

**Introducción:** Gracias por comprar un producto be quiet! Las siguientes instrucciones le guiarán a través del proceso de instalación. Si encuentra algún problema durante la instalación, póngase en contacto con nuestro servicio de atención al cliente mediante correo electrónico en [service@bequiet.com](mailto:service@bequiet.com). Tenga en cuenta que be quiet! no puede aceptar la responsabilidad por los daños causados por problemas de compatibilidad.

**Garantía :**

- 3 años de garantía del fabricante para el consumidor final a partir de la fecha de compra (sólo para compra original endistribuidores autorizados be quiet!)
- Sólo se podrán ejercer los derechos de la garantía presentando una copia del comprobante de compra expedido por un distribuidor autorizado de be quiet!
- La manipulación de cualquier tipo, las modificaciones estructurales de cualquier tipo y los daños por influencias mecánicasexternas provocarán la pérdida total de la garantía
- Los términos y condiciones íntegros de la garantía se pueden consultar en la página web [www.bequiet.com](http://www.bequiet.com)

Listan GmbH  
Wilhelm-Bergner-Straße 11c · 21509 Glinde · Alemania

Correo electrónico del servicio de atención:  
[service@bequiet.com](mailto:service@bequiet.com)

! Recomendamos el montaje preparatorio del refrigerador fuera de la caja del ordenador para la posterior instalación. Recomendamos que retire el disipador antes de transportarlo.

V1/24

# PURE ROCK PRO 3

## CONTENIDO

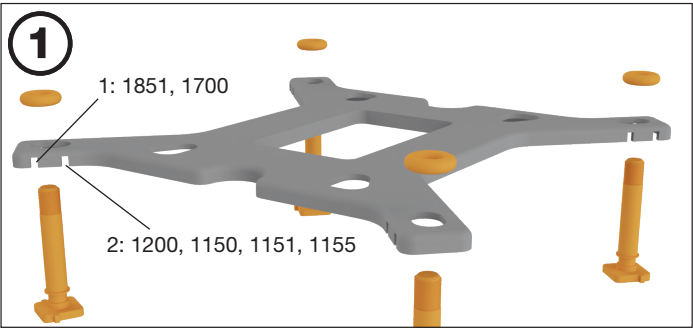
	Nombre del componente	Cantidad
①	Pure Rock 3 CPU cooler	1
②	Pure Wings 3 120mm PWM fan	1
	Light Wings LX 120mm PWM fan	1
③	Fan clips	4
④	Intel backplate	1
⑤	Intel mounting brackets	2

	Nombre del componente	Cantidad
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

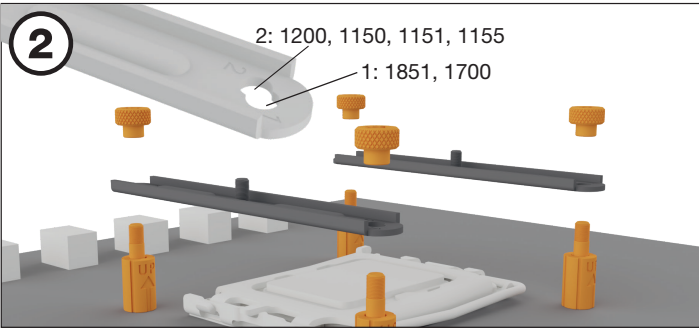
**Para ello se necesitan las siguientes piezas :**

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)



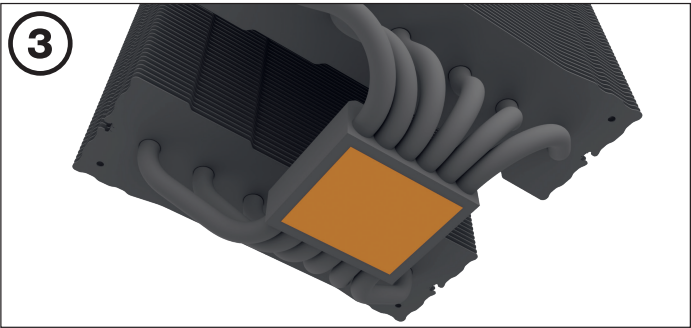
**Montaje de la placa posterior**

Coloque los tornillos de placa posterior Intel en las muescas situadas en la parte trasera de la placa posterior Intel. Al hacerlo, procure alinearlos con los orificios perforados para cada toma. Para fijar los tornillos de placa posterior en la placa posterior Intel, utilice las juntas tóricas. Una vez completado el montaje de la placa posterior Intel para la toma Intel correspondiente, colóquela bajo la placa base. Al hacerlo, asegúrese de que los tornillos de la placa posterior están colocados con precisión en los orificios de la placa base.



**Instalación de los soportes de montaje**

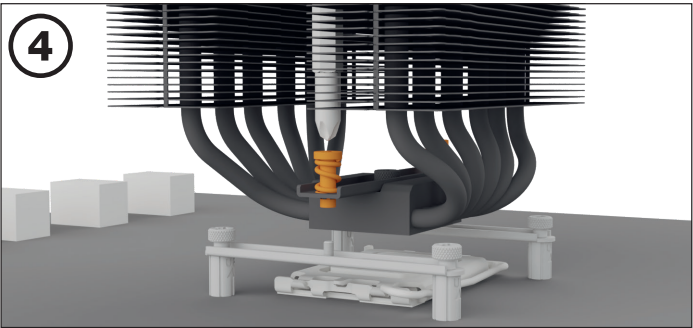
Coloca los espaciadores de plástico sobre la placa trasera de Intel previamente posicionada. Luego, coloca los soportes de montaje de Intel sobre los espaciadores de plástico para fijarlos con los tornillos de mariposa. Asegúrate de que la posición de los soportes de montaje coincida con tu zócalo. Puedes usar un destornillador de punta en cruz para esto.



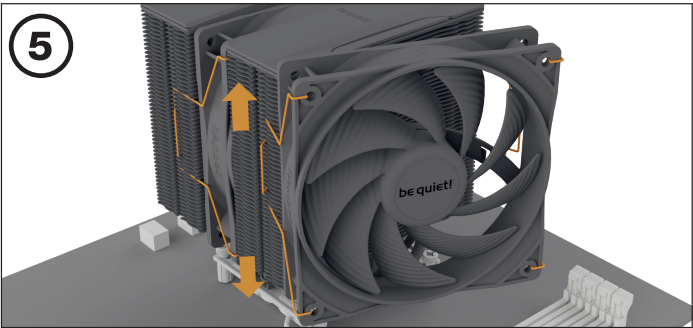
**Montaje del refrigerador para CPU**

Antes de la instalación frente a la CPU se debe retirar la cubierta protectora de la parte inferior del refrigerador.

**Precaución :** La pasta térmica suministrada no es apta para el consumo humano. Si la ingiere, beba mucha agua y busque urgentemente atención médica. Manténgala alejada del alcance de los niños. Evite el contacto con la piel y los ojos.

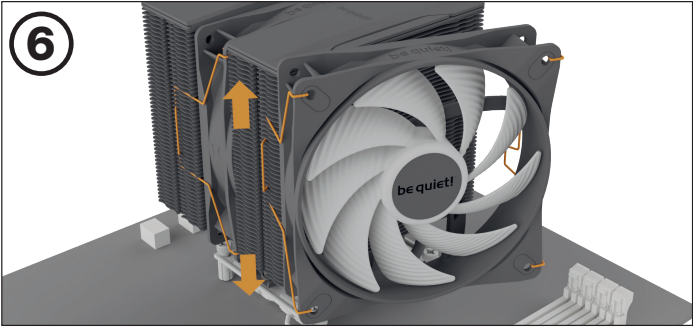


Coloca la unidad de refrigeración sobre la CPU. Ahora atornilla el enfriador alternadamente hasta que quede bien ajustado. Puedes usar cualquier destornillador de punta en cruz para esto.

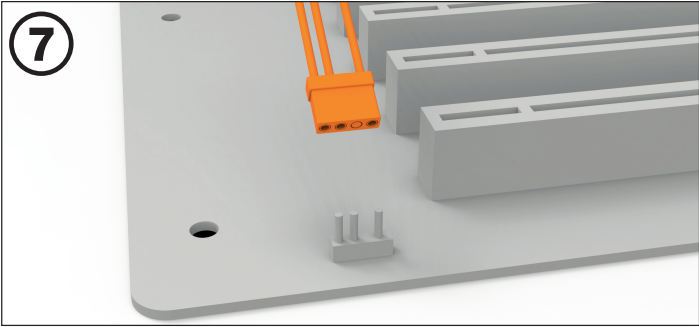


**Montaje del ventilador (Pure Rock Pro 3)**

Fija el ventilador Pure Wings 3 en el centro de la unidad de refrigeración utilizando los clips del ventilador. Conecta ambos ventiladores a través del cable en Y. Ahora conecta los ventiladores a la señal PWM de la placa base. Al desmontar el ventilador, empuja las muescas de los clips del ventilador hacia afuera. Puedes quitar los clips del ventilador Pure Wings 3 en el frente para ajustar la altura.



**Montaje del ventilador (Pure Rock Pro 3 LX)**  
Fija el ventilador Light Wings LX en el centro de la unidad de refrigeración utilizando los clips del ventilador. Conecta ambos ventiladores a través del cable en Y. Ahora conecta los ventiladores a la señal PWM de la placa base. Al desmontar el ventilador, empuja las muescas de los clips del ventilador hacia afuera. Puedes quitar los clips del ventilador Light Wings LX en el frente para ajustar la altura.



**Sincronización de la iluminación ARGB con la placa base (Pure Rock Pro 3 LX)**  
Pure Rock Pro 3 LX le permite sincronizar la iluminación ARGB directamente a través de su placa base. Para ello, debe apagar su sistema antes de la instalación. A continuación, conecte a su placa base el conector ARGB. Ahora la iluminación ARGB está controlada por el software de la placa base.

**Precaución :** El conector ARGB solo se puede conectar a un ARGB Header de 5 V.

PURE ROCK PRO 3 BLACK



www.bequiet.com/bk042

PURE ROCK PRO 3



www.bequiet.com/bk041

PURE ROCK PRO 3 LX

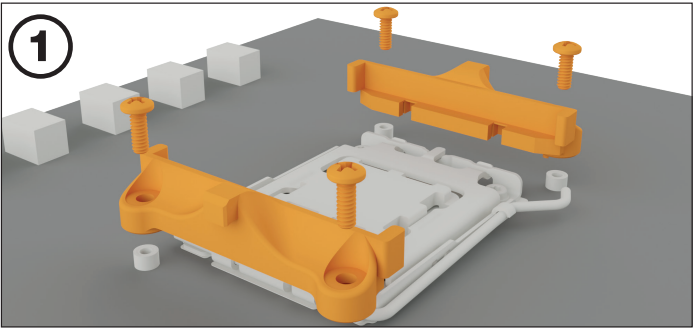


www.bequiet.com/bk043

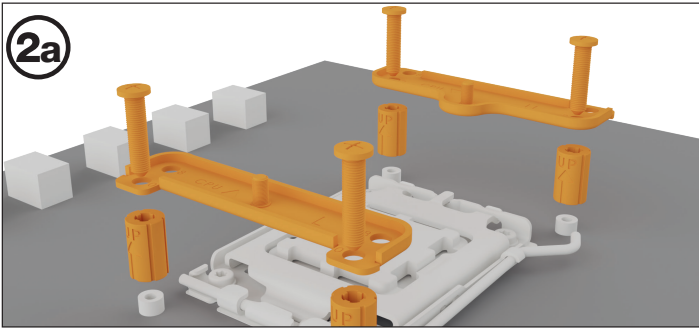
- EN** ▶ Product information for this CPU cooler
- DE** ▶ Produktinformationen zu diesem CPU-Kühler
- FR** ▶ Informations produit pour ce système de refroidissement
- ES** ▶ Información del producto para este refrigerador de CPU
- PL** ▶ Informacje produktowe dla tego coolera CPU
- RU** ▶ Подробная информация 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散热器的产品资讯
- CN** ▶ 此CPU散热器的产品信息

AMD: AM5 / AM4

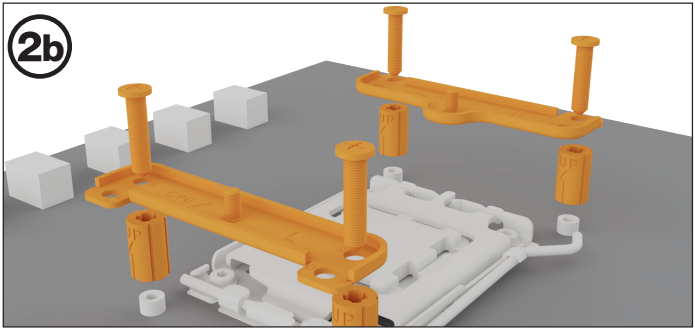
**Para ello se necesitan las siguientes piezas :**  
1x Pure Rock Pro 3 CPU cooler (1), 2x fan (2), 4x fan clips (3), 2x long AMD mounting brackets (6), 4x Plastic spacers (7), 4x AMD backplate screws (10)



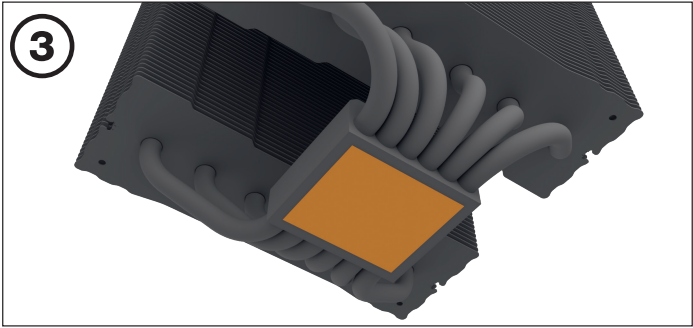
**Montaje del bastidor de montaje del refrigerador**  
Para permitir el montaje del refrigerador, retire los retenedores de plástico del módulo de retención AMD. La placa posterior equipada de fábrica y fijada a la parte posterior de la placa base será necesaria para la posterior instalación del refrigerador.



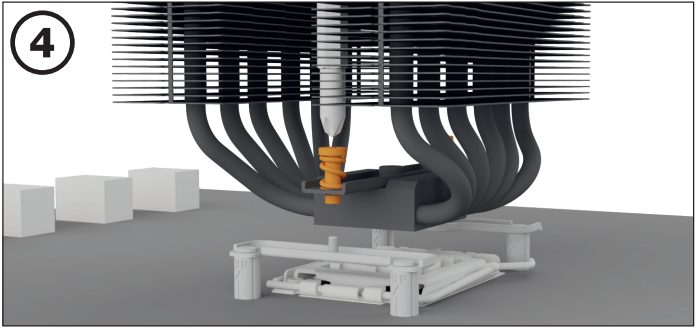
Coloca los cuatro espaciadores de plástico sobre los tornillos de la placa trasera que sobresalen por el lado frontal. Elige la posición "0" para obtener la máxima compatibilidad con tu placa base. Ahora fija ambos soportes de montaje cortos de AMD con los tornillos de la placa trasera de AMD. Para un ensamblaje alternativo, por favor continúa con el paso 2b.



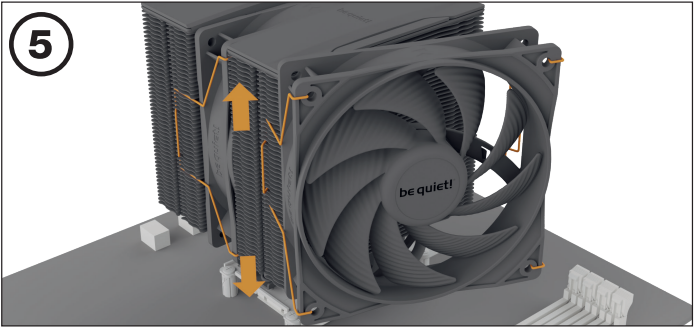
Coloca los cuatro espaciadores de plástico sobre los tornillos de la placa trasera que sobresalen por el lado frontal. Elige la posición "8" para una posición desplazada en tu procesador Ryzen 3000, 5000, 7000 o 9000. Ahora fija ambos soportes de montaje cortos de AMD con los tornillos de la placa trasera de AMD. Para un ensamblaje alternativo, por favor continúa con el paso 2a.



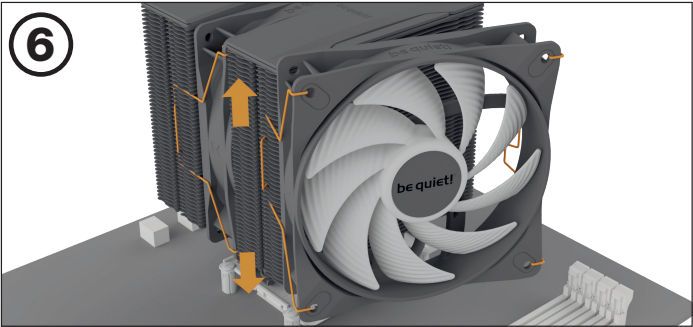
**Montaje del refrigerador para CPU**  
Antes de la instalación frente a la CPU se debe retirar la cubierta protectora de la parte inferior del refrigerador.  
**Precaución :** La pasta térmica suministrada no es apta para el consumo humano. Si la ingiere, beba mucha agua y busque urgentemente atención médica. Manténgala alejada del alcance de los niños. Evite el contacto con la piel y los ojos.



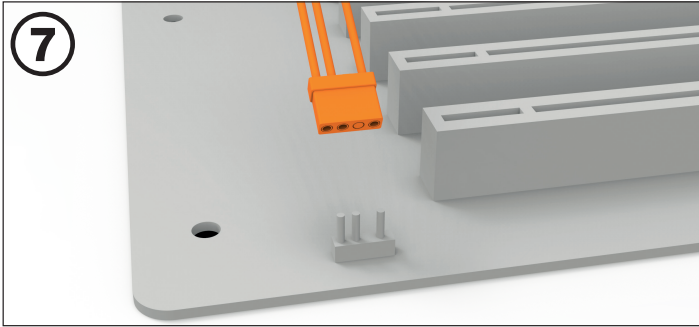
Coloca la unidad de refrigeración sobre la CPU. Ahora atornilla el enfriador alternadamente hasta que quede bien ajustado. Puedes usar cualquier destornillador de punta en cruz para esto.



**Montaje del ventilador (Pure Rock Pro 3)**  
Fija el ventilador Pure Wings 3 en el centro de la unidad de refrigeración utilizando los clips del ventilador. Conecta ambos ventiladores mediante el cable en Y. Ahora conecta los ventiladores a la señal PWM de la placa base. Al desmontar el ventilador, empuja las muescas de los clips del ventilador hacia afuera. Puedes quitar los clips del ventilador Pure Wings 3 en el frente para ajustar la altura.



**Montaje del ventilador (Pure Rock Pro 3 LX)**  
Fija el ventilador Light Wings LX en el centro de la unidad de refrigeración utilizando los clips del ventilador. Conecta ambos ventiladores mediante el cable en Y. Ahora conecta los ventiladores a la señal PWM de la placa base. Al desmontar el ventilador, empuja las muescas de los clips del ventilador hacia afuera. Puedes quitar los clips del ventilador Light Wings LX y ajustar la altura.



**Sincronización de la iluminación ARGB con la placa base (Pure Rock Pro 3 LX)**  
Pure Rock Pro 3 LX le permite sincronizar la iluminación ARGB directamente a través de su placa base. Para ello, debe apagar su sistema antes de la instalación. A continuación, conecte a su placa base el conector ARGB. Ahora la iluminación ARGB está controlada por el software de la placa base.

**Precaución :** El conector ARGB solo se puede conectar a un ARGB Header de 5 V.

