



A40/ A40 RGB

AIR COOLING



Manual

Especificações

Geral:

Soquete de CPU compatível:	Intel®: LGA1851/1700/1200/1150/1151/1155/ 1156/1356/1366/2011/2066 AMD®: AM5/AM4/AM3/AM2/FM1/FM2
Tubos de calor:	4x Ø 6 mm
Dimensões (C x L x A):	120 x 72 x 153 mm (A40) 120 x 72 x 156 mm (A40 RGB)
Peso:	591 g (A40) 608 g (A40 RGB)
TDP (potência de projeto térmico):	220 W

Ventoinha:

Número de ventoinhas:	1
Dimensões (C x L x A):	120 x 120 x 25 mm
Velocidade da ventoinha:	500 – 1.800 rpm ± 10 %
Tipo de rolamento:	Rolamento de fluido dinâmico
Máx. fluxo de ar:	121,55 m³/h
Máx. pressão de ar:	2,90 mmH ₂ O
Máx. nível de ruído:	30 dB(A)
Iluminação:	12x LED RGB endereçável*
Tensão nominal (ventoinha):	12 V
Tensão nominal (LEDs):	5 V*
Corrente nominal (ventoinha):	0,30 A
Corrente nominal (LEDs):	0,54 A*
Potência nominal (ventoinha):	3,6 W
Potência nominal (LEDs):	2,7 W*
Conector da ventoinha:	4-pinos PWM
Conector do LED:	4-pinos (5V-D-coded-G)*
Comprimento do cabo da ventoinha:	150 mm
Comprimento do cabo LED:	350 mm*

Conteúdo da embalagem:

A40 / A40 RGB, Suporte de montagem Intel®, Suporte de montagem AMD®,
Placa traseira, Parafusos de montagem, Pasta térmica

* Ventoinha LED RGB endereçável (A40 RGB)

Instruções de segurança

O dispositivo foi projetado como um cooler de CPU para uso em um gabinete de PC. Para sua própria segurança, certifique-se de que segue as instruções abaixo antes de utilizar o aparelho. Se o produto for danificado devido a uma utilização incorrecta ou ao não cumprimento das instruções de segurança, a garantia do fabricante será anulada.

CUIDADO!

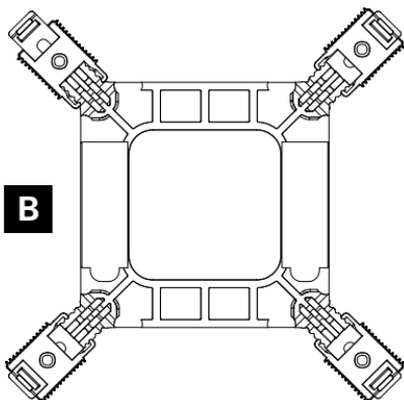
- Monte o cooler da CPU fora do gabinete do PC. Se o gabinete do PC for transportado, remova o cooler da CPU do gabinete.
- Conecte o dispositivo somente aos conectores designados na placa mãe, conforme mostrado neste manual. Se necessário, use o manual de operação de sua placa mãe para identificar claramente os conectores corretos.
- Cuidado com o risco de ferimentos causados pelas bordas e cantos afiados das aletas de resfriamento e pelas lâminas da ventoinha em rotação. Não insira nenhum objeto estranho entre as lâminas rotativas da ventoinha, pois isso pode danificá-la.
- Para evitar o risco de ferimentos, não toque no cooler da CPU durante a operação.
- Nunca coloque o dispositivo em contato com umidade ou líquidos.
- Não use ar comprimido para limpar a ventoinha. Isso pode criar uma carga elétrica no rotor giratório e resultar em danos aos componentes. Em vez disso, use um pano seco.
- Não é adequado para crianças com menos de 6 anos de idade. Contém peças pequenas. Risco de asfixia!

Intel®

A



B



LGA1851/1700/1200/1150/1151/
1155/1156/1356/1366



C



E

LGA2011/2066



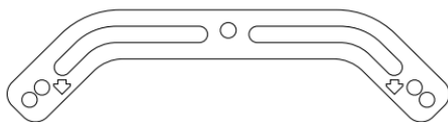
D



F

AMD®

G



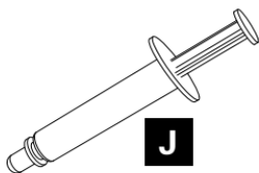
H



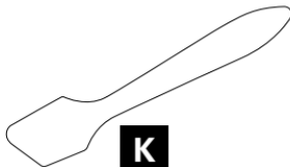
I

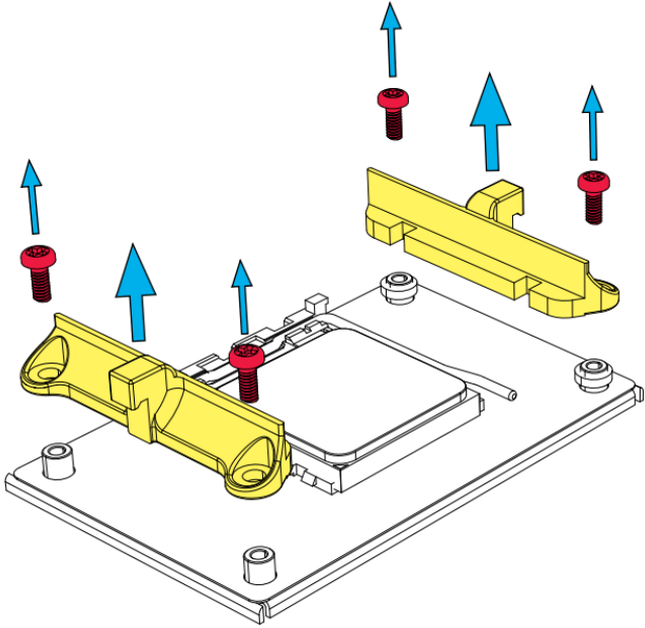
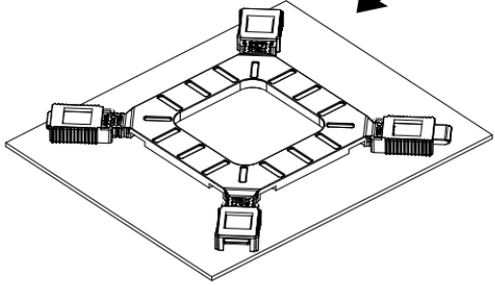
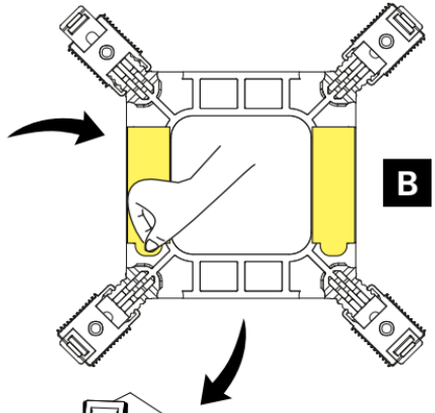
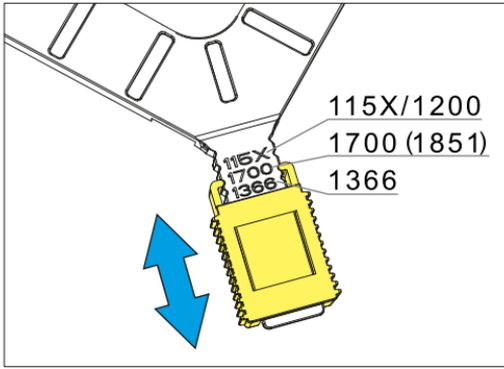
Pasta térmica

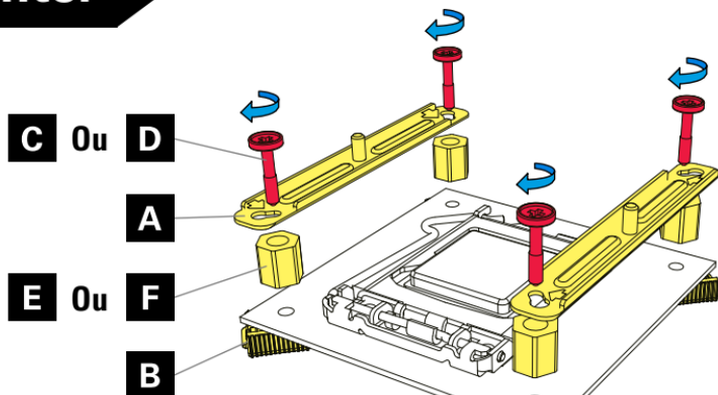
J



K







LGA1851/1700/1200/1150/1151/
1155/1156/1356/1366



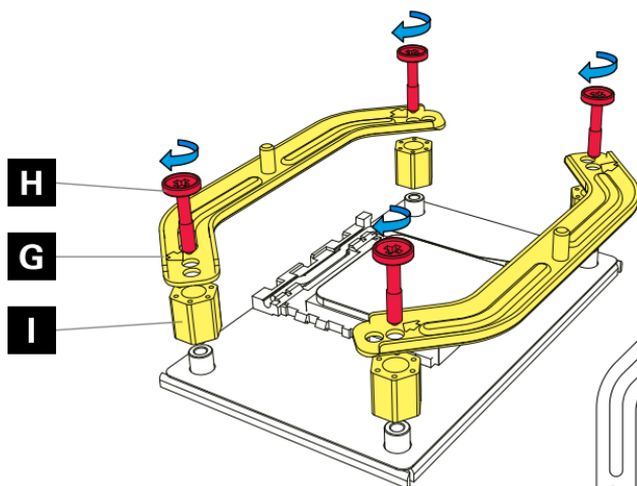
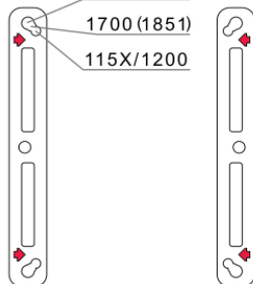
LGA2011/2066



1366/2011

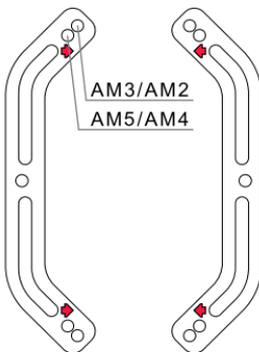
1700 (1851)

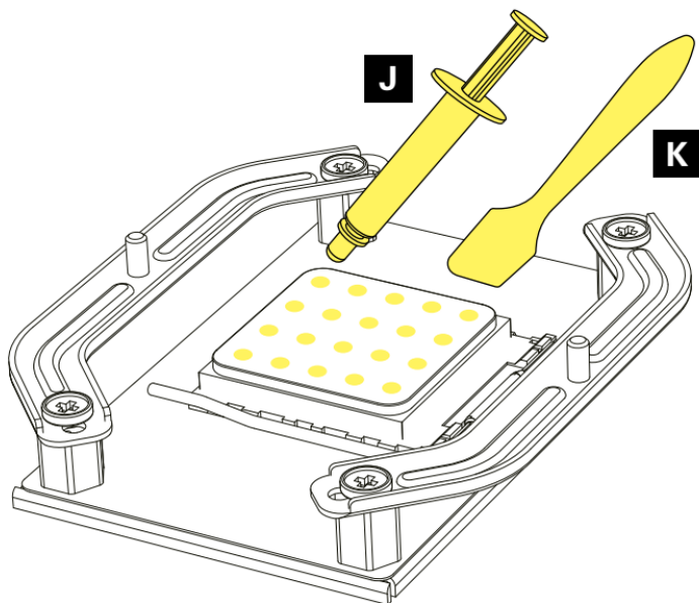
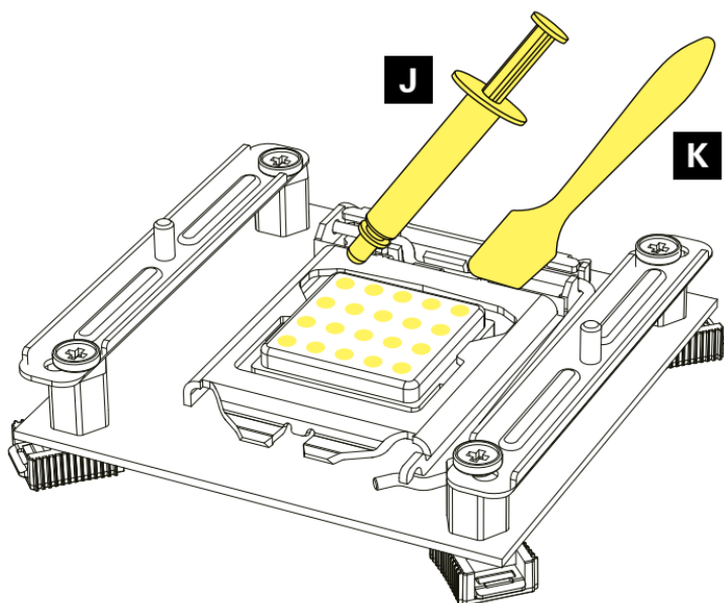
115X/1200



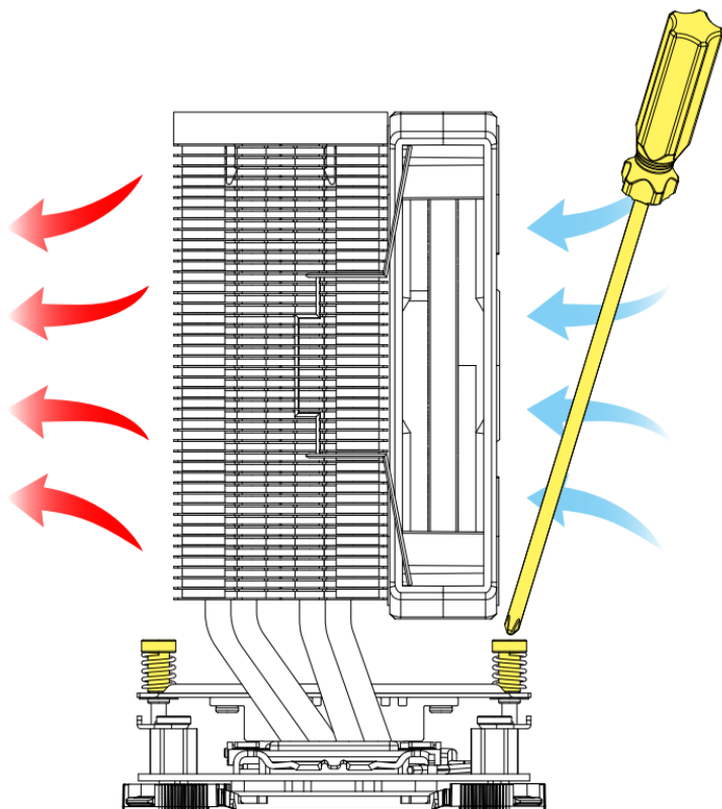
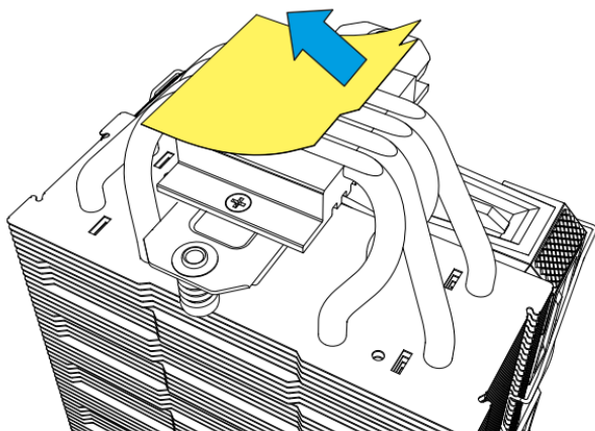
AM3/AM2

AM5/AM4

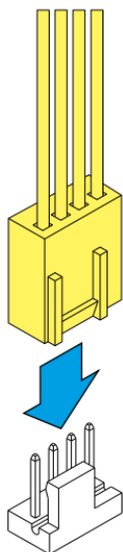




Instalar o cooler

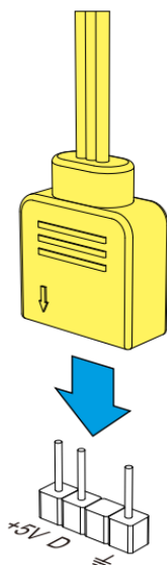


Conectar ventoinha



CPU_FAN

Conectar LED (A40 RGB)



ADD_HEADER

Aviso Legal

A empresa Sharkoon não assume qualquer responsabilidade por uso inapropriado ou perda de dados.

Todos os produtos e descrições são marcas comerciais e/ou marcas registradas dos respectivos fabricantes.

Como uma continuação da política de melhoria do produto em Sharkoon, o design e as especificações estão sujeitas a alterações sem aviso prévio. Especificações de produtos nacionais podem variar.

Todos os direitos reservados (aplicável também aos extractos) para tradução, reimpressão, reprodução pela cópia ou outros meios técnicos. Qualquer infrações dão direito a compensação Todos os direitos reservados especialmente em caso de atribuição de patente ou utilidade do patente. Meios de distribuição e modificações técnicas reservados.

Descarte do seu produto antigo

O seu produto foi fabricado com materiais e componentes de alta qualidade, que podem ser reciclados e reutilizados.



Caso um símbolo de lata de lixo cruzado por duas linhas na forma de X estiver anexado a um produto, significa que o produto é coberto pela diretiva europeia 2012/19/UE.

Por favor se informe sobre o sistema de coleta local para produtos eletrônicos. Proceda de acordó com as regras locais e não elimine os seus antigos produtos com lixo doméstico. A eliminação correta do seu antigo produto ajuda a evitar consequências negativas para o meio ambiente e para a saúde humana.

Siga-nos nas redes sociais!



Facebook Portugal



Facebook Brasil



Instagram Brasil



YouTube



TikTok



X

Sharkoon Technologies GmbH

Grüninger Weg 48

35415 Pohlheim

Germany

© Sharkoon Technologies 2025

