



HYPE
MODERN AESTHETIC CASE

USER MANUAL
BENUTZERHANDBUCH
MANUAL DO USUÁRIO
РУКОВОДСТВО ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ
用户手册

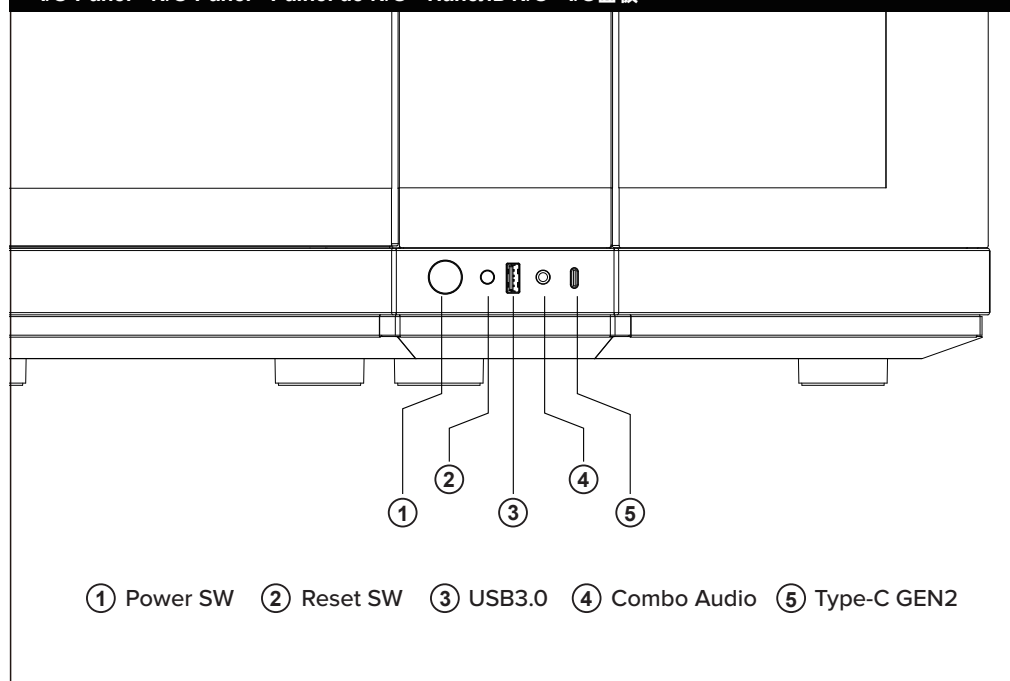
Package Content - Paket Inhalt - Conteúdo do pacote - Содержание пакета - 包装内容

	Image	Q'ty	Used for / Benutzt für / Usado para / Используется для / 用途
A		20	Screws - MB+2.5" SSD / Schrauben - MB+2.5" SSD / Parafusos - MB+2.5" SSD / Винты - MB+2.5" SSD / 主板+2.5" SSD硬盘螺丝
B		10	Power Supply Screw / Stromversorgungsschraube / Parafuso de fonte de alimentação / Винт питания / 电源螺丝
C		8	3.5" HDD Screws / 3.5" HDD Schrauben / 3.5" HDD parafusos / 3.5" HDD-винты / 3.5" HDD硬盘螺丝
D		2	MB Stand-off / MB-Abstand / MB Stand-off / MB противоположное / 主板铜柱
E		5	Velcro Cable Tie / Klettverbindlichkeit / Velcro Cable Taty / Липучка кабельной галстуки / 魔术束线带
F		1	Remote Control / Fernbedienung / Controle remoto / Дистанционное управление / 遥控器
G		1	GPU Vertical Base / Vertikale Basis GPU / Base vertical da GPU / Вертикальная база GPU / 显卡垂直安装底座
H		1	GPU Support Bracket / GPU -Unterstützungsklasse / Suporte de GPU Suporte / Кронштейн поддержки GPU / 显卡支架

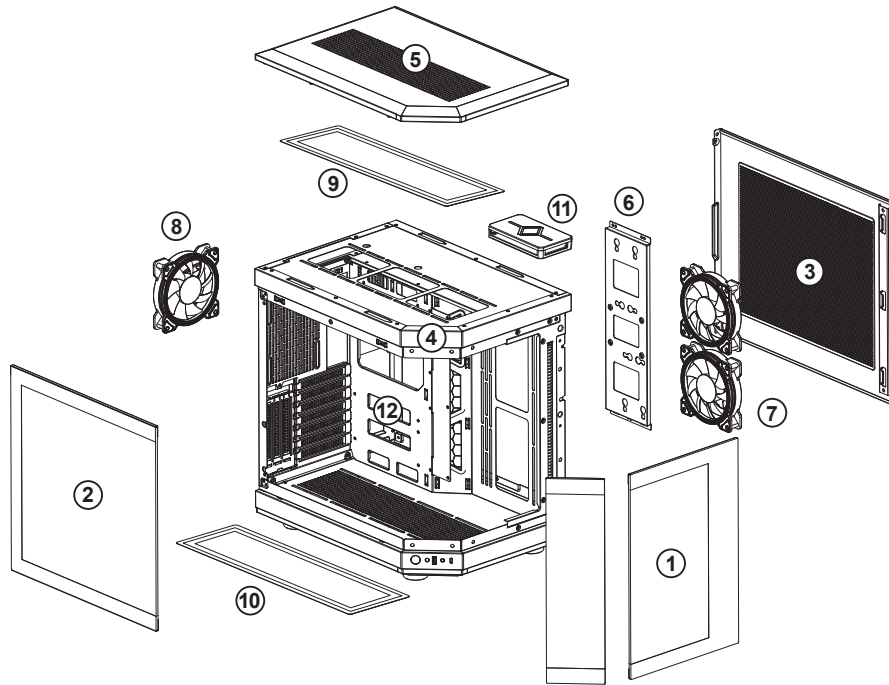
Connectors - Anschlüsse - Conectores - Разъемы - 连接器

PORT 1L PORT 1R PORT 2R SENSE_S PORT 2L AUG GND PRESENCE SENSE1_R SENSE2_R		Combo Audio		POWER SW
VBUS SSRX1+ GND SSTX1+ GND D1+ D1- NC VBUS SSRX2+ GND SSTX2+ GND D2+ D2-		USB3.0		RESET SW
A1 GND A2 D1+ A3 D1- A4 D2+ A5 D2- A6 CC A7 D1+ A8 D1- A9 D2+ A10 D2- B1 D1+ B2 D1- B3 D2+ B4 D2- B5 CC B6 D1+ B7 D1- B8 D2+ B9 D2- B10 CC		Type C Gen2		

I/O Panel - N/O Panel - Painel de N/O - Панель N/O - I/O面板

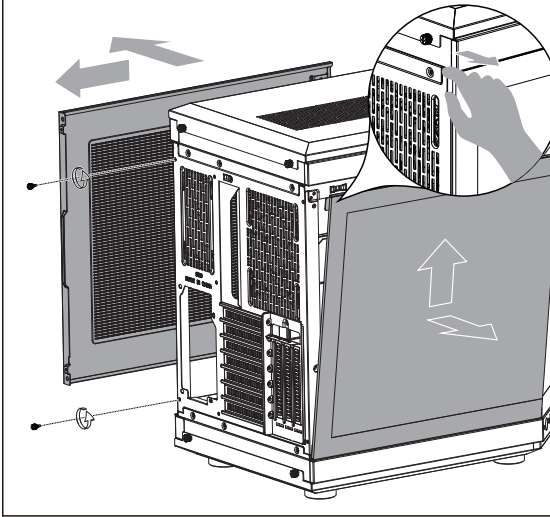


Exploded View - Explosionszeichnung - Vista expandida - В разобранном виде - 爆炸分解图



①	Tempered glass front panel / Temperaturfrontplatte / Painel frontal de vidro temperado / Передняя панель с закаленным стеклом / 钢化玻璃面板	⑦	Motherboard plate fan x2(included) / Motherboard Plattenlüfter x2(enthalten) / Fã da placa -mãe x2(incluído) / Материнская пластина вентилятор x2(включен) / 主板位风扇 x2(标配)
②	Tempered glass left side panel / Linker Schaltplatte mit geschmiedeten Glas / Painel lateral esquerdo de vidro temperado / Панель левой боковой панели / 钢化玻璃左侧板	⑧	Rear fan x1(included) / Heck -Lüfter x1(enthalten) / Ventilador traseiro x1(incluído) / Задний вентилятор x1(включен) / 后板风扇 x1(标配)
③	Right side panel / Rechte Seite / Painel lateral direito / Правая панель / 右侧板	⑨	Magnetic dust filter on top / Magnetstaubfilter oben / Filtro de poeira magnética por cima / Магнитный пыли фильтр сверху / 顶板磁吸式防尘网
④	Chassis / Chassis / Chassis / Шасси / 机架	⑩	Magnetic dust filter at the bottom / Magnetstaubfilter unten / Filtro de poeira magnética na parte inferior / Магнитный пыли фильтр внизу
⑤	Top panel / Oberes Feld / Painel superior / Верхняя панель / 顶盖	⑪	V4.0 PWM ARGB HUB(included) / V4.0 PWM ARGB HUB(enthalten) / V4.0 PWM ARGB HUB(incluído) / V4.0 ШИМ Аргб Хаб(включен) / V4.0 PWM ARGB控制盒(标配)
⑥	HDD bracket / HDD -Klammer / Bracket de HDD / HDD кронштейн / HDD硬盘架	⑫	M/B location / M/B-Standort / Localização M/B / M/B местоположение / 主板安装位

Installation Guide - Installationsanleitung - Guia de instalação - Инструкция по установке - 安装指南



Remove the side panels.

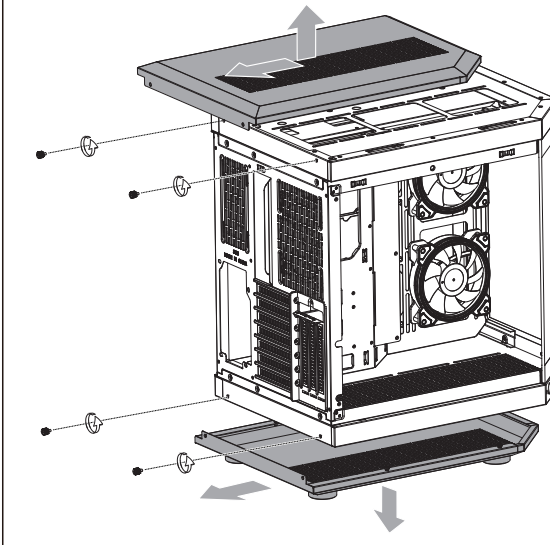
Entfernen Sie die Seitenpanelee.

Remova os painéis laterais.

Снимите боковые панели.

取下左右侧板。

Installation Guide - Installationsanleitung - Guia de instalação - Инструкция по установке - 安装指南



Put out top and bottom cover.

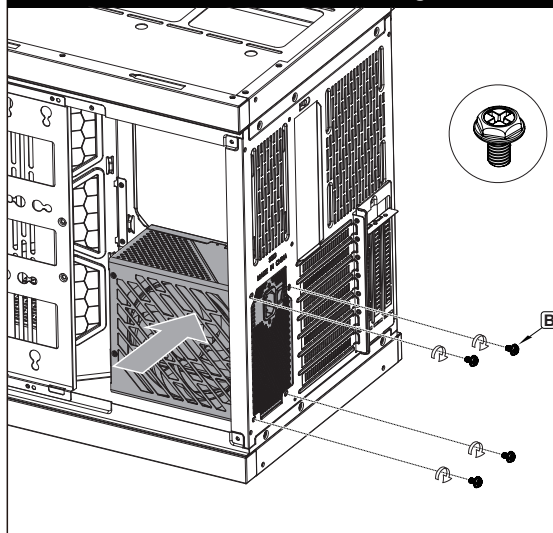
Obere und untere Abdeckung löschen.

Coloque a cara superior e inferior.

Поставьте верхнюю и нижнюю крышку.

取下上盖和底盖。

Installation Guide - Installationsanleitung - Guia de instalação - Инструкция по установке - 安装指南



Insert PSU from right side, secure with screws.

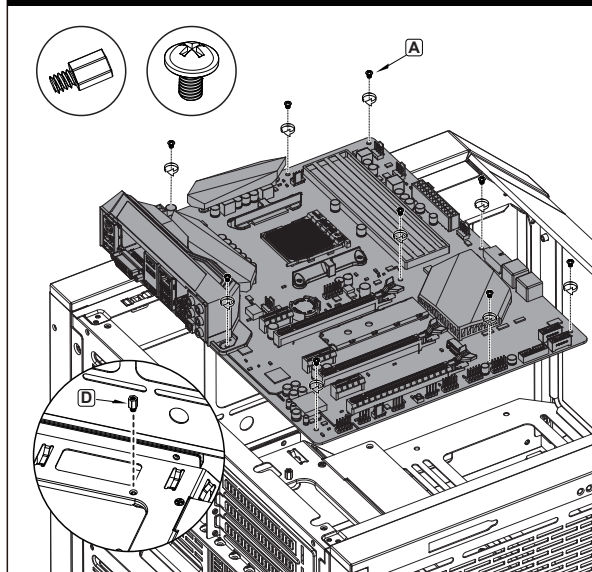
Setzen Sie PSU von der rechten Seite ein und sicher mit Schrauben.

Insira a PSU do lado direito, prenda com parafusos.

Вставьте PSU с правой стороны, закрепите винтами.

将电源从右侧置入，对齐孔位，锁上电源螺丝。

Installation Guide - Installationsanleitung - Guia de instalação - Инструкция по установке - 安装指南



Lock the motherboard stand-off screws, then put the motherboard, next put inside I/O panel and fix with screws.

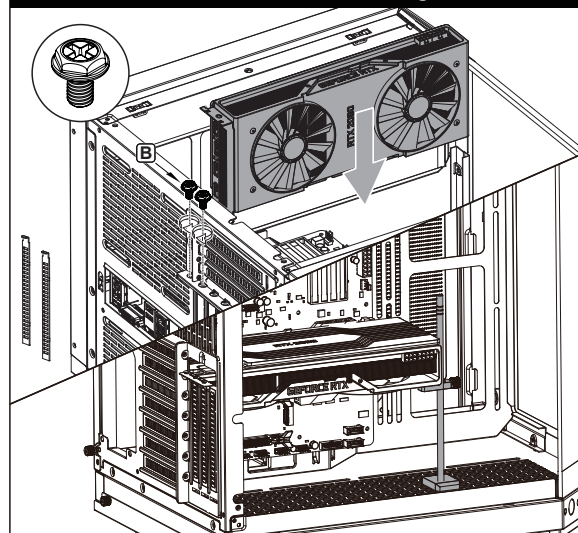
Verrissen Sie die Arten von Motherboards, setzen Sie das Motherboard, geben Sie als nächstes in die E/A-Panel ein und fixieren Sie sie mit Schrauben.

Bloqueie os parafusos da placa-mãe e coloque a placa-mãe, coloque o painel de E/S em seguida e corrija com os parafusos.

Заблокируйте винты материнской платы, затем положите материнскую плату, затем положите внутрь панели ввода-вывода и исправьте винтами.

锁上六角铜柱螺丝，然后将主板放在对应位置，置入I/O挡板，用主板螺丝固定。

Installation Guide - Installationsanleitung - Guia de instalação - Инструкция по установке - 安装指南



1. Remove the PCI-E slot strip and install graphics card;
2. put the GPU graphics card bracket and adjust the screws to lock, then installation done

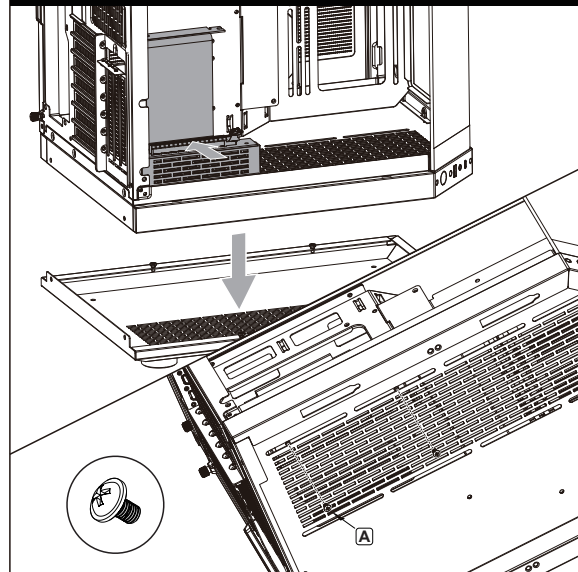
1. Entfernen Sie den PCI-E-Spielstreifen und installieren Sie die Grafikkarte.
2. Setzen Sie die GPU -Grafikkartenhalterung ein und stellen Sie die Schrauben zum Sperren ein, dann installation erledigt

1. Remova a tira do slot PCI-E e instale a placa gráfica;
2. Coloque o suporte da placa gráfica da GPU e ajuste os parafusos para travar, depois o Instalação feito

1. Снимите полосу слота PCI-E и установите видеокарту;
2. Поместите кронштейн для графической карты GPU и отрегулируйте винты для блокировки, а затем installation выполнен

1, 拆下PCI-E介面卡条，安装GPU显卡；
2, 置入GPU显卡支架，调整螺丝固定，安装完成。

Installation Guide - Installationsanleitung - Guia de instalação - Инструкция по установке - 安装指南



1. Put out bottom cover
2. Remove the slot strip, put the graphics card vertically on the base, then lock screws and installation done

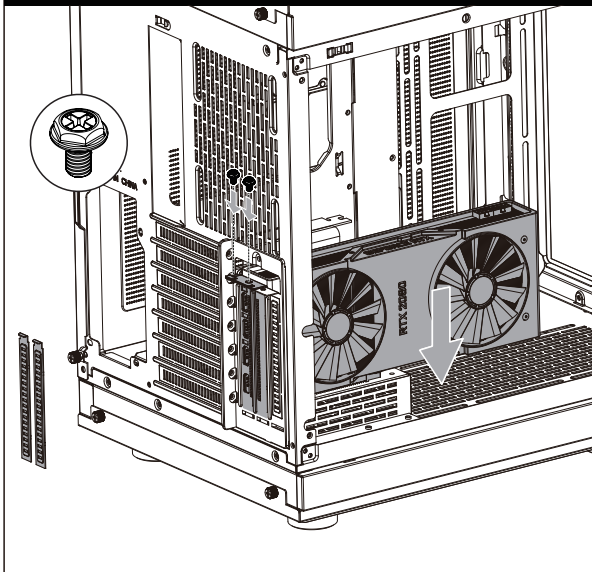
1. Räumen Sie die untere Abdeckung ab
2. Entfernen Sie den Schlitzstreifen und legen Sie die Grafikkarte vertikal auf die Basis, die Schraubensperren und die Installation erfolgen

1. Coloque a capa inferior
2. Remova a tira do slot, coloque a placa gráfica verticalmente a base, depois trava os parafusos e a instalação feita

1. Поставьте нижнюю крышку
2. Снимите полосу прорезей, поместите видеокарту вертикально на основание, затем заблокируйте винты и установку

1, 拆开机箱底板
2, 将垂直显卡支架底座放在机箱底板上，锁上螺丝固定

Installation Guide - Installationsanleitung - Guia de instalação - Инструкция по установке - 安装指南



Remove the slot strip, put the graphics card vertically on the base, then lock screws and installation done

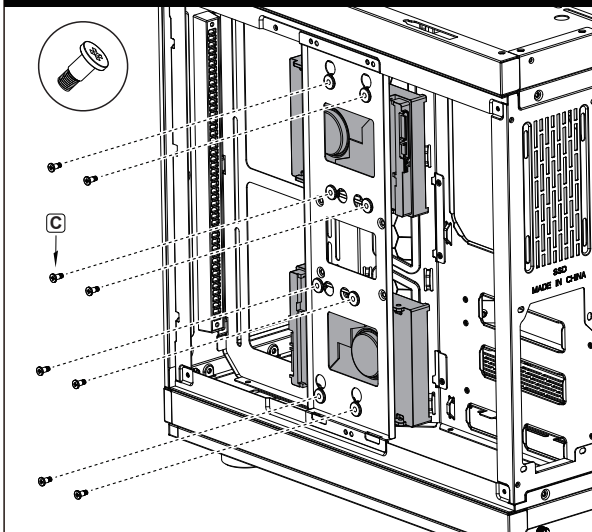
Entfernen Sie den Schlitzstreifen und legen Sie die Grafikkarte vertikal auf die Basis, die Schraubensperren und die Installation erfolgen

Remova a tira do slot, coloque a placa gráfica verticalmente a base, depois trava os parafusos e a instalação feita

Снимите полосу прорезей, поместите видеокарту вертикально на основание, затем блокируйте винты и установку

移除界面卡条，将显卡垂直放在底座上，锁上螺丝固定，安装完成。

Installation Guide - Installationsanleitung - Guia de instalação - Инструкция по установке - 安装指南



Install 3.5" HDD.

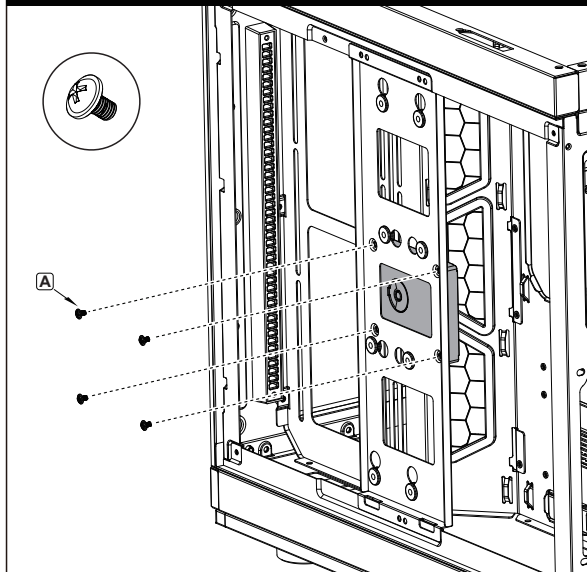
Installieren Sie 3.5" HDD.

Instale o HDD de 3.5".

Установите 3.5" HDD.

安装3.5" HDD硬盘。

Installation Guide - Installationsanleitung - Guia de instalação - Инструкция по установке - 安装指南



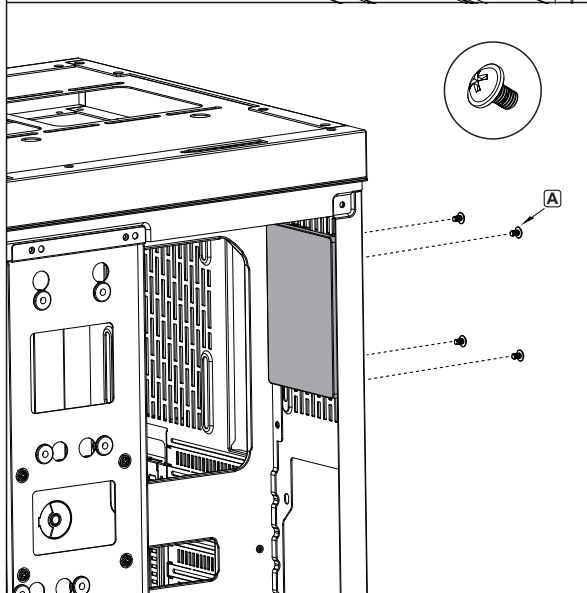
Install 2.5" SSD.

Installieren Sie 2.5" SSD.

Instale o SSD de 2.5".

Установите 2.5" SSD.

安装2.5" SSD硬盘。



Install 2.5" SSD.

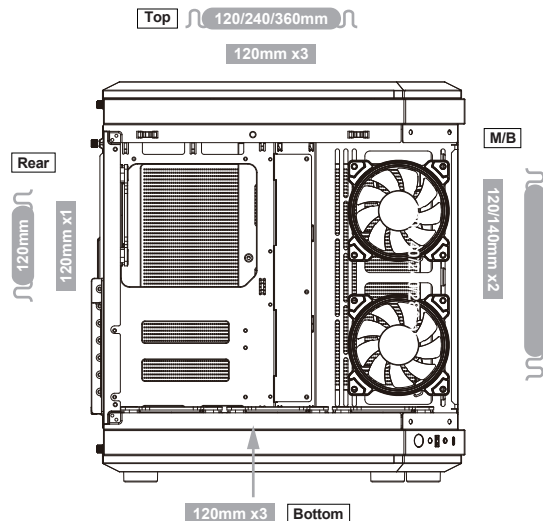
Installieren Sie 2.5" SSD.

Instale o SSD de 2.5".

Установите 2.5" SSD.

安装2.5" SSD硬盘。

Cooling System - Installationsanleitung - Guia de instalação - Инструкция по установке - 散热支持



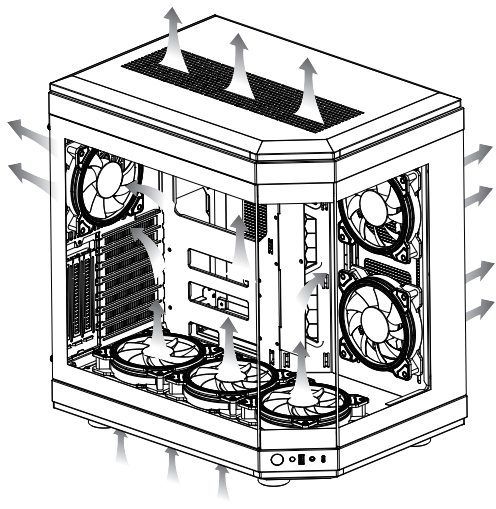
Fan Cooling System:

Top: 3x120mm(optional)
M/B Cover: 2x120mm(included),
2x140mm(optional)
Bottom: 3x120mm(optional)
Rear: 1x120mm(included)

Liquid Cooling System:

Top: 120/240/360mm(optional)
M/B Cover: 120/140/240/280mm(optional)
Rear: 120mm(optional)

Airflow Direction - Luftstromrichtung - Direção do fluxo de ar - Направление воздушного потока - 气流方向



Pay attention to the airflow direction inside the chassis.

Achten Sie auf die Luftstromrichtung innerhalb des chassis.

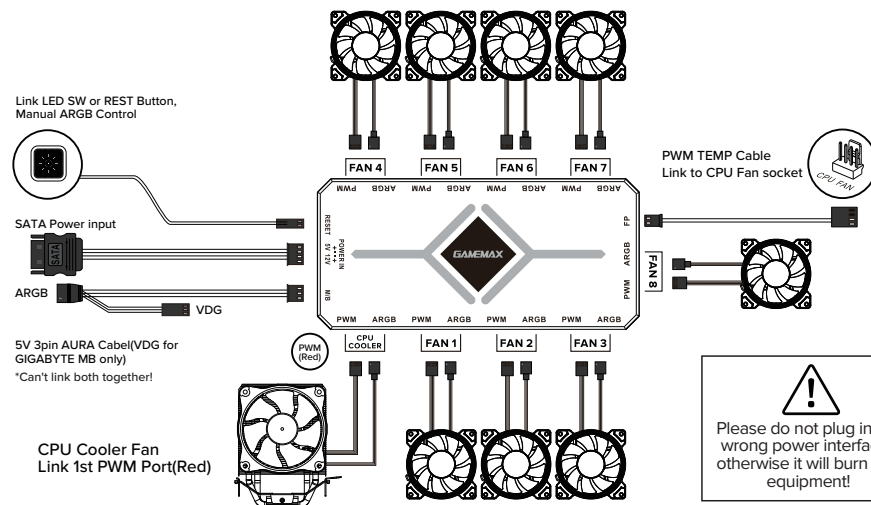
Preste atenção à direção do fluxo de ar dentro do chassi.

Обратите внимание на направление воздушного потока внутри шасси.

注意机箱内容的气流方向。

V4.0 PWM ARGB HUB - V4.0 PWM ARGB HUB - V4.0 PWM ARGB HUB - V4.0 ШИМ Аргб Ха6 - V4.0 PWM ARGB控制盒

V4.0 PWM ARGB HUB DEMO LINK GUIDE



REMOTE CONTROL BUTTON FUNCTION

