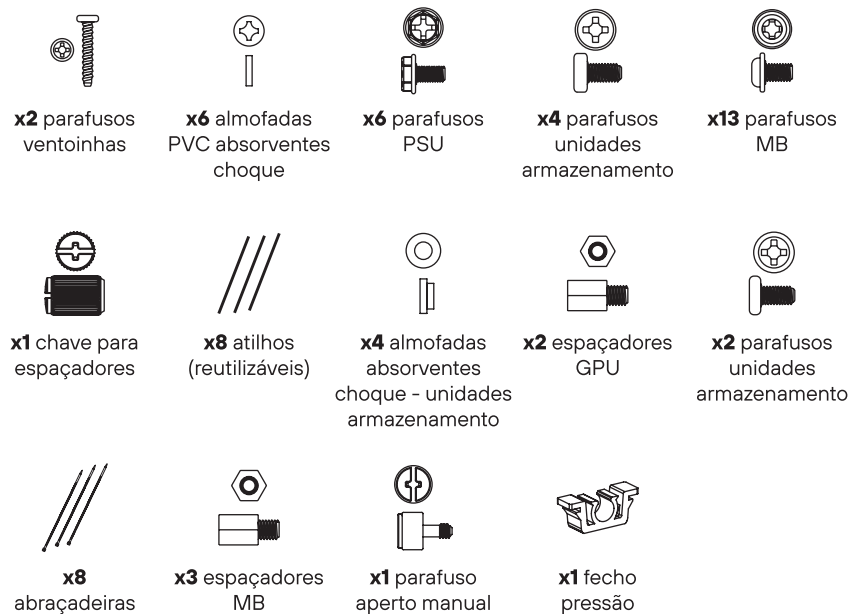
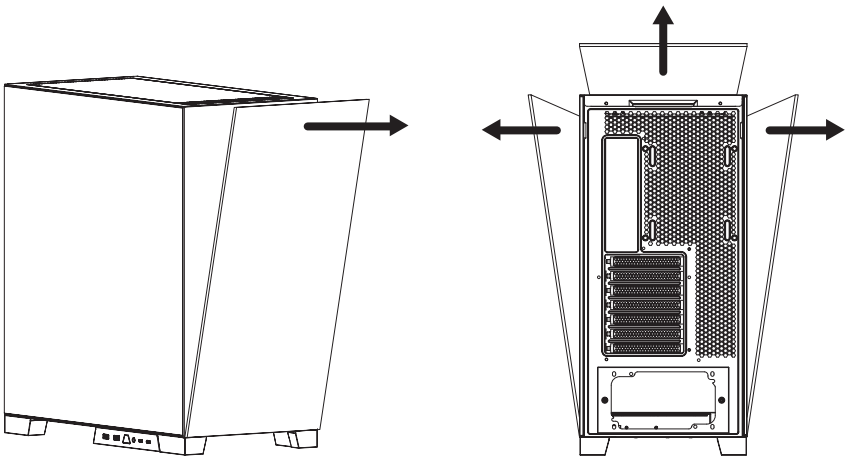


## ACESSÓRIOS



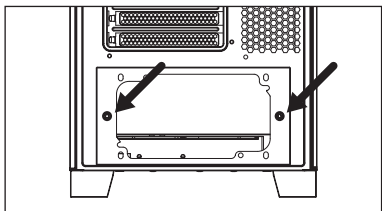
## ABRIR A CAIXA PC



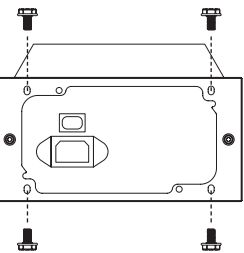
Abriu o painel frontal pelo topo.

Abriu o painel de topo pela traseira  
Abriu os painéis direito e esquerdo pela traseira.

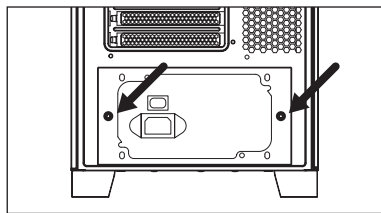
## INSTALAÇÃO DA PSU



**1)** Remova a moldura da PSU da traseira da caixa de PC, despertando os dois parafusos de fixação.

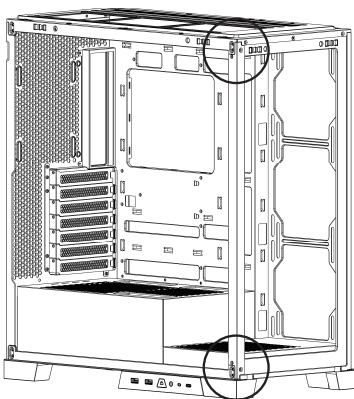


**2)** Aplique a moldura na sua PSU com os parafusos de fixação.

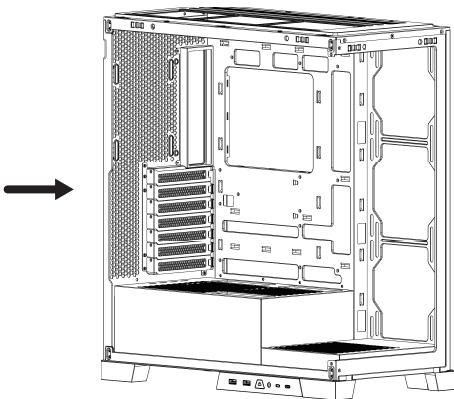


**3)** Instale a PSU na caixa de PC recolocando os parafusos de fixação da moldura.

## REMOVER A COLUNA FRONTAL

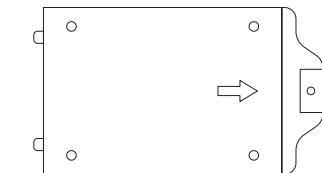
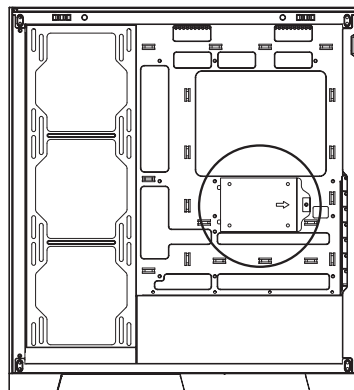


Remova os 2 parafusos localizados na parte frontal.  
Remova os 2 parafusos localizados na lateral.

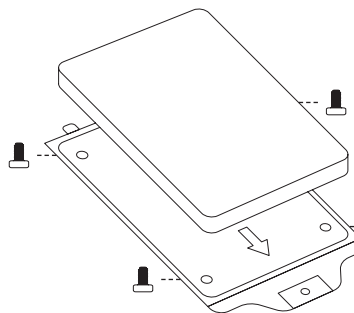


## INSTALAÇÃO DE UNIDADES DE ARMAZENAMENTO

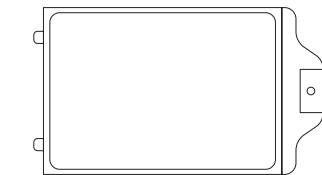
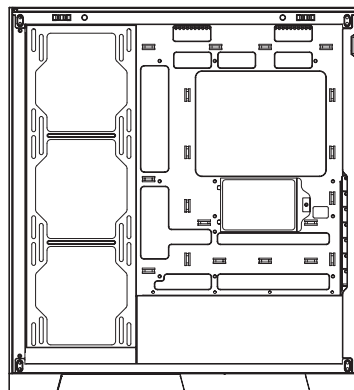
1x UNIDADE DE ARMAZENAMENTO 2.5"



**1)** Desaparafuse a placa de fixação da unidade de armazenamento 2.5" e retire-a da caixa de PC.



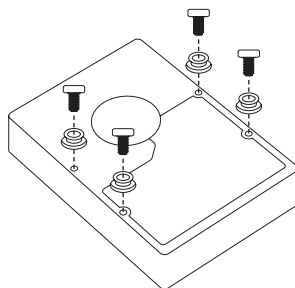
**2)** Coloque a unidade de armazenamento 2.5" sobre a placa de fixação. Aparafuse a unidade de armazenamento à placa inserindo os parafusos pela parte inferior da mesma.



**3)** Reinstale a placa de fixação de volta na caixa de PC.

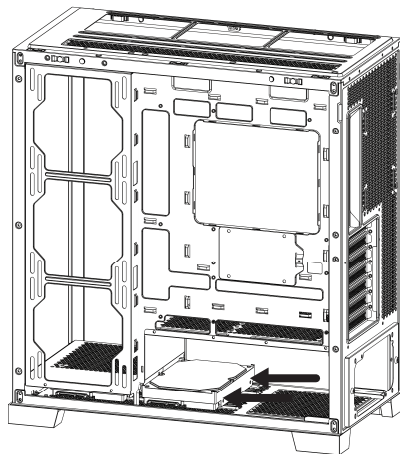
## INSTALAÇÃO DE UNIDADES DE ARMAZENAMENTO

1x UNIDADE DE ARMAZENAMENTO 3.5"



**1)** Aplique as almofadas de absorção de choque das unidades de armazenamento nos parafusos de fixação.  
**2)** Aperte os parafusos de fixação na parte inferior da unidade de armazenamento 3.5".

As almofadas funcionarão como âncoras e fixarão a unidade de armazenamento na caixa de PC.



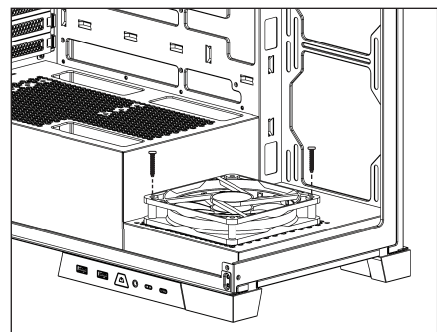
**3)** Alinhe as almofadas de absorção de choque sobre as fendas no painel inferior.

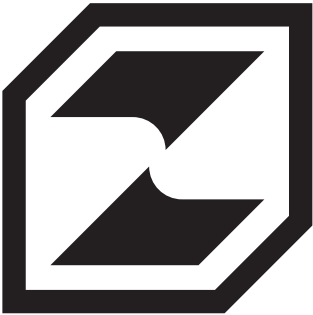
Pressione e deslize a unidade de armazenamento até à posição desejada, em direção à frente da caixa de PC. Certifique-se que a unidade de armazenamento está firmemente fixada.

## INSTALAÇÃO DE VENTONHA NA BASE

**1)** Alinhe a ventoinha com os furos de fixação da caixa de PC. Fixe-a, aplicando pela parte superior, dois parafusos longos para ventoinha.

Poderá instalar 1x 120 mm ou 1x 140 mm ventoinha na base.





zolyd.eu

### ASSISTÊNCIA TÉCNICA

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).

### DECLARAÇÃO DE CONFORMIDADE COM DIRECTIVAS DA UNIÃO EUROPEIA

A Zolyd declara que este produto está em conformidade com os requisitos essenciais e outras disposições relevantes das Directivas: 2014/30/EU; 2011/65/EU; 2014/35/EU, conforme aplicável. A documentação técnica exigida pelo Processo de Avaliação de Conformidade encontra-se na posse da Zolyd e poderá ser solicitada através de [support@zolyd.eu](mailto:support@zolyd.eu).

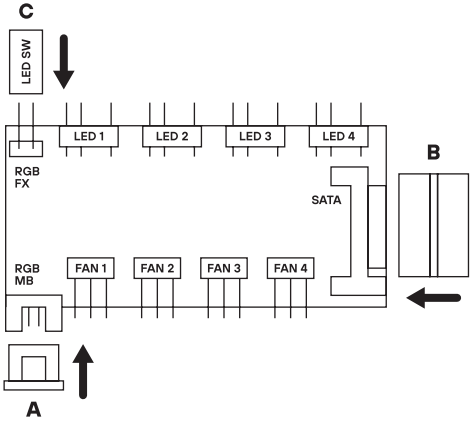
### ELIMINAÇÃO DE RESÍDUOS DE PILHAS E DE EQUIPAMENTO ELÉCTRICO E ELECTRÓNICO

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.

### INSTALAÇÃO HUB VENTONHAS ARGB

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

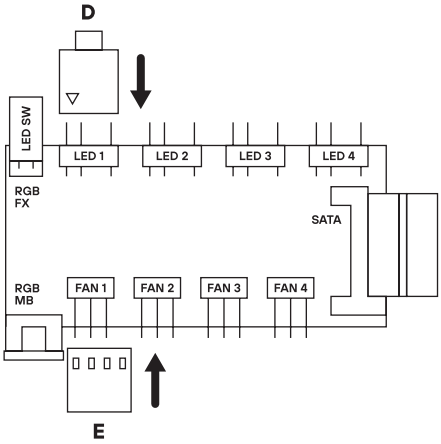
- 1) Desligue o PC e a PSU.
- 2) Conecte o cabo RGB da motherboard (A); conecte o cabo de alimentação SATA (B); conecte o cabo do botão RGB FX (C).



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

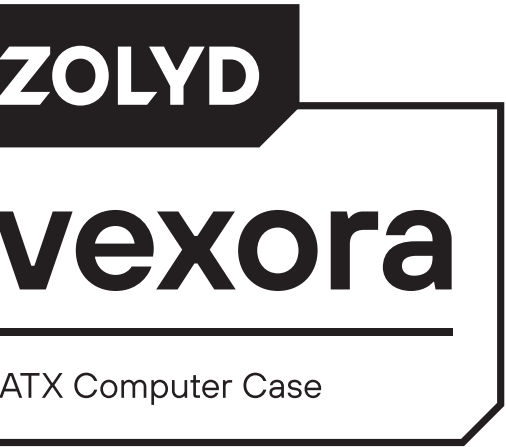
Repita o passo 3, correspondentemente, para as outras ventoinhas.

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

**Motherboard:** ATX, Micro-ATX, Mini-ITX  
**CPU cooler:** 180 mm altura máxima  
**GPU:** 425 mm comprimento máximo  
**Conexões:** 2x USB-A 3.0; 1x USB-C 3.1; 1x áudio entrada / saída  
**Slots de expansão:** 7  
**Refrigeração líquida (não incluída):** Motherboard: 120 / 240 / 360 mm • Traseira: 120 mm • Topo: 120 / 240 / 360 mm



Guia de Utilizador