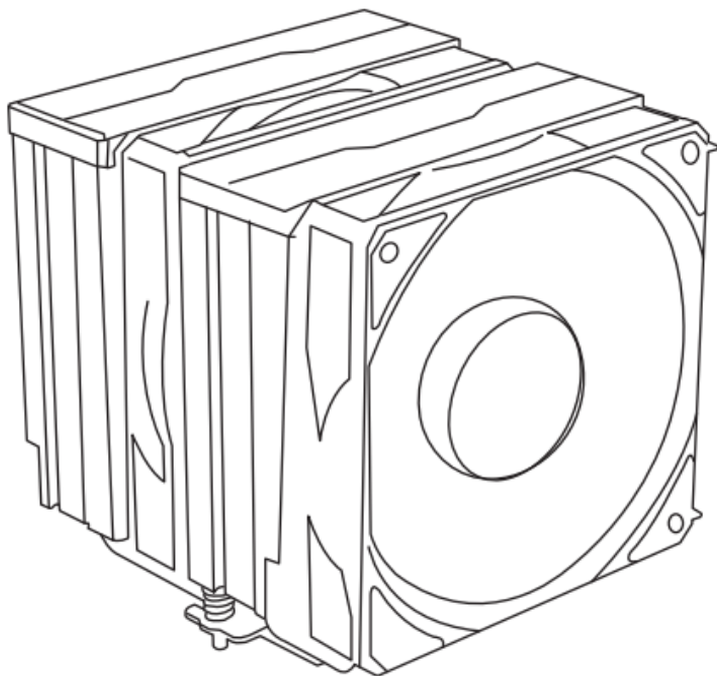


BALMORUSH

LEGEND **SERIES**



NITROX NX70

DISIPADOR DE AIRE

BR-937382 / BR-937931

LISTA DE COMPONENTES

(A)



x2

Ventilador

(B)



x2

Brakets de
montaje INTEL

(B)



x2

Brakets de
montaje AMD

(C)



x1

Base INTEL

(D)



x4

Clips sujetadores
de ventilador

(E)



x1

Radiador

(F)



x4

Tornillos Instalación
AMD x4 y tornillos de
instalación INTEL

(G)



x1

Pasta
térmica

(H)

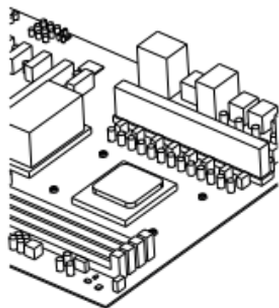


x1

Columnas de
instalación 4x

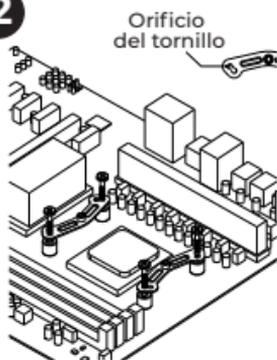
AMD

1



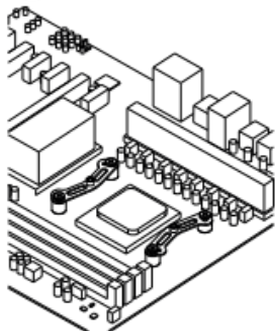
Remueva los Brackets originales de la tarjeta madre.

2



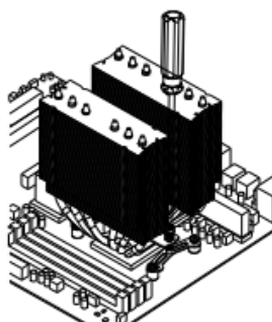
Coloque las columnas de instalación sobre la tarjeta madre, sujete los Brackets AMD con los tornillos.

3



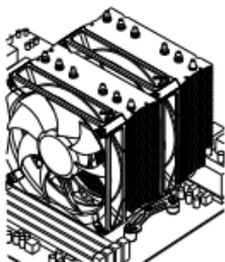
Aplique una fina capa de pasta térmica en la superficie de la CPU.

4



Sujete el radiador a los brakets de montaje.

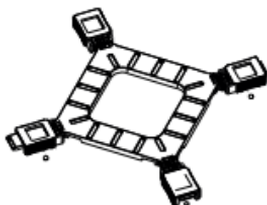
5



Sujete los ventiladores con los clips a los laterales del radiador.

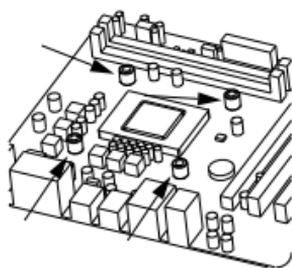
Intel LGA 115x1700/1366

1

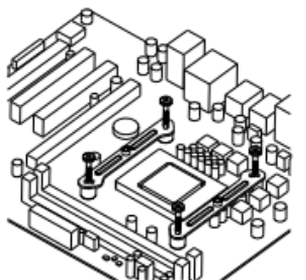


Coloca la base Intel debajo de la tarjeta madre.

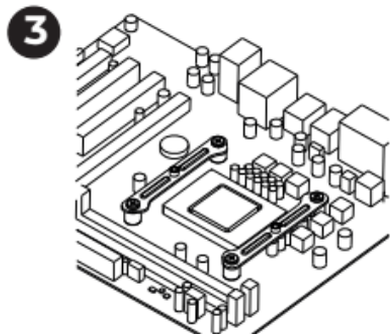
2



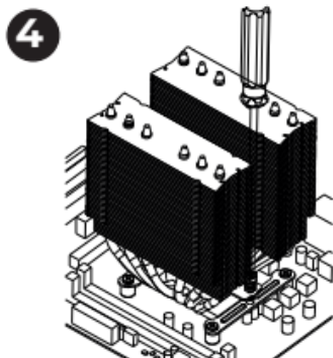
Orificio del tornillo



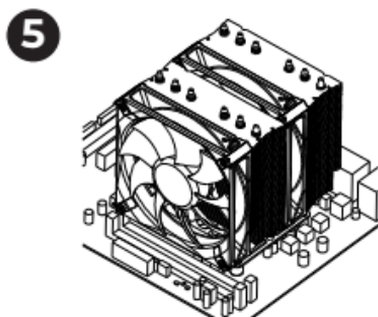
Coloque las columnas de instalación sobre la tarjeta madre, sujete los Brackets INTEL con los tornillos.



Aplique una fina capa de pasta térmica en la superficie de la CPU.

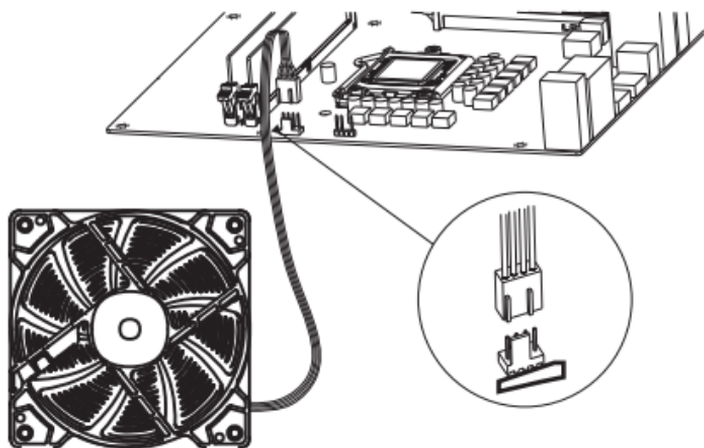


Sujete el radiador a los brakets de montaje.

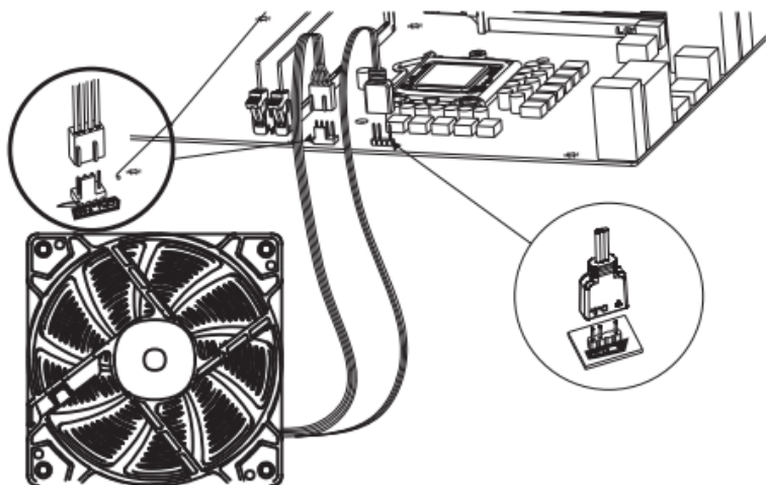


Sujete los ventiladores con los clips a los laterales del radiador.

6



Conecte el cable del ventilador al conector CPU_FAN de la Tarjeta madre.



Conecte los cables del ventilador 4 pin y 3 Pin a la tarjeta madre.

PRECAUCIONES

Tener el debido cuidado y las herramientas de protección necesarias al momento del ensamble de tu nueva PC.

NOTA: Todas las imágenes contenidas en este manual son sólo de referencia.

La información provista en especificaciones y diseño puede sufrir cambios sin previo aviso.

Realice la instalación conforme a las instrucciones del manual del usuario y a las advertencias de seguridad.

1. La instalación incorrecta puede quemar la placa base y otros componentes del sistema.
2. No instale la fuente de alimentación cerca de ninguna fuente de calor, como las siguientes: radiadores, registros de calor u otros aparatos que generen calor.
3. No inserte ningún objeto en el área de ventilación o en la rejilla del ventilador.
4. No modifique los cables o los conectores incluidos con la fuente de alimentación.
5. No ponga las manos u otros objetos en las aspas del ventilador u otras piezas en funcionamiento. Asimismo, asegúrese de mantener el producto alejado de los niños y las mascotas.
6. Este producto está diseñado para ser montado exclusivamente en gabinetes.
7. Mantenga este producto alejado de cualquier líquido.
8. Utilice únicamente los cables suministrados exclusivamente para este producto. Es posible que otros cables no sean compatibles y puedan causar graves daños a su sistema y fuente de alimentación.

ESPECIFICACIONES

Producto	Disipador de Aire	
Dimensiones	132 x 127 x 153 mm	
Dimensiones del disipador	127 x 40 x 0.3 mm \pm 0.02	
Tamaño de ventiladores	120 x 120 x 25 mm	
Peso Radiador	770 g (radiador)	
No. De pipas	6pcs (2 torres)	
Velocidad del ventilador (RPM)	(600-1800) RPM \pm 10%	
Flujo de aire	73.6CFM (Max)	
Presión del aire	0.98 MmH ₂ O	
Ruido	33.8 dB(max)	
Conector del ventilador	small 4pin (tamaño: 40 cm)	
Tipo de rodamiento	Hidráulico	
TDP	210 W (Max)	
Voltaje	5-13.8V DC	
Amperaje	0.28 \pm 0.03 A (Max)	
Potencia	9.6 W (Max)	
Materiales	Aluminio y Plástico	
Tiempo de vida estimado	25000 h	
Peso	1050 g	
Compatibilidad	Intel	INTEL LGA 775/115X/1700/1366
	AMD	FM2/FAM1/AM4/AM5+/AM3+/AM2+ /940/930/754
Iluminación	Tipo	ARGB
	Cantidad de LEDs	8
	Color(es) tipo LED	colorful
	Modo	Funcion Tarjeta Madre
	Niveles de velocidad	Funcion Tarjeta Madre
	Niveles de brillo	Funcion Tarjeta Madre
	Controladores	Tarjeta Madre
	Conector	ARGB 5V male and female
	Tamaño de cable	40 cm

Atención a cliente:

33 3563 0505

si tienes una duda o comentario de nuestro producto visita:

www.balamrush.com

f BalamRush | @ BalamRush_mx

