



PURE ROCK PRO 3

Вступ: Дякуємо за вибір на користь be quiet! Інструкція допоможе вам у процесі встановлення. Якщо виникнуть труднощі під час встановлення, будьласка, зв'яжіться з нашою службою підтримки за допомогою електронної пошти (aftersales.cee@bequiet.com). Зверніть увагу: be quiet! не несе відповідальності за пошкодження, що виникли через проблеми сумісності.

Гарантія:

- 3 роки гарантії від виробника для кінцевого споживача (від первісної купівлі у офіційного дилера be quiet!)
- Гарантійний ремонт може бути виконаний лише за наявності копії документа про купівлю пристрою у офіційного дилера be quiet!
- Маніпуляції та структурні зміни будь-якого роду, а також наявність зовнішніх механічних пошкоджень автоматично призводить до анулювання гарантії.
- На продукт поширюються наші стандартні умови гарантії, які можна переглянути в інтернеті на сайті www.bequiet.com

Listan GmbH
Wilhelm-Bergner-Straße 11c · 21509 Glinde · Germany
Для отримання додаткової інформації ви можете зв'язатися з нами: aftersales.cee@bequiet.com, service@bequiet.com

! Ми рекомендуємо встановити кулер на материнську плату заздалегідь, до її встановлення в корпус ПК. Кулер також варто демонтувати перед транспортуванням.

V1/24

НАБІР АКСЕСУАРІВ

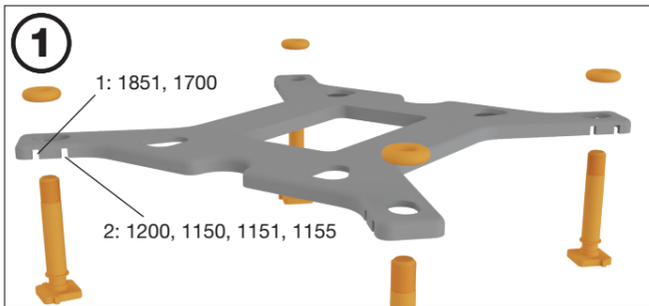
	Найменування	Кількість
①	Pure Rock 3 CPU cooler	1
②	Pure Wings 3 120mm PWM fan	2
	Light Wings LX 120mm PWM fan	2
③	Fan clips	4
④	Intel backplate	1
⑤	Intel mounting brackets	2

	Найменування	Кількість
⑥	Long AMD mounting brackets	2
⑦	Plastic spacers	4
⑧	Thumb screws	4
⑨	Intel backplate screws	4
⑩	AMD backplate screws	4
⑪	O-rings	4

Intel: LGA 1851 / 1700 / 1200 / 1150 / 1151 / 1155

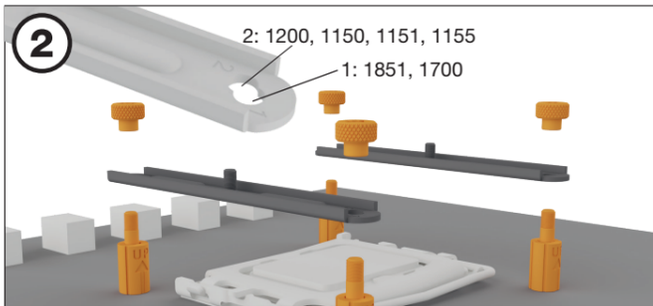
Необхідні наступні елементи кріплення:

1x Pure Rock Pro 3 CPU cooler (1), 2x fan (2), 4x fan clips (3), 1x Intel backplate (4), 2x Intel mounting brackets (5), 4x Plastic spacers (7), 4x Thumb screws (8), 4x Intel backplate screws (9), 4x O-rings (11)



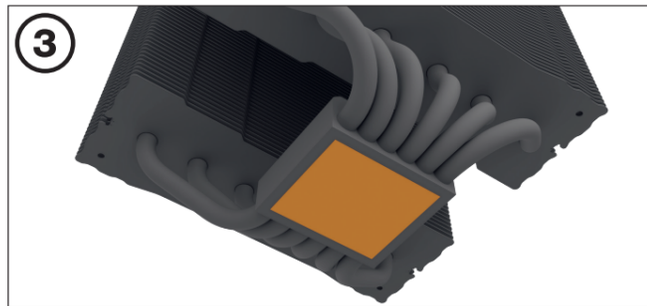
Монтаж задньої пластини

Встановіть гвинти задньої пластини Intel у пази, розташовані на звороті задньої пластини Intel. Зверніть увагу на їхню відповідність отворам для кожного сокету. Для фіксації гвинтів на задній пластині Intel використовуйте ущільнюючі кільця. Після збирання пластини Intel для відповідного сокету розташуйте її під материнською платою. Переконайтеся, що гвинти задньої пластини Intel розташовані точно посередині отворів материнської плати.



Установка монтажних кронштейнів

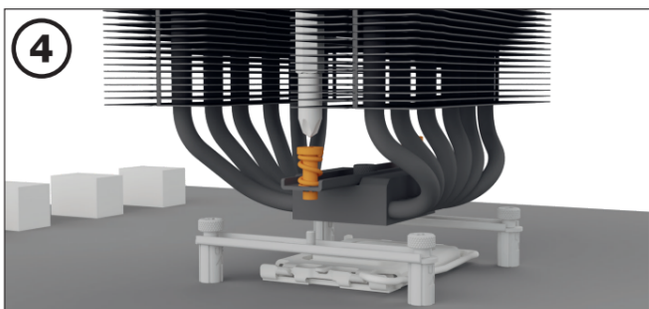
Розташуйте пластикові проставки на болтах задньої пластини Intel. Далі встановіть кронштейни Intel поверх пластикових проставок. Переконайтеся, що отвори відповідають вашому сокету і закріпіть кронштейни гвинтами з накатаною головкою. Для цього можна використовувати відповідну хрестоподібну викрутку.



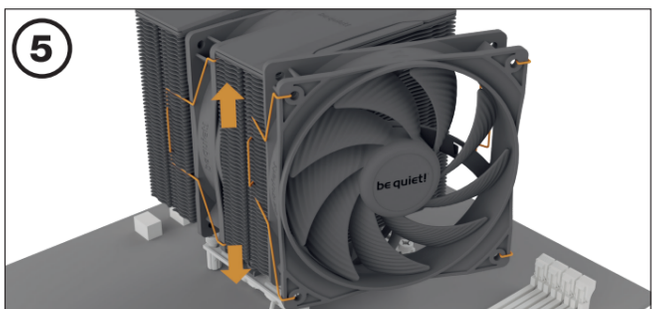
Встановлення процесорного кулера

Перед встановленням кулера необхідно зняти захисну плівку з нижньої частини.

Увага: термопаста є небезпечною для людського організму. Якщо ви проковтнули термопасту, випийте велику кількість води та терміново зверніться за медичною допомогою. Зберігайте її у недоступному для дітей місці. Уникайте потрапляння на шкіру та очі.

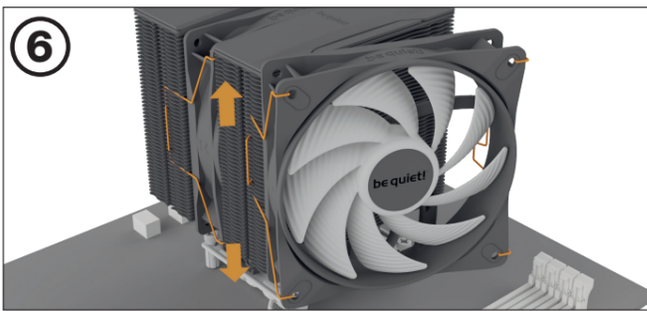


Встановіть кулер на процесор та почергово затягніть гвинти. Використовуйте для цього відповідну хрестоподібну викрутку.



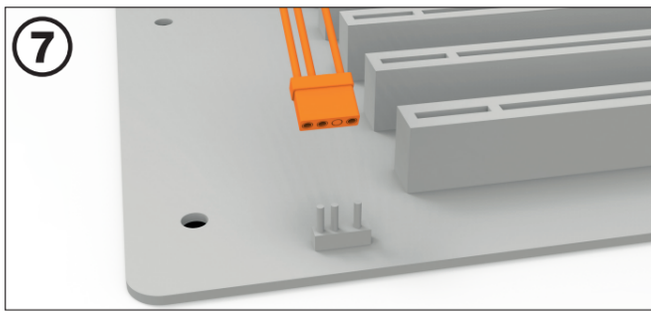
Монтаж вентиляторів (Pure Rock Pro 3)

Закріпіть вентилятори Pure Wings 3 на радіаторі за допомогою кліпс для вентилятора. Підключіть обидва вентилятори за допомогою Y-кабелю до PWM роз'єму материнської плати. Для демонтажу вентиляторів витягніть кліпси з отворів рамок вентиляторів. Положення кліпс дозволяє регулювати висоту фронтального вентилятора Pure Wings 3.



Монтаж вентиляторів (Pure Rock Pro 3 LX)

Закріпіть вентилятори Light Wings LX на радіаторі за допомогою кліпс для вентиляторів. Підключіть обидва вентилятори за допомогою Y-кабелю до PWM роз'єму материнської плати. Для демонтажу вентиляторів витягніть кліпси з отворів рамок вентиляторів. Положення кліпс дозволяє регулювати висоту фронтального вентилятора Light Wings LX.



Синхронізація ARGB підсвічування з материнською платою (Pure Rock Pro 3 LX)

Pure Rock Pro 3 LX дозволяє синхронізувати ARGB підсвічування з контролером вашої материнської плати. Для цього вимкніть ваш ПК та підключіть роз'єм ARGB до відповідного роз'єму материнської плати. Тепер ARGB підсвічування можна керувати через програмне забезпечення материнської плати.

Увага: Роз'єм ARGB підсвічування дозволяється підключати лише до адресного роз'єму з живленням 5 Вольт (ARGB).

PURE ROCK PRO 3 BLACK



www.bequiet.com/bk042

PURE ROCK PRO 3



www.bequiet.com/bk041

PURE ROCK PRO 3 LX



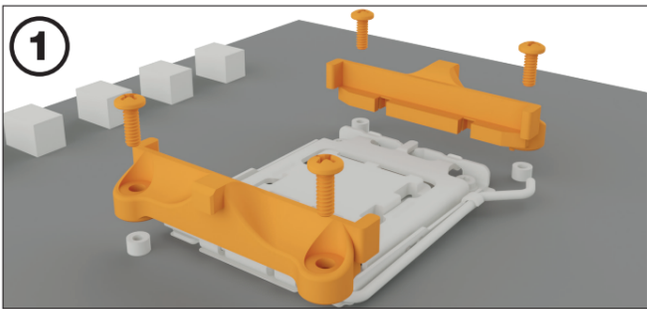
www.bequiet.com/bk043

- EN** ▶ Product information for this CPU cooler
- DE** ▶ Produktinformationen zu diesem CPU-Kühler
- FR** ▶ Informations produit pour ce système de refroidissement
- ES** ▶ Información del producto para este refrigerador de CPU
- PL** ▶ Informacje produktowe dla tego coolera CPU
- RU** ▶ Подробная информация о данном кулере для процессора
- UA** ▶ Детальна інформація про цей кулер
- NL** ▶ Engelstalige productinformatie voor deze processorkoeler
- SE** ▶ Produktinformation för den här processorkylaren, på engelska
- JP** ▶ 製品情報CPUクーラー
- CN** ▶ 此CPU散热器的产品信息
- CN** ▶ 此CPU散热器的产品信息

AMD: AM5 / AM4

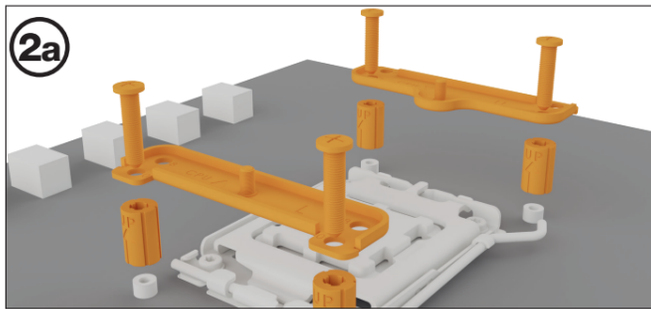
Необхідні наступні елементи кріплення:

1x Pure Rock Pro 3 CPU cooler (1), 2x fan (2), 4x fan clips (3), 2x long AMD mounting brackets (6), 4x Plastic spacers (7), 4x AMD backplate screws (10)

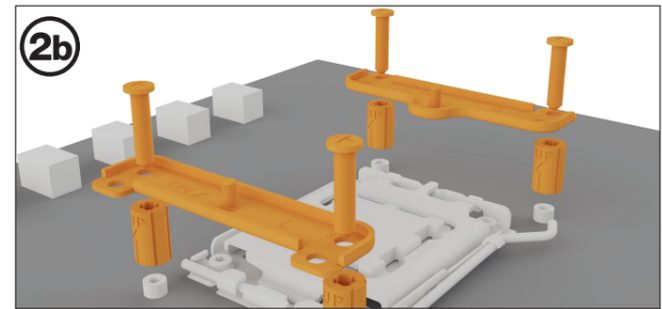


Збірка рамки кріплення кулера

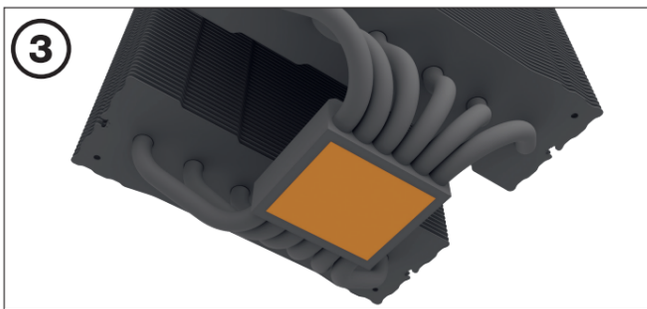
Для встановлення процесорного кулера необхідно зняти пластикові фіксатори модуля кріплення AMD. Встановлена з заводу частина модуля кріплення зі зворотного боку материнської плати використовується для установки системи охолодження.



Встановіть пластикові проставки на елементи модуля кріплення AMD. Оберіть отвори "0" на кронштейнах для максимальної сумісності з вашою материнською платою. Далі закріпіть обидва кронштейни гвинтами задньої пластини AMD. Альтернативний метод кріплення вказаний у пункті 2b.



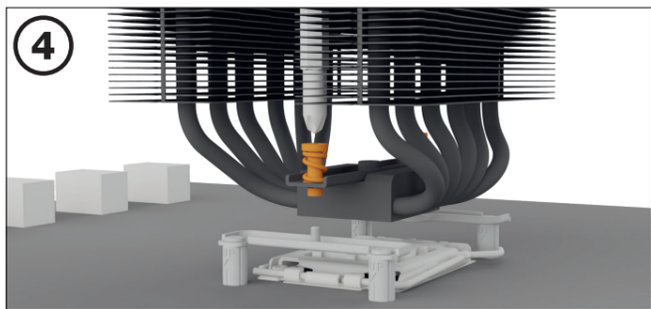
Встановіть пластикові проставки на елементи модуля кріплення AMD. Оберіть отвори "0" на кронштейнах для максимальної сумісності з вашою материнською платою. Далі закріпіть обидва кронштейни гвинтами задньої пластини AMD. Альтернативний метод кріплення вказаний у пункті 2b.



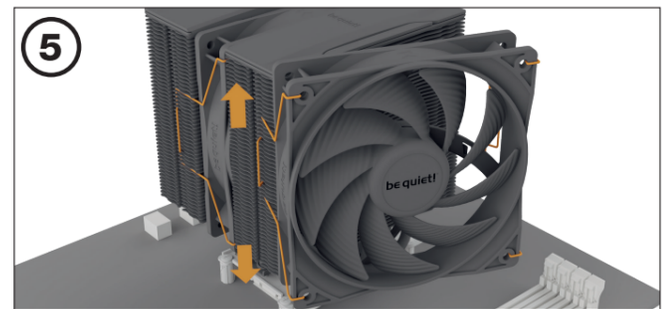
Встановлення процесорного кулера

Перед встановленням кулера необхідно зняти захисну плівку з нижньої частини.

Увага: термопаста є небезпечною для людського організму. Якщо ви проковтнули термопасту, випийте велику кількість води та терміново зверніться за медичною допомогою. Зберігайте її у недоступному для дітей місці. Уникайте потрапляння на шкіру та очі.

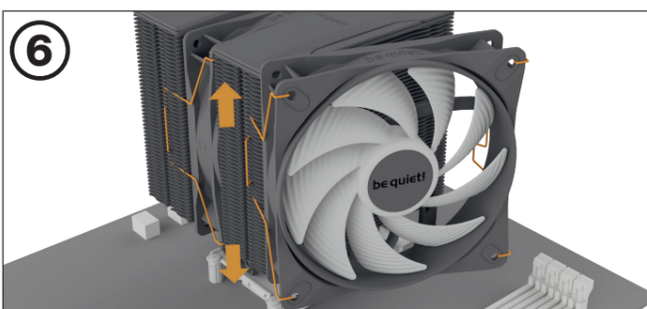


Встановіть кулер на процесор та почергово затягніть гвинти. Використовуйте для цього відповідну хрестоподібну викрутку.



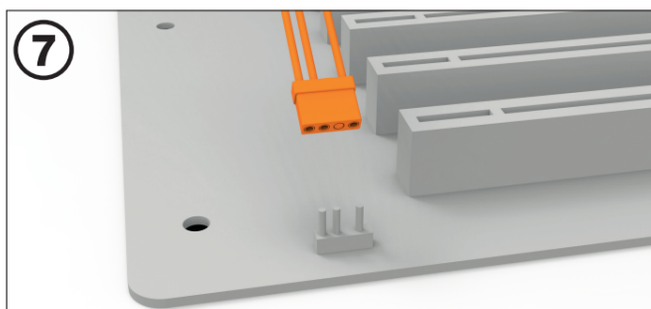
Монтаж вентиляторів (Pure Rock Pro 3)

Закріпіть вентилятори Pure Wings 3 на радіаторі за допомогою кліпс для вентиляторів. Підключіть обидва вентилятори за допомогою Y-кабелю до PWM роз'єму материнської плати. Для демонтажу вентиляторів витягніть кліпси з отворів рамок вентиляторів. Положення кліпс дозволяє регулювати висоту фронтального вентилятора Pure Wings 3.



Монтаж вентиляторів (Pure Rock Pro 3 LX)

Закріпіть вентилятори Light Wings LX на радіаторі за допомогою кліпс для вентиляторів. Підключіть обидва вентилятори за допомогою Y-кабелю до PWM роз'єму материнської плати. Для демонтажу вентиляторів витягніть кліпси з отворів рамок вентиляторів. Положення кліпс дозволяє регулювати висоту фронтального вентилятора Light Wings LX.



Синхронізація ARGB підсвічування з материнською платою (Pure Rock Pro 3 LX)

Pure Rock Pro 3 LX дозволяє синхронізувати ARGB підсвічування з контролером вашої материнської плати. Для цього вимкніть ваш ПК та підключіть роз'єм ARGB до відповідного роз'єму материнської плати. Тепер ARGB підсвічування можна керувати через програмне забезпечення материнської плати.

Увага: Роз'єм ARGB підсвічування дозволяється підключати лише до адресного роз'єму з живленням 5 Вольт (ARGB).



Points de collecte sur www.quefairedemesdechets.fr