



HUMMER

H-212

INTEL & AMD CPU COOLER

Note:

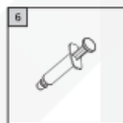
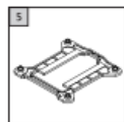
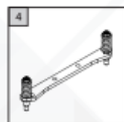
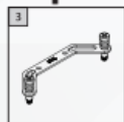
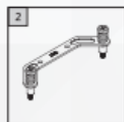
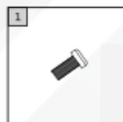
Por favor leia este manual cuidadosamente antes de instalar o dissipador. A sua instalação correcta permite obter a melhor performance. A NOX Xtreme não é responsável por quaisquer danos no produto, ou que este possa provocar em produtos terceiros, causados pela instalação incorrecta ou falta de cuidado. É possível, apesar de improvável, que o dissipador cause interferências na motherboard. Se experimentar interferências entre a sua motherboard e o Cooler Hummer por favor pare a instalação. Tenha em atenção que as aletas do cooler podem causar cortes, manuseie com cuidado, tanto na instalação como na remoção. Não mova o cooler após a sua instalação para prevenir eventuais danos no CPU. Por favor não use este produto para outra finalidade para além da original.

Garantia

Para efeitos de garantia, por favor contacte a loja onde adquiriu o seu Cooler Hummer. Ela tratará de encaminhar o seu processo para o distribuidor Nox em Portugal.

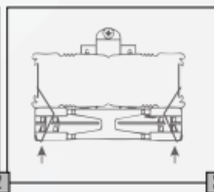
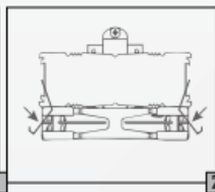
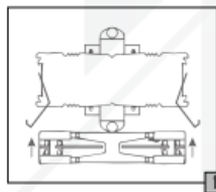
- Garantia: 2 anos
- Website: www.nox-xtreme.com
- E-mail: support@nox-xtreme.com

Descrição dos componentes



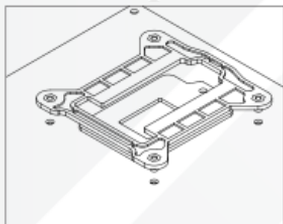
- 1) Parafusos da bracket
- 2) Bracket LGA115X
- 3) Bracket LGA2011/66
- 4) Bracket AMD
- 5) Placa de fixação LGA115X
- 6) Massa térmica
- 7) Clip de ventoinha

Montagem da segunda ventoinha

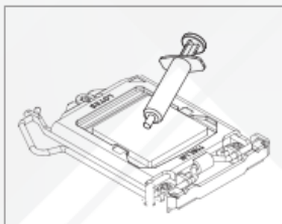


- 1) Posicione o gancho para a ventoinha no dissipador.
- 2) Aplique pressão para passar o gancho pela ventoinha.
- 3) Insira a ponta do gancho nos furos da ventoinha.

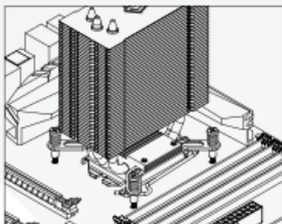
■ Instalação Intel LGA1150/1151/1155/1156/1200



1. Coloque a placa de fixação LGA115X na traseira da motherboard.

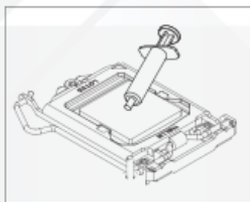


2. Aplique uma fina camada de massa térmica na superfície do CPU.

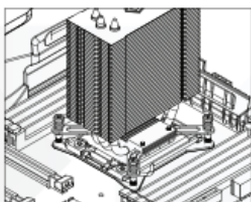


3. Coloque o dissipador no CPU, aperte os parafusos através do suporte na placa de fixação, de forma a obter uma instalação firme e segura.

■ Instalação Intel LGA2066/2011

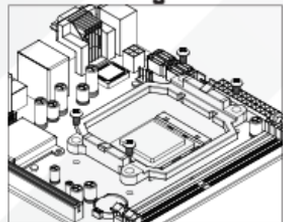


1. Aplique uma fina camada de massa térmica na superfície do CPU.

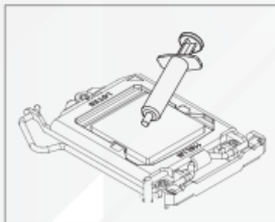


2. Coloque o dissipador no CPU, aperte os parafusos através do suporte nas porcas de fixação na motherboard.

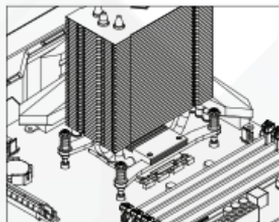
■ Instalação AMD



1. Remova a estrutura de retenção original AMD de plástico, mas mantenha a placa de fixação.



2. Aplique uma fina camada de massa térmica na superfície do CPU.



3. Coloque o dissipador no CPU, aperte os parafusos através do suporte na placa de fixação, de forma a obter uma instalação firme e segura.



NOX