



8130019

TECHTRADE

Ventilator-CPU AMD AM + Intel LGA
Performance A+, Heatpipe XC055 Xilence

NAVODILA ZA UPORABO

Univerzalen RGB ventilator za procesorje

Kompaktna oblika in kvalitetna izdelava

Možno nastavljanje osvetlitve ventilatorja preko priloženega kontrolerja ali neposredno preko matične plošče (če plošča to podpira)

Omogoča odlično ohladitev procesorjev tudi pri navijanju

Narejen iz Bakra in Aluminija

Vgrajene 4 hladilne cevi (Heatpipes) odvajajo do 180W TDP odvečne topote preko hladilnih reber

Napajanje 12V, 4-polni konektor z podporo PWM

3-polni aRGB konektor, 5V napajanje, podpira nastavitev RGB vsaki LED ločeno

Največji pretok zraka do 68,2 CFM, 500-1500 ±10% RPM

Ventilator premera 120 mm, Hydro ležaj

Glasnost 18,0~30,2 dB(A)

Barva: črna

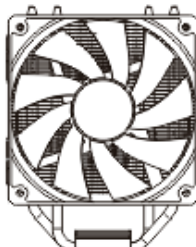
Podprtci procesorji:

- za vse Intel LGA1150
- za vse Intel LGA1151
- za vse Intel LGA1155
- za vse Intel LGA1156
- za vse Intel LGA2011
- za vse Intel LGA2066
- za vse AMD FM2+/FM2/FM1
- za vse AMD AM4/AM3+/AM3/AM2+/AM2

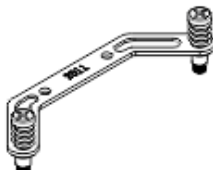


Paket vsebuje:

1x Ventilator in hladilno rebro, 1x Termalna pasta, 1x AMD clip modul, 2x (par) INTEL clip modul, 1x Vijaki, 1x Kontroler za upravljanje z osvetlitvijo, 1x Razdelilni kabel za upravljanje z osvetlitvijo, 1x Navodila za uporabo



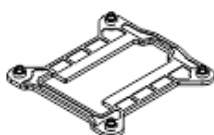
Hladilnik z ventilatorjem x1



LGA115X Clip x2



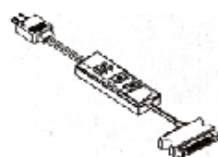
aRGB razdelilni kabel x1



LGA115x nosilna plošča x1



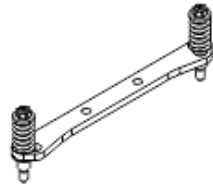
LGA 2066/2011 Clip x2



mini aRGB interni kontroler x1



Vijak x4



AMD Clip x2



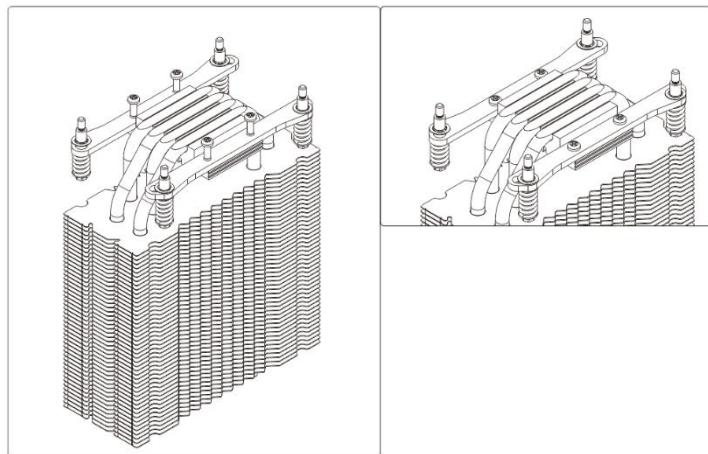
Termalna pasta x1



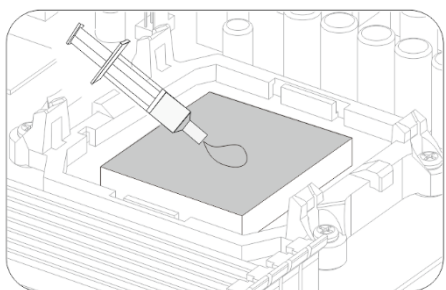
Sponka za pritrditev ventilatorja x4

NAMESTITEV ZA PROCESORJE AMD S PODNOŽJEM AM4/AM3(+)/FM2(+)/FM1

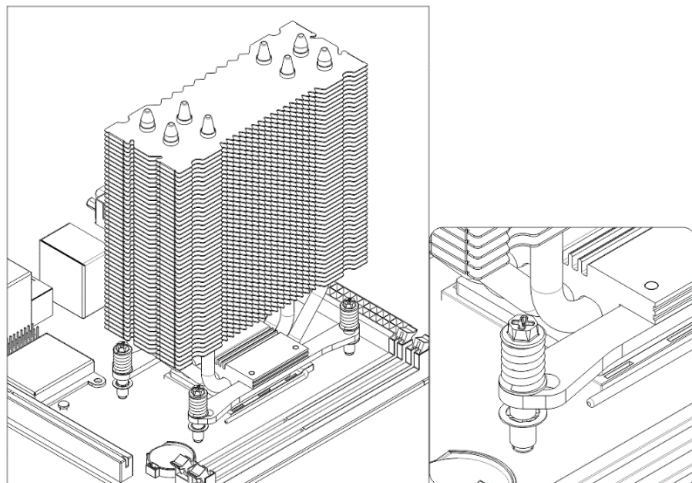
Odstranite nameščeni plastični okvir z matične plošče, vendar obdržite originalno nosilno ploščo



Z priloženimi vijaki pritrdite jeklena clip modula

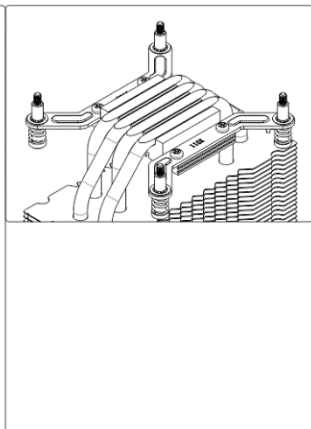
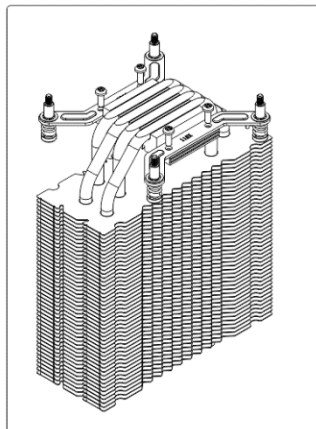


Enakomerno nanesite termalno pasto na procesor.

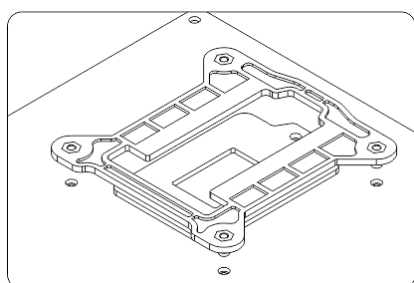


Kot je prikazano na sliki, postavite hladilnik na procesor in privijte vijke clip modula na originalno nosilno ploščo

NAMESTITEV ZA PROCESORJE INTEL S PODNOŽJEM LGA 1150/1151/1155/1156 IN INTEL LGA 2011/2011

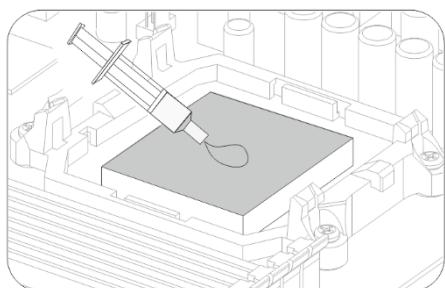


S priloženimi vijaki pritrdite jeklena clip modula (izberite ustreznega glede na podnožje procesorja – LGA115x ali LGA2011)

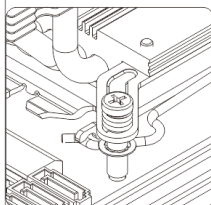
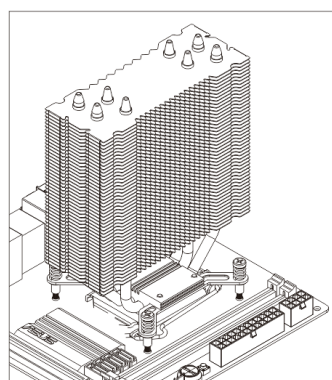


V kolikor uporabljate LGA 115x podnožje, uporabite priloženo nosilno ploščico

Za LGA 2011 ta ni potrebna

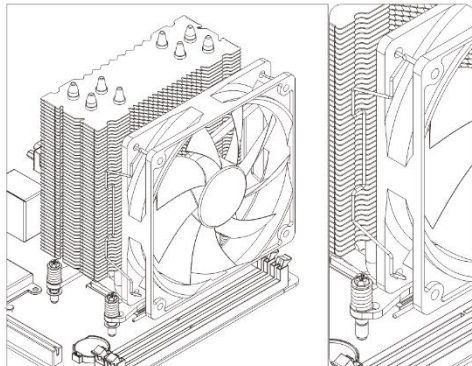


Enakomerno nanesite termalno pasto na procesor.

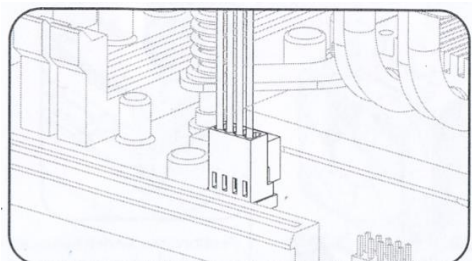


Kot je prikazano na sliki, postavite hladilnik na procesor in ga poravnajte glede s pripravljenimi luknjami na osnovni ali nosilni plošči. Pritrdite hladilnik z vijaki

NAMESTITEV VENTILATORJA



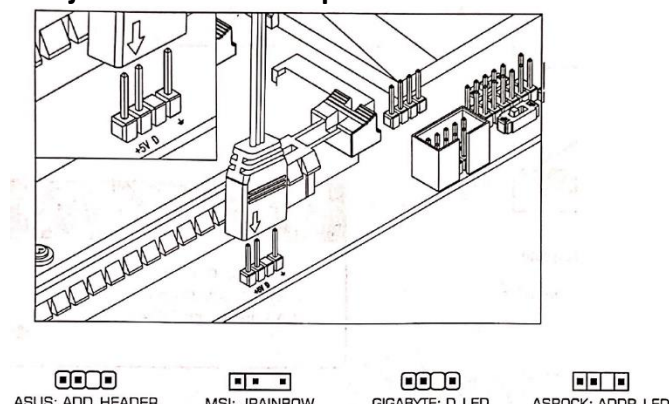
Pritrdite ventilator na hladilnik s priloženimi sponkami



Dokončate tako, da priključite še konektor ventilatorja na matično ploščo

UPORABA RGB OSVETLITVE

Priklicučitev na matično ploščo

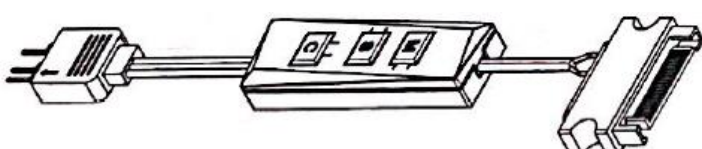


POZOR

Napačna priključitev lahko poškoduje napravo in poskrbi za napačno delovanje!

RGB konektor ventilatorja priključite na temu namenjen priključek na matični plošči tako, da je puščica na konektorju ventilatorja poravnana s 5V pinom na matični plošči

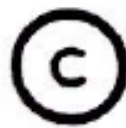
Priklicučitev na interni RGB kontroler



RGB konektor ventilatorja priključite na mini aRGB kontroler tako, da sta puščici na konektorju ventilatorja in aRGB kontrolerju poravnani



Pritisnite gumb M preklopi med načini osvetlitve (vsak klik spremeni način)

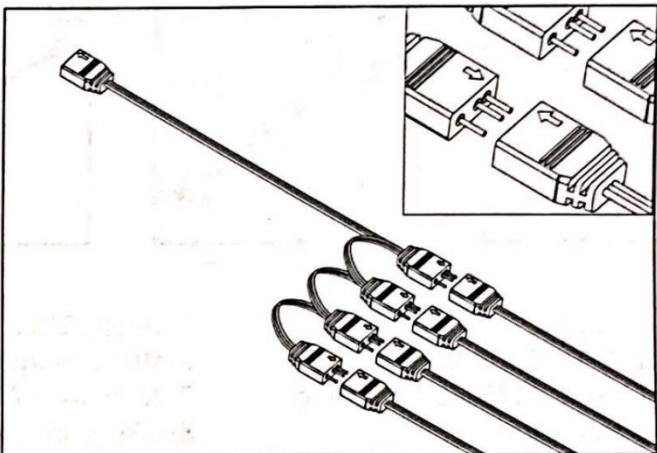


Pritisnite gumb C preklopi v barvni način osvetlitev



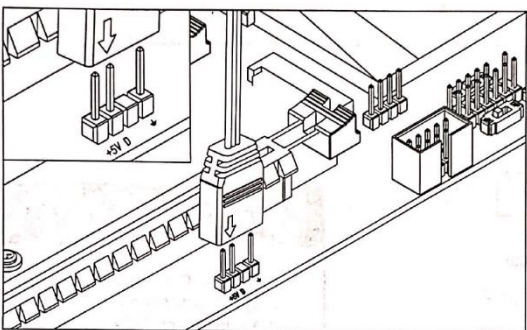
Pritisnite gumb S spremeni hitrost spremenjanja barve osvetlitve

UPORABA RGB RAZDELILNEGA KABLA



aRGB razdelilni kabel je namenjen uporabi v sistemu z več aRGB ventilatorji. Puščici na aRGB konektorju ventilatorja in razdelilnemu kablu morata biti poravnani.

Prav tako mora biti aRGB konektor razdelilnega kabla priključen na temu namenjen prikluček na matični plošči tako, da je puščica na konektorju razdelilnega kabla poravnana s 5V pinom na matični plošči



ASUS: ADD_HEADER



MSI: JRAINBOW



GIGABYTE: D_LED



ASROCK: ADDR_LED

Firma in sedež proizvajalca:

XILENCE Technology Co.,Ltd., 7F.,NO.206Sec. 2Ming Shen Road Ban Chiao, Taipei Hsien, Taijvan