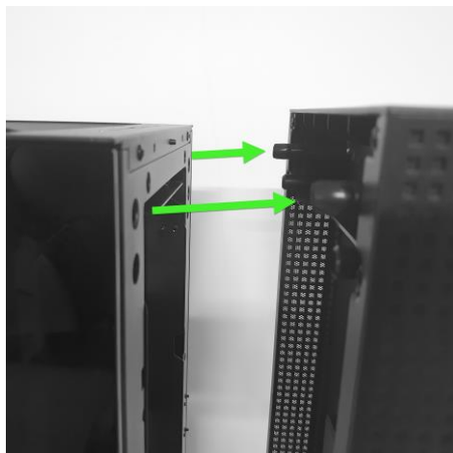
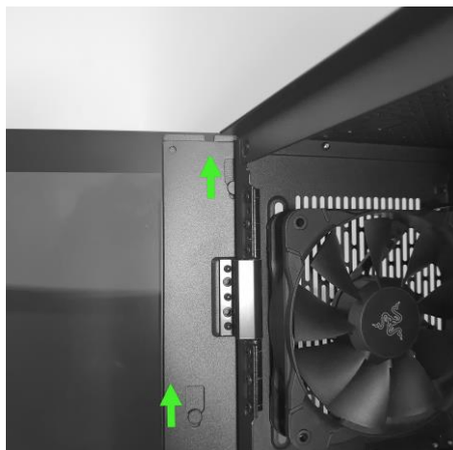
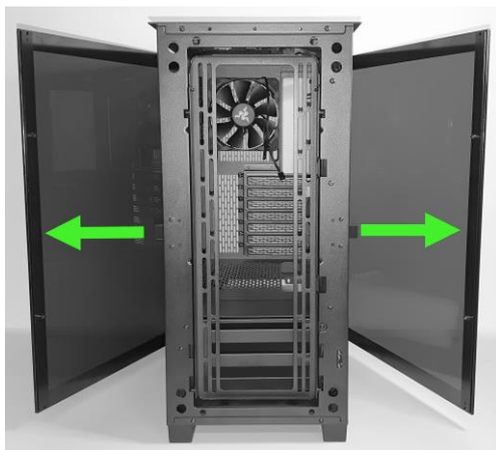

入门指南

1. 使用底部的释放柄拆下前面板。



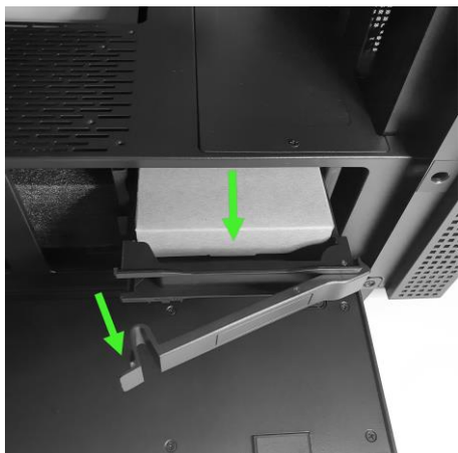
2. 将两个可拆卸的旋转玻璃盖板都打开，然后将盖板向上提起并拆下。



3. 打开内翻板。



4. 从驱动器托盘上取出配件盒。



5. 拧下线缆固定盖和主板盖的螺钉，将它们卸下。



安装系统

主板安装

使用随附的工具拧紧隔离螺柱，然后拧紧主板。



如果你使用的是 E-ATX 主板，请将导线器旋转 180 度。

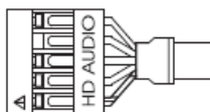


! 请参阅主板的用户手册，了解如何安装机箱顶部控制面板的 IO 线缆。

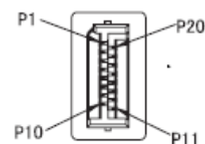
I/O 端口安装

HD AUDIO

Blue	10	9	Green
Black purple	8	7	Key
Yellow	6	5	Orange
Gray	4	3	N.C.
Red	2	1	GND+H.S. TUBE

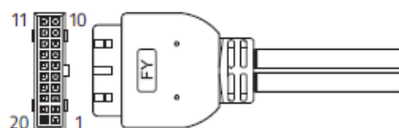


USB 3.1 GEN.2



USB 3.0

Supports motherboard USB 3.0 20 Pin header

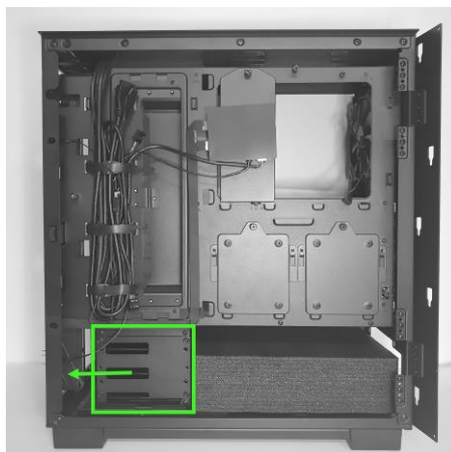
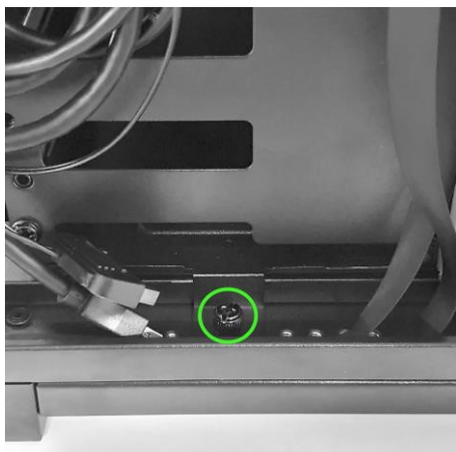


POWER

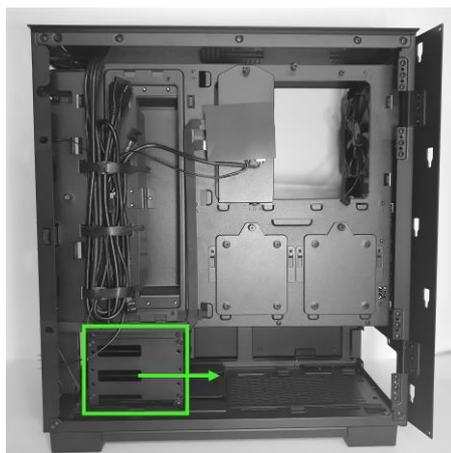
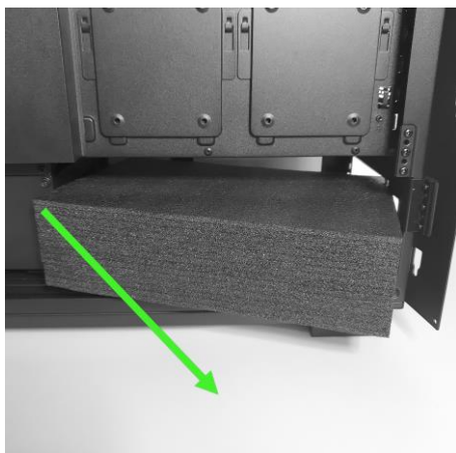
BLACK / WHITE - BLACK +	POWER SW
BLACK / WHITE - BLACK +	RESET SW

电源单元 (PSU) 的安装

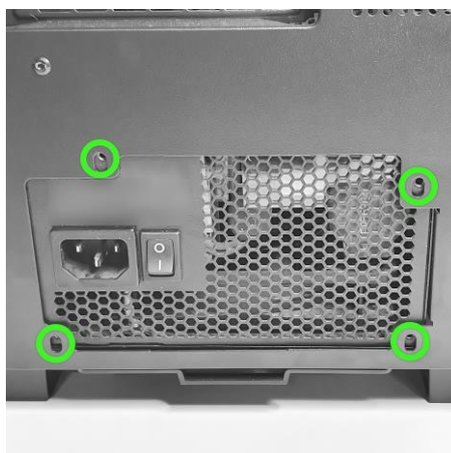
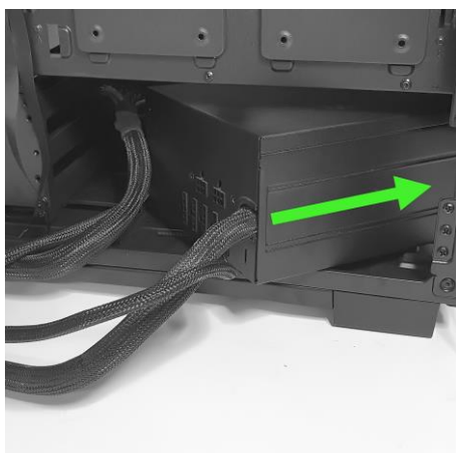
拧松螺钉，然后将驱动器机架向前滑动。



取下泡沫，然后将驱动器机架和螺钉放回原处并拧紧。

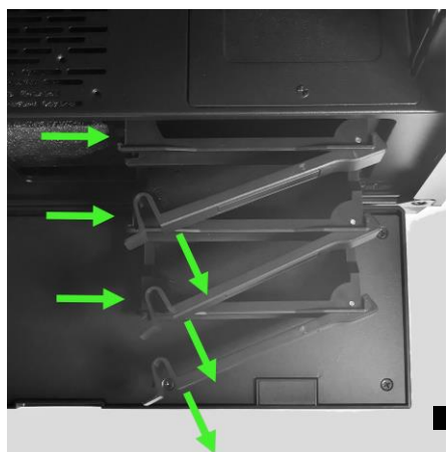


从机箱左侧插入电源，然后使用随附的螺钉将其固定到位。



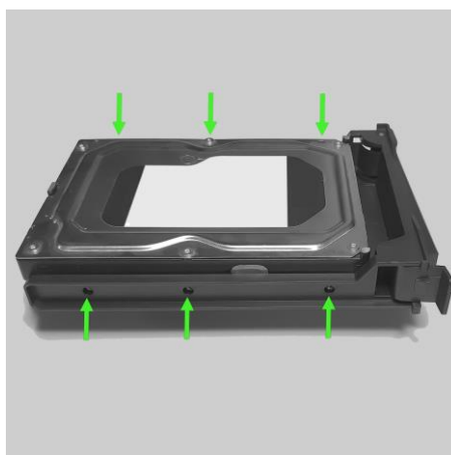
存储驱动器安装

推动扣件将锁解开，然后小心地拉出托盘。

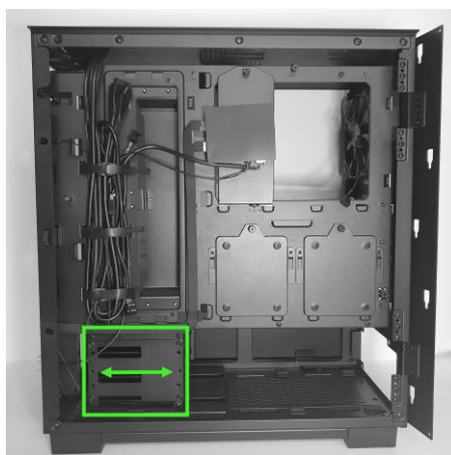
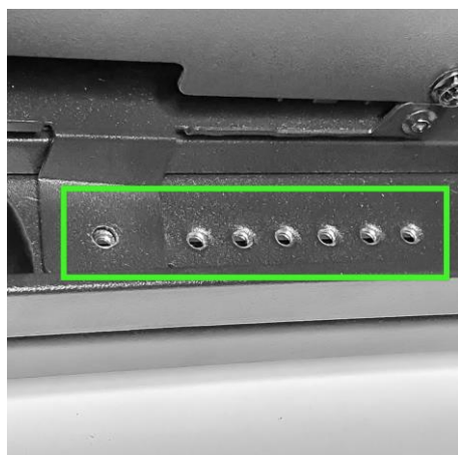


打开

将存储驱动器放在托盘上，如果使用的是 2.5” 驱动器，则从底部插入随附的螺钉；如果使用的是 3.5” 驱动器，则从侧面插入随附的螺钉。

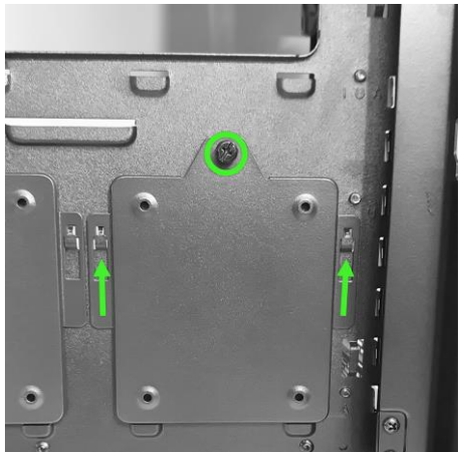


你可以调整驱动器机架的位置，以便为散热器和/或风扇留出更多空间。若要这么做，只需卸下机架左侧的螺钉，滑动机架，然后将螺钉装回即可。



2.5” SSD 安装

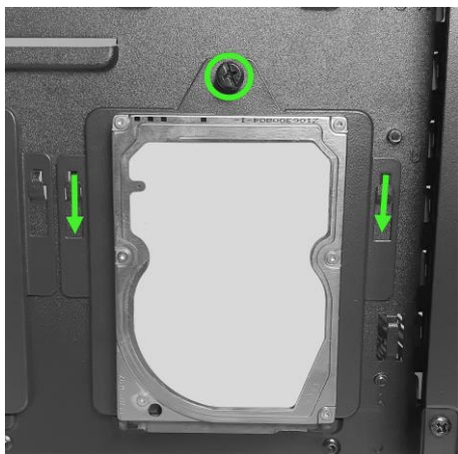
卸下 2.5” 驱动器托板上的螺钉并将其向上滑动，即可拆下位于机箱左侧的驱动器托板。



将 2.5” 驱动器放在驱动器托板上，然后从底部插入随附的螺钉。

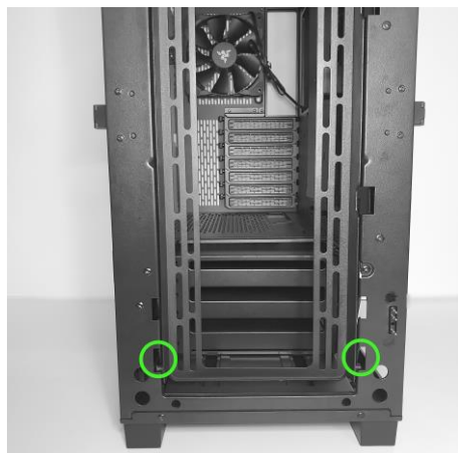


将其重新安装到机箱上，然后使用螺钉将其固定到位。

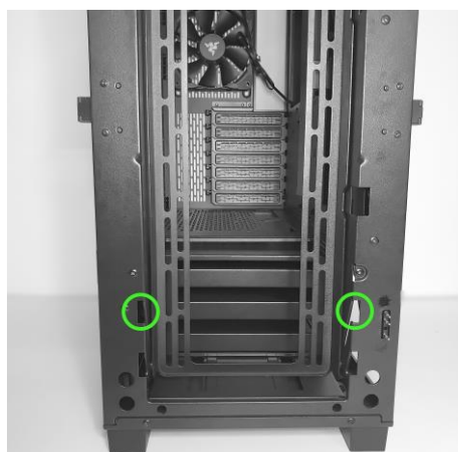


风扇安装

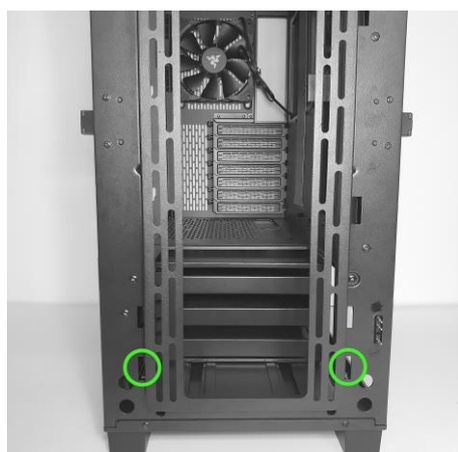
机箱正面有一个可调节的风扇托盘，支持 4 种不同的放置样式。



样式 1

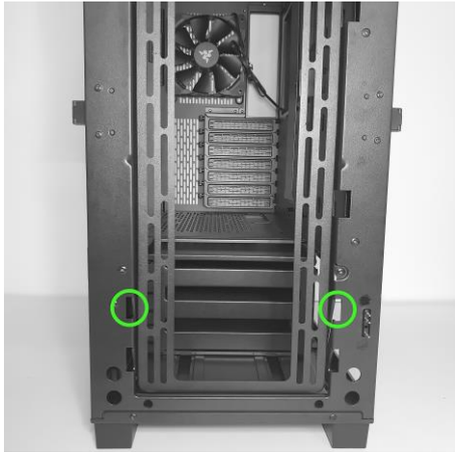


样式 2



样式 3





样式 4



样式 1 和 2 只能容纳 120 毫米风扇，而样式 3 和 4 则可以容纳 140 毫米风扇。

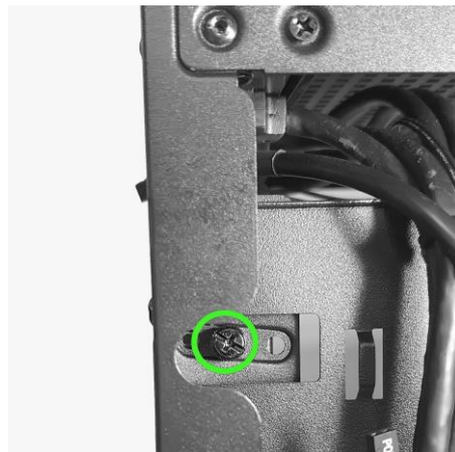
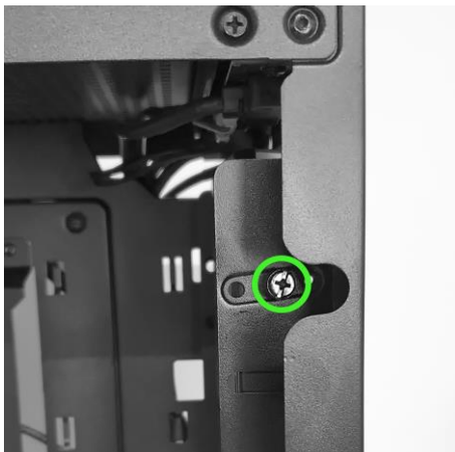


样式 1 和 2



样式 3 和 4 (反向)

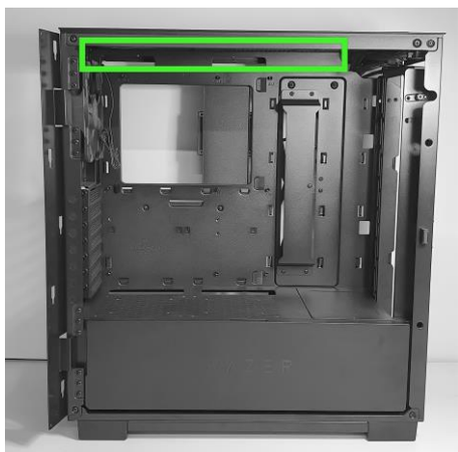
要取出风扇托盘，请拧松机箱两侧的螺钉，然后将托盘拉出。



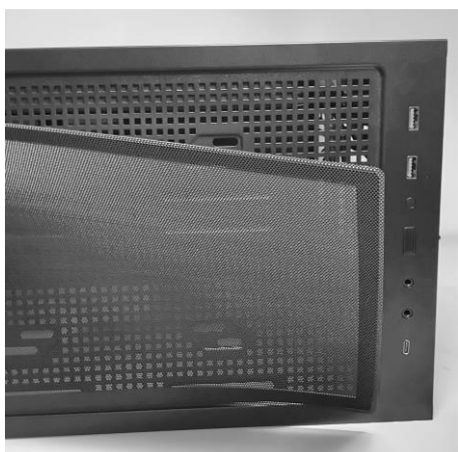
你也可以将散热器安装在风扇托盘上，但是，你需要拆下驱动器托盘护盖才能放置 120x360 毫米的散热器。要取出盖板，只需拧松机箱右侧的螺钉即可。



机箱顶部可以安装两个 120 毫米风扇或两个 140 毫米风扇。你可能还可以安装一个散热器，具体取决于其他组件的尺寸。



要拧紧风扇，你需要拆下机箱顶部的滤网。



你可以使用随附的螺钉，在电源护罩的上面安装最多两个 120 毫米风扇。



灰尘滤网维护

机箱的顶部和底部都装有灰尘滤网。请尽可能地经常清洁这些灰尘滤网，使机箱保持在最佳温度。

