il modello NH-D15 ([link alla nostra recensione \(/recensioni/noctua-nh-d15-923/\)](https://www.recensioni.com/it/recensioni/noctua-nh-d15-923/)) è quanto di meglio si

possa trovare sul mercato, nello specifico un dissipatore a doppia torre con una prestante e silenziosa ventola da 140mm in grado di tenere dietro molti sistemi a liquido All-in-One con radiatori da 120 o 140mm, risultando ideale per coloro che vorranno spingere al massimo le CPU AMD Ryzen con una rumorosità molto contenuta.



Il modello NH-U12S ([link alla nostra recensione \(/recensioni/noctua-nh-u12s-nh-u14s-793/\)](#)) è molto più compatto ed è caratterizzato da una singola torre raffreddata da una ventola da 120mm, ma nel complesso altamente performante e consigliato per chi acquisterà una mainboard di fascia alta e memorie RAM ad alto profilo.



Il modello NH-L9x65 ([link alla nostra recensione \(/recensioni/noctua-nh-l9x65-1022/\)](#)) è, infine, l'ultracompatto per eccellenza: piccolo e con prestazioni nettamente migliori rispetto ai dissipatori reference normalmente in dotazione alle CPU, è un "top down" dotato di ventola da 65mm ed è pensato per coloro che vorranno assemblare un sistema di tipo slim HTPC o non vorranno dedicarsi all'overclock. Gli NH-D15, NH-U12S e NH-L9x65 in versione SE-AM4 saranno disponibili a breve presso i rivenditori autorizzati ad un prezzo, rispettivamente, di 89,90, 59,90 e 44,90â, -.