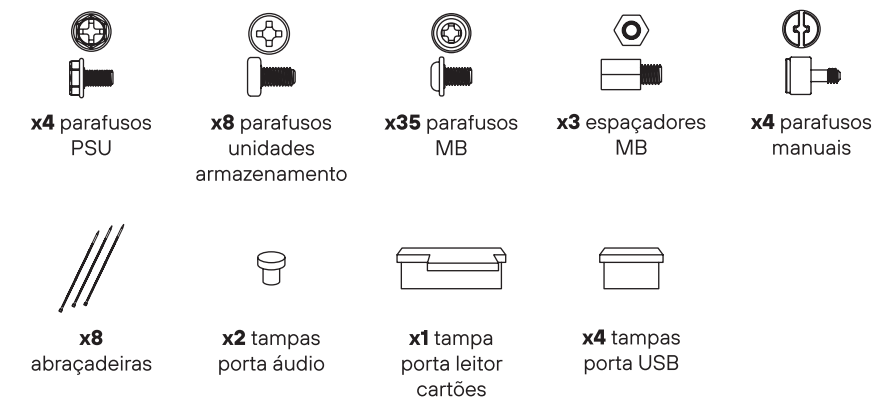
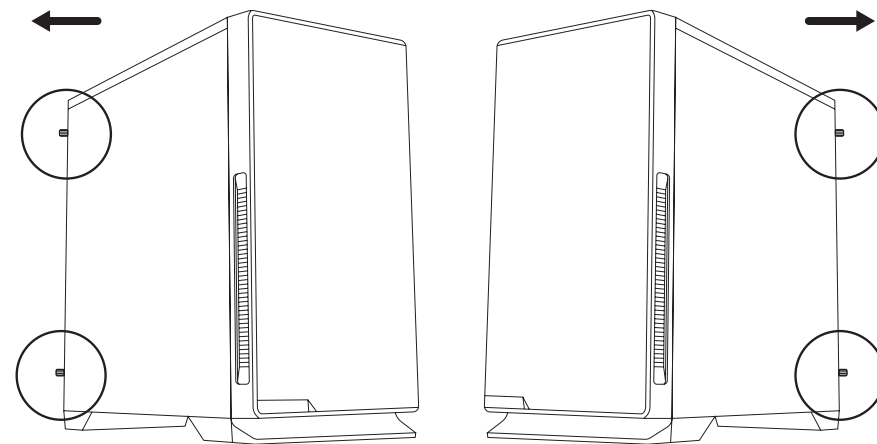


ACESSÓRIOS



ABRIR A CAIXA PC

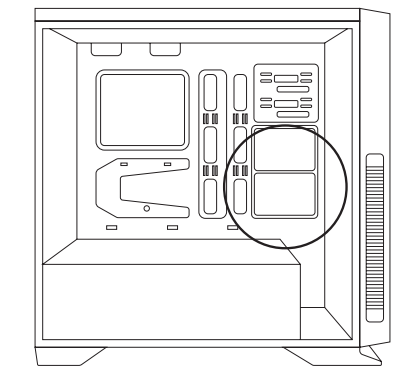


Remova os parafusos de aperto manual localizados na parte traseira do painel esquerdo. Deslize o painel para trás para soltá-lo.

Remova os parafusos de aperto manual localizados na parte traseira do painel direito. Deslize o painel para trás para soltá-lo.

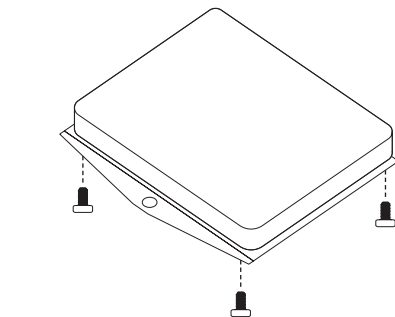
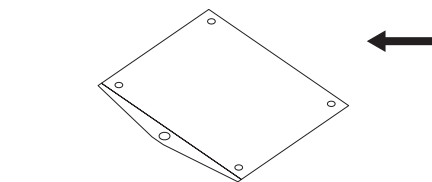
INSTALAÇÃO DE UNIDADES DE ARMAZENAMENTO

UNIDADES DE ARMAZENAMENTO 3x 2.5"



1) Pode instalar 2x 2.5" unidades de armazenamento no painel da motherboard. Alinhe as unidades de armazenamento com a furação. Aplique os parafusos pelo lado oposto.

2.1) Remova a placa de fixação para unidade 2.5" localizada na traseira do painel da motherboard.

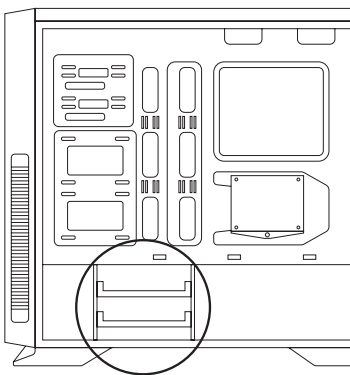


2.2) Coloque a unidade 2.5" sobre a placa de fixação e alinhe-a com a furação. Aparafuse a unidade de armazenamento à placa inserindo os parafusos por baixo.

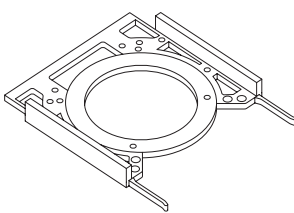
Reinstale a placa de fixação de volta na caixa de PC.

INSTALAÇÃO DE UNIDADES DE ARMAZENAMENTO

UNIDADES DE ARMAZENAMENTO 2x 3.5"



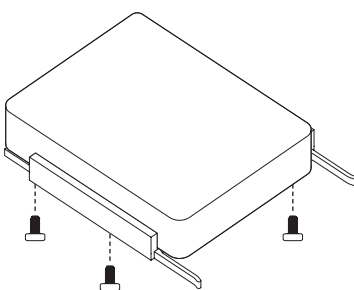
1.1) Remove the 3.5" storage unit drawer from the PC case.



1.2) Place the 3.5" unit over the storage drawer. Screw the storage unit to the drawer by inserting the screws through the bottom.

Reinstall the drawer back into the PC case.

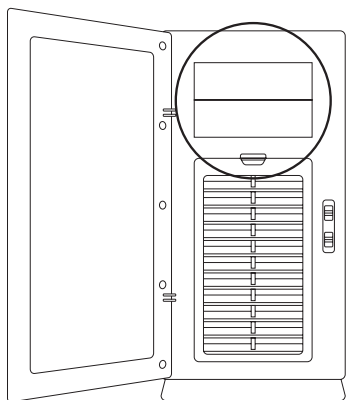
! Repeat steps 1.1 and 1.2 to install another 3.5" storage unit.



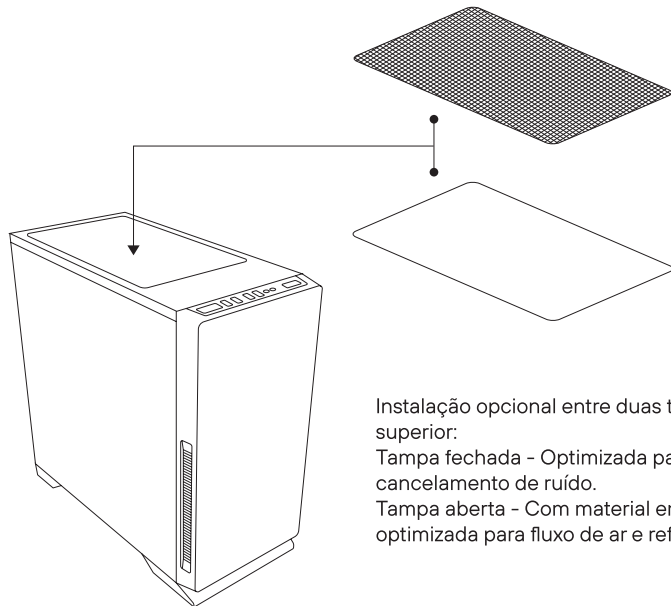
INSTALAÇÃO DE UNIDADES ÓPTICAS

UNIDADES ÓPTICAS 2x 5.25"

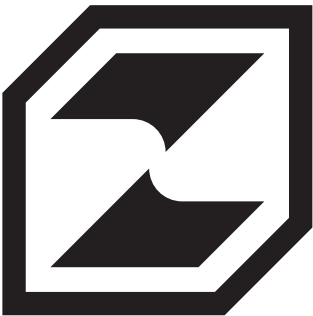
1) Poderá instalar 2x5.25" unidades ópticas nas baías disponíveis. Remova a tampa da baía da unidade localizada no painel frontal. Insira a unidade óptica e fixe-a na estrutura da caixa de PC pelas laterais.



TAMPA PAINEL TOPO



Instalação opcional entre duas tampas do painel superior:
Tampa fechada - Optimizada para cancelamento de ruído.
Tampa aberta - Com material em malha, optimizada para fluxo de ar e refrigeração.



zolyd.eu

ASSISTÊNCIA TÉCNICA

Para questões de assistência técnica, por favor, consulte www.zolyd.eu ou contacte-nos através de 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.

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.

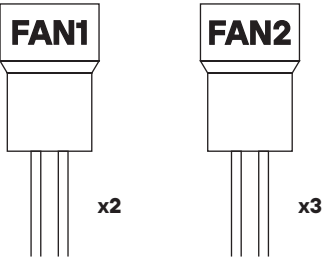
INSTALAÇÃO CONTROLADOR VENTONHAS

O controlador de velocidade de ventoinhas está localizado no painel frontal.
Três velocidades suportadas: baixa, média, alta.
Capacidade máxima para cinco ventoinhas.
Duas ventoinhas no canal FAN1.
Três ventoinhas no canal FAN2.



Conecte a ficha da ventoinha em FAN1 ou FAN2, de acordo com as suas preferências.

Estão disponíveis duas fichas FAN1 e três fichas FAN2.



COMPATIBILIDADE

Motherboard: ATX, Micro-ATX
CPU cooler: 175 mm altura máxima
GPU: 390 mm comprimento máximo
Conexões: 2x USB-A 2.0; 2x USB-A 3.0; 1x entrada áudio; 1x saída áudio; 1x cartão TF; 1x cartão Micro SD
Slots de expansão: 7
Refrigeração líquida (não incluída): Frontal: 120 / 240 mm • Traseira: 120 mm • Topo: 120 / 240 mm

ZOLYD

vilorian

ATX Computer Case

Guia de Utilizador