



**zolyd.eu**



A existência deste símbolo no produto, nas pilhas ou nas respectivas embalagens significa que este produto e as pilhas nele contidas não podem ser eliminados juntamente com os resíduos domésticos. É da responsabilidade do utilizador entregar este produto num ponto de recolha aplicável à reciclagem de pilhas e de equipamento eléctrico e electrónico. Esta recolha e reciclagem separada contribui para a conservação dos recursos naturais e suprime potenciais consequências negativas para a saúde humana e para o ambiente resultantes de uma eliminação inadequada de substâncias perigosas existentes nas pilhas e no equipamento eléctrico e electrónico. Para mais informações sobre os pontos de recolha de pilhas e resíduos eléctricos e electrónicos contacte os serviços municipais locais.

Para questões de assistência técnica, por favor, consulte [www.zolyd.eu](http://www.zolyd.eu) ou contacte-nos através de [support@zolyd.eu](mailto:support@zolyd.eu).



**Utilizadores previstos:** Não adequado para crianças. Mantenha as peças pequenas (parafusos, acessórios) fora do alcance de crianças e animais de estimação.

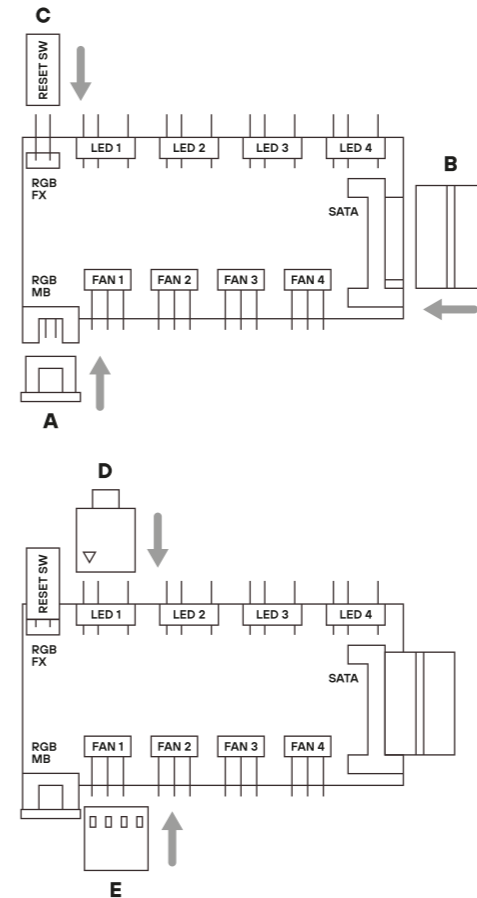
O hub para ventoinhas ARGB está localizado atrás do painel de instalação da motherboard.

- 1) Desligue o PC e a PSU.
- 2) Conecte o cabo RGB da motherboard **(A)**; conecte o cabo de alimentação SATA **(B)**; conecte o cabo do botão RGB FX **(C)**.

- 3)** Conecte o ficha LED da ventoinha **(D)** na porta LED 1 e a ficha de alimentação da ventoinha **(E)** na porta FAN 1.

Repita o passo 3, correspondentemente, para as outras ventoinhas.

Os pinos das portas LED e FAN são frágeis. Tenha cuidado, certifique-se que estão devidamente alinhados com as fichas durante a instalação. Não force.



## COMPATIBILIDADE

**Refrigeração líquida (não incluída):** Traseira 120 mm • Topo: 120 / 240 / 360 mm

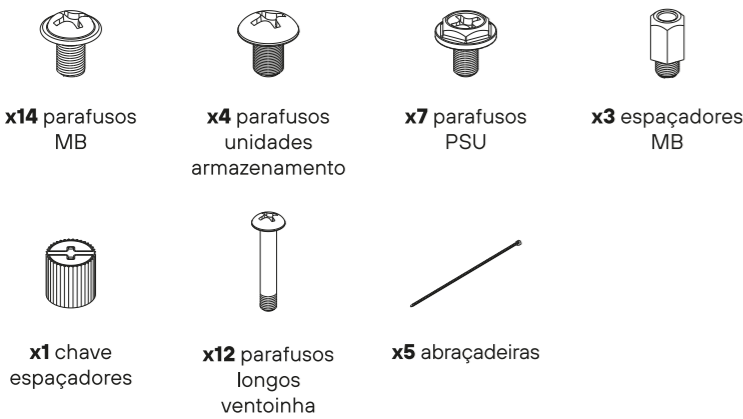
**neo** SERIES

# KARION

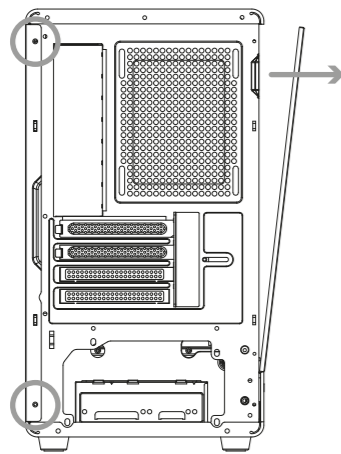
## MICRO-ATX COMPUTER CASE

## Guia de Utilizador

ACESSÓRIOS



ABRIR A CAIXA PC

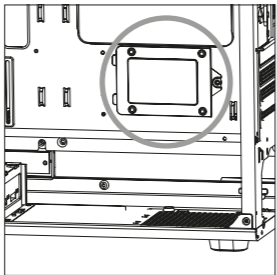


Remova os parafusos localizados na parte traseira do painel esquerdo. Deslize o painel para trás para soltá-lo.

Abra o painel direito pela parte superior traseira, afastando-o da caixa PC. Puxe-o ligeiramente para cima para o soltar da parte inferior.

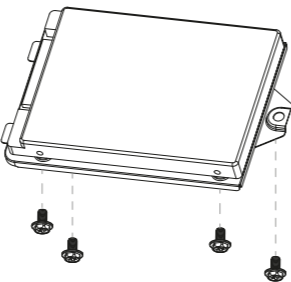
INSTALAÇÃO DE UNIDADES DE ARMAZENAMENTO

UNIDADE DE ARMAZENAMENTO 1x 2.5"



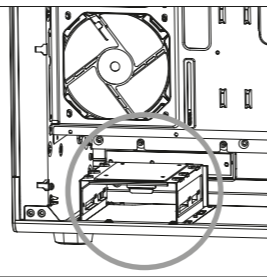
**1.1)** Remova a placa de fixação da unidade de armazenamento da caixa PC. Retire o parafuso e puxe-a para fora.

**1.2)** Coloque a unidade 2.5" sobre a placa de fixação. Aparafuse a unidade de armazenamento à placa de fixação inserindo os parafusos pelo fundo. Reinstale a placa de fixação de volta na caixa PC.

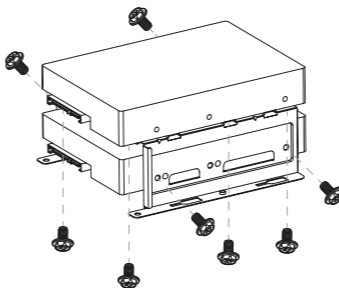


INSTALAÇÃO DE UNIDADES DE ARMAZENAMENTO

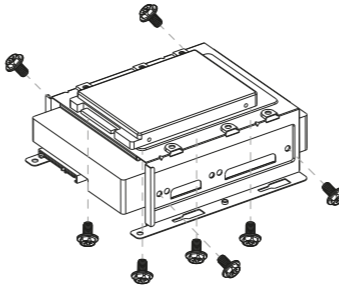
UNIDADES DE ARMAZENAMENTO 2x 3.5" OU 1x 3.5" + 1x 2.5"



**1)** Remova a gaveta das unidades de armazenamento da caixa PC. Remova os parafusos da parte inferior exterior da caixa PC e puxe-a para fora.



**2)** Coloque a unidade 3.5" sobre a gaveta de armazenamento. Aparafuse a unidade de armazenamento à gaveta inserindo os parafusos pelo fundo. Insira a segunda unidade 3.5" na gaveta de armazenamento. Aparafuse a unidade de armazenamento à gaveta inserindo os parafusos pelas laterais. Reinstale a gaveta de volta na caixa de PC.

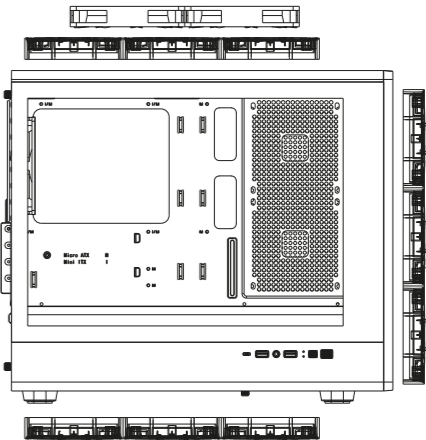


**3)** Coloque a unidade 2.5" sobre a gaveta de armazenamento. Aparafuse a unidade de armazenamento à gaveta inserindo os parafusos pelo fundo. Insira a unidade 3.5" na gaveta de armazenamento. Aparafuse a unidade de armazenamento à gaveta inserindo os parafusos pelas laterais. Reinstale a gaveta de volta na caixa de PC.

INSTALAÇÃO DE VENTOINHAS EXTRA OU SISTEMAS DE REFRIGERAÇÃO LÍQUIDA

Alinhe as ventoinhas / radiadores com os furos de fixação no topo, frontal, na traseira, compartimento PSU ou no painel da motherboard da caixa PC. Aplique os parafusos de fixação nas ventoinhas / radiadores.

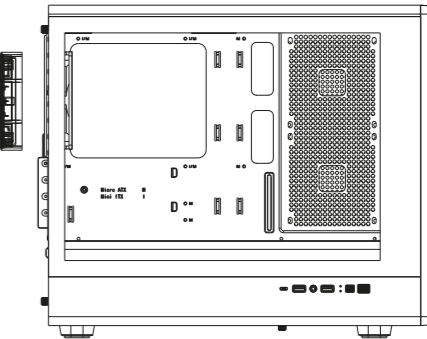
Painel topo: Ventoinhas 3x 120 mm ou 2x 140 mm. Radiadores 120, 240 ou 360 mm.



Painel frontal: Ventoinhas 3x 120 mm.

Compartimento PSU: Ventoinhas 3x 120 mm.

Painel traseiro: Ventoinha 1x 120 mm. Radiador 120 mm.



Painel motherboard: Ventoinhas 2x 120 mm.