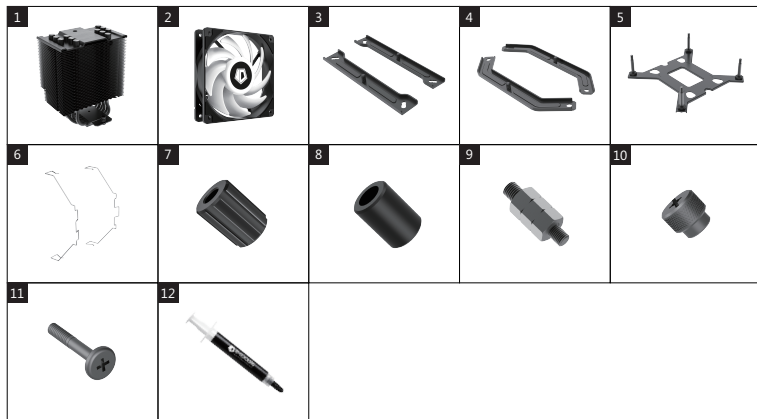


A detailed 3D wireframe rendering of a CPU cooler. The cooler is shown from a three-quarter perspective, highlighting its complex design. It features a large fan on the left side, a central mounting bracket with several screws, and a large, multi-finned heat sink on the right side. The entire unit is enclosed in a protective metal cage.

Орнату жөніндегі нұсқаулық

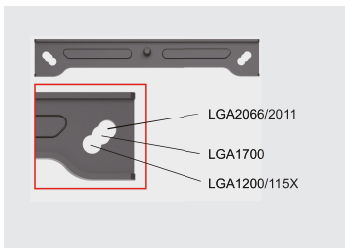
SE-226-XT сериясы

Жеткізу жиынтығы



- 1) Радиатор x1 2) Желдеткіш x1 3) Intel Кронштейн x2 4) AMD Кронштейн x2
 5) LGA1700/1200 Артқы панель 6) Желдеткіш қысқышы x4 7) LGA1700 Стопор x4 8) LGA1200/115X Стопор x4
 9) LGA20xx Бекіту x4 10) Ұзарылған жаңғақ x4 11) AMD Бұранда x4 12) Термо-паста x1

Intel кронштейннің суреті



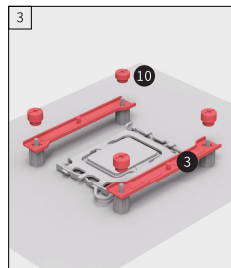
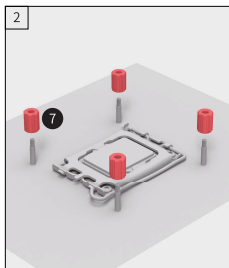
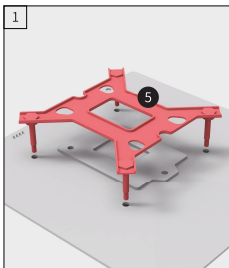
Intel кронштейндерінде LGA2066 / 2011, LGA1700 және LGA1200 / 115X үшін 3 түрлі орнату тесіктері бар. Процессордың коннекторына сәйкес дұрыс орнату тесіктерін таңдаңыз.

Артқы панельдің суреті Intel

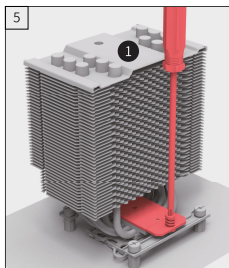
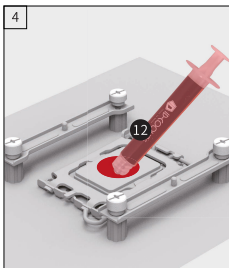


Intel артқы панелі LGA1700 және LGA1200 / 115X розеткаларына арналған. Бұрандаларды LGA1700 және LGA1200 / 115X үшін дұрыс орналастырыңыз.

Intel LGA1700

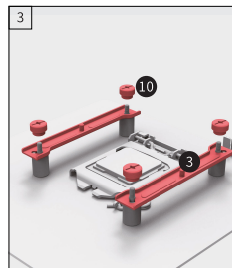
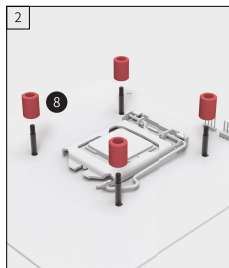
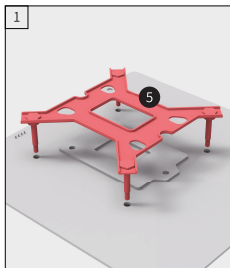


Артқы панельді аналық платаның артына орнатыңыз, содан кейін кронштейндердің бұрандаларын ОПҚ жағына орнатыңыз; жоғарғы жағына кронштейндерді орнатыңыз, содан кейін кронштейндерді қатайтылған жаңғақтармен бекітіңіз.

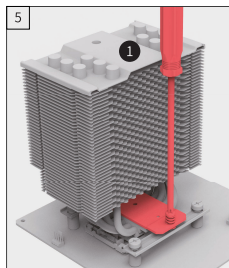
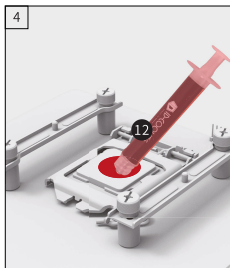


Процессордың бетіне жылу пастасының жұқа қабатын жағыңыз, содан кейін радиаторды бекітіңіз.

Intel LGA1200/115X

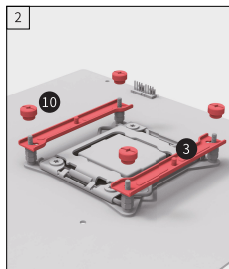
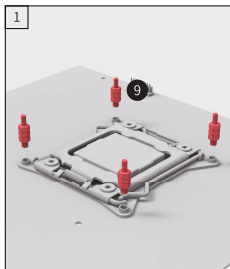


Артқы панельді аналық платаның артына орнатыңыз, содан кейін кронштейндердің бұрандаларын CPU жағына орнатыңыз; жоғарғы жағына кронштейндерді орнатыңыз, содан кейін кронштейндерді қатайтылған жаңғақтармен бекітіңіз.

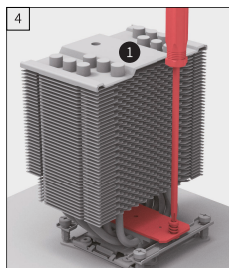
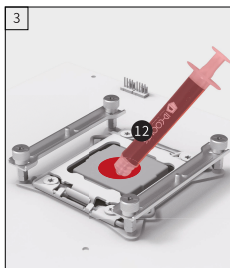


Процессордың бетіне жылу пастасының жұқа қабатын жағыңыз, содан кейін радиаторды бекітіңіз.

Intel LGA2066/2011

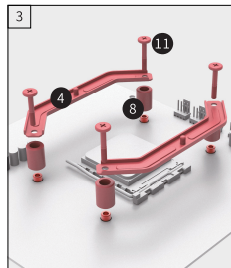
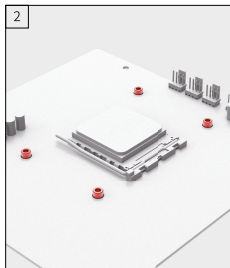
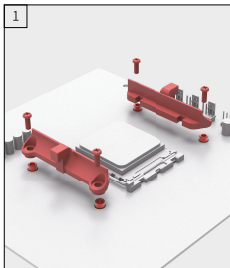


Орнатыңыз бекіту тіреулер LGA20XX; киіңіз қронштейндер және қауіпсіз бекіткіш.

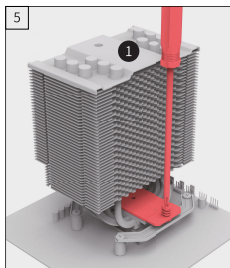
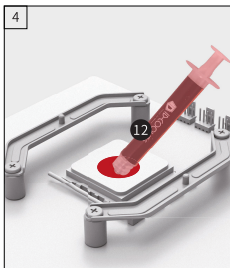


Процессордың бетіне жылу пастасының жұқа қабатын жағыңыз, содан кейін радиаторды бекітіңіз.

AMD AM4/AM5

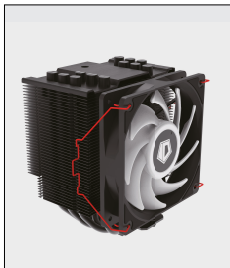


Түпнұсқа AMD кронштейнін алыңыз, бірақ артқы панельді қалдырыңыз; стопорды орнатыңыз, содан кейін AMD кронштейнін бұрандалармен бекітіңіз.



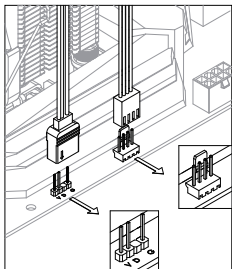
Процессордың бетіне жылу пастасының жұқа қабатын жағыңыз, содан кейін радиаторды бекітіңіз.

ЖЕЛДЕТКІШТІ ОРНАТУ ЖӘНЕ ҚОСУ



Желдеткішті желдеткіш қысқыштармен радиаторға бекітіңіз.

Motherboard ARGB Sync (Тек ARGB нұсқасы үшін)



Motherboard ARGB Headers:


ASUS: ADD_HEADER


MSI: JRAINBOW


GIGABYTE: D_LED





ASROCK: ADDR_LED

Желдеткішті желдеткіш қысқыштармен радиаторға бекітіңіз. Желдеткіштің 4 істікшелі қуат көбілін "CPU_FAN" қосқышына қосыңыз.

(Аналық платаның ARGB басқару үшін): 3 істікшелі ARGB желдеткіш кәбілін аналық платадағы 5V ARGB қосқышына қосыңыз. Содан кейін дұрыс бағдарламалық жасақтаманы аналық платаны өндірушінің ресми сайтынан жүктеп алыңыз және ARGB жарықтандыруды басқару үшін бағдарламалық жасақтаманы пайдаланыңыз.

RGB жарықтандыруын контроллермен орнатыңыз (Тек ARGB нұсқасы үшін)



-  Жарық режимдерін «M» батырмасымен ауыстырыңыз.
-  Түсті өзгерту жылдамдығын «S» батырмасымен өзгертіңіз.
-  Түс режимдерін «C» батырмасымен ауыстырыңыз.

Егер сізде сұрақтар болса

- 1) Салқындату жүйесін орнатпас бұрын-компьютеріңіздің 220V желісінен өшірілгеніне көз жеткізіңіз.
- 2) Егер сізде жеткізілім жиынтығы немесе өнімнің өзі туралы күмәніңіз болса - сатушыға хабарласыңыз.
- 3) Біз сіздің кез-келген сұрақтарыңызға жауап беруге әрқашан дайынбыз. Байланыс апаратын төменде таба аласыз.
- 4) Жеткізу жиынтығының сипаттамасы анықтамалық түрде көрсетілген - әртүрлі модельдер жеткізу жиынтығында әр түрлі болуы мүмкін. Бұл өнімнің сипаттамалары мен сыртқы түрі көрсетілгеннен өзгеше болуы мүмкін немесе өндіруші өзгерте алады.
- 5) Егер сіз салқындату жүйесін қалай орнатуды білмесеңіз - сатушыдан кәсіби көмек сұрауға кеңес береміз.

SHENZHEN BUYEASY CO., LTD.

www.idcooling.com

support@idcooling.com



[idcooling.global](https://www.facebook.com/idcooling.global)



[youtube.com/c/idcooling](https://www.youtube.com/c/idcooling)



Дополнительная информация

Изготовитель: Шэньчжэнь Ваньцзинхуа Тэкнолоджи Ко., Лтд.
201, здание фабрики А, № 332, шоссе Юэгуэй, комьюнити Дафу, улица
Гуаньлянь, р-н Лунхуа, г. Шэньчжэнь, пров. Гуандун, Китай.

Импортер в России: ООО «Атлас»,
690068, Россия, Приморский край, г. Владивосток, проспект 100-летия
Владивостока, дом 155, корпус 3, офис 5.

Сделано в Китае.

Қосымша ақпарат

Өндіруші: Шэньчжэнь Ваньцзинхуа Тэкнолоджи Ко., Лтд.
201, А фабрикасының ғимараты, № 332, Юэгуэй тас жолы, комьюнити Дафу,
Гуаньлянь көшесі, Лунхуа ауд., Шэньчжэнь қ., Гуандун пров., Қытай.

Импортер / юр.лицо, принимающее претензии в Казахстане:
ТОО «ДНС КАЗАХСТАН», г. Нур-Сұлтан, р-н Сарыарқа, пр-т Сарыарқа, зд.
12, Казахстан.

Импорттаушы / Қазақстанда шағымдар қабылдайтын заңды тұлға:
«DNS QAZAQSTAN (ДНС КАЗАХСТАН)» ЖШС, Нұр-Сұлтан қаласы,
Сарыарқа ауданы, Даңғылы Сарыарқа, ғимарат 12, Қазақстан.

Қытайда жасалған.



SHENZHEN BUYEASY CO., LTD.

www.idcooling.com

support@idcooling.com



[idcooling.global](https://www.facebook.com/idcooling.global)



[youtube.com/c/idcooling](https://www.youtube.com/c/idcooling)