

BALAMRUSH  
LEGEND SERIES



# TANK SUPER 9200TB

Gabinete Gamer

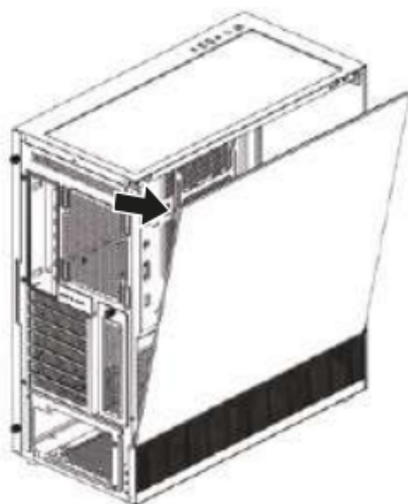
BR-938723/BR-938730

Gracias por adquirir uno de nuestros productos.  
Por favor, lea atentamente este instructivo para saber cómo utilizar adecuadamente el producto.

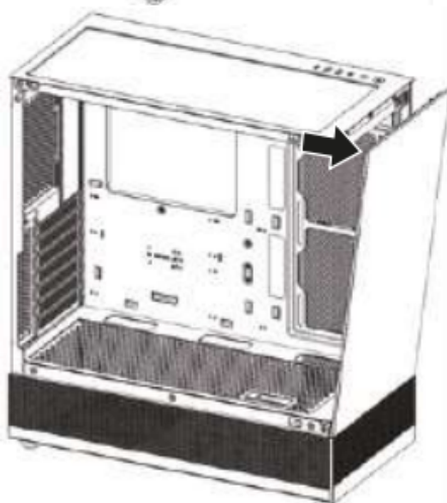
## 1) Desmonte de paneles lateral y frontal

El panel frontal e izquierdo de cristal templado se pueden desmontar rápidamente empujando hacia afuera desde la esquina superior izquierda como se muestra en las imágenes 1 y 2.

①



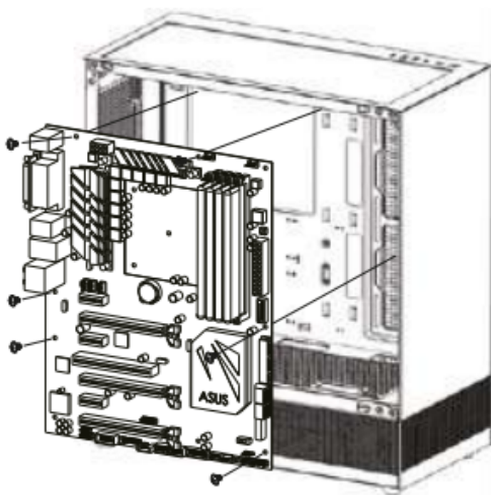
②



**Precaución:** Sujete el panel lateral de vidrio con la otra mano para evitar que se pueda caer.

## 2) Instalación de M/B

Coloque la M/B en el gabinete alineado a los orificios, después fije la M/B con tornillos como se muestra en la imagen.

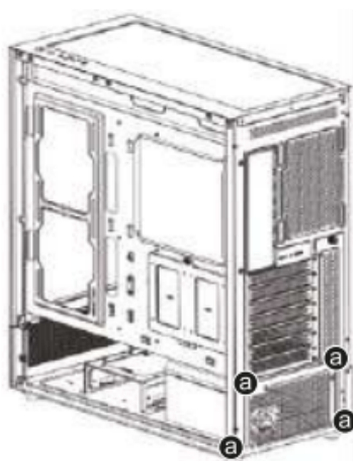


**NOTA 1:** El gabinete soporta M/B ITX y micro ATX

**NOTA 2:** Antes de instalar consulte el manual de usuario de su M/B para verificar las características.

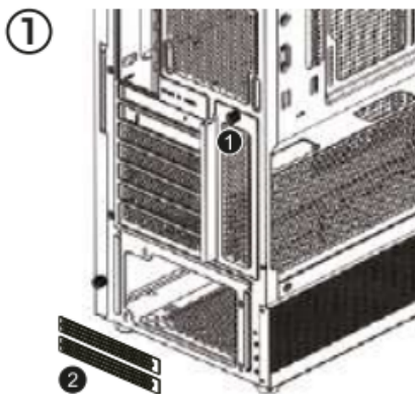
## 3) Instalación de PSU

Coloque la fuente de alimentación en la posición indicada en la imagen y apriete los 4 tornillos de la posición "a".

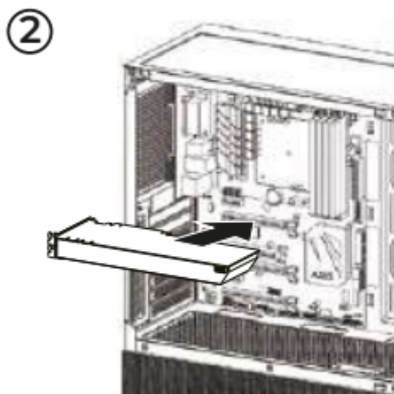


## 4) Instalación de Tarjeta de Video

- 1) Retire los tornillos de la barra de fijación colocados ranuras PCI, retire la barra de sujeción y por ultimo retire las tapas de las ranuras PCI.
- 2) Inserte la tarjeta de video en la ranura PCI de la M/B siguiendo la dirección de la imagen.



Retire los tornillos de la barra de fijación colocados ranuras PCI, quite la barra de sujeción y por último remueva las tapas de las ranuras PCI.



Inserte la tarjeta de video en el slot de la tarjeta madre en dirección de la flecha de la imagen.

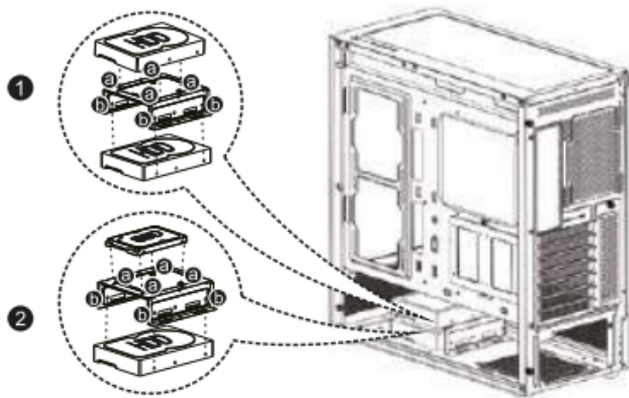
## 5) Instalación HDD / SSD

(Soporte: HDD \* 2 + SSD \* 2, or HDD \* 1 + SSD \* 3)

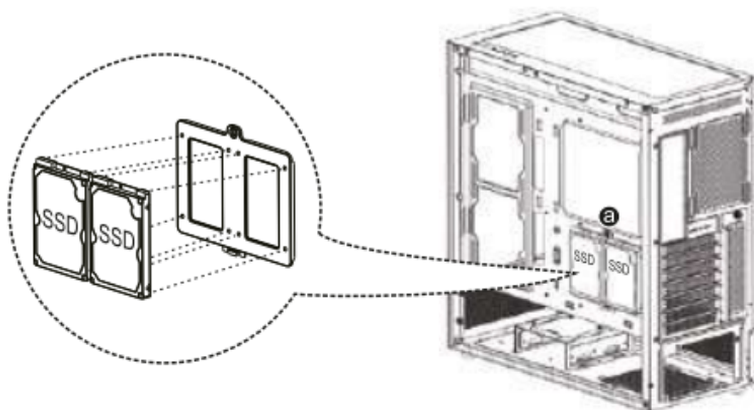
- 1) Retira el soporte para las unidades HDD/SSD.
- 2) Instala el disco HDD (imagen 1) o un disco de 2.5" (imagen 2) en la parte superior del soporte. Alinea los tornillos en los orificios correspondientes del disco HDD del soporte como se muestra en la posición "a", se fija el disco duro con los tornillos en el soporte. Instala el otro disco HDD en la parte inferior del soporte, alinea los tornillos en los orificios, fija el segundo disco duro con los tornillos en ambos lados.
- 3) Finalmente re instala el soporte de los discos duros HDD/SSD en las ranuras y cierra la parte inferior del panel, asegura el soporte de la parte inferior con 2 tornillos.

**Precaución:** Primero debes fijar el disco duro HDD en la parte superior antes que el segundo disco duro HDD en la parte inferior.

①



②



- 1) Retira el soporte para el disco SSD en la parte posterior de la tarjeta madre.
- 2) Ajusta los 2 discos SSD en el soporte como se muestra en la imagen.
- 3) Re instala el soporte del disco SSD en la ranura de la parte posterior para la tarjeta madre y ajusta con los tornillos como se muestra en la posición "a".

## 6) Compatibilidad de dispositivos de enfriamiento

Placa de distribución: ventilador 3\*12 cm

Soporte de Tarjeta madre: ventilador 2\*12 cm

Soporte posterior: ventilador de 1\*12 cm o 1\*12 mm del kit de enfriamiento líquido.

Soporte superior: ventilador de 3\*12 cm o 2\*14 mm o 1\*36mm kit de enfriamiento líquido o 1\*28mm del kit de enfriamiento líquido.

### PRECAUCIONES

- Tener el debido cuidado y las herramientas de protección necesarias al momento del ensamble de tu nueva PC.
- Desmonte y manipule con precaución los paneles de cristal templado que están ubicados en la parte lateral y frontal del gabinete.

**Nota:** Todas las imágenes contenidas en este manual son sólo de referencia.

La información provista en especificaciones y diseño puede sufrir cambios sin previo aviso.

Atención a cliente:

33 3563 0505

si tienes una duda o comentario de nuestro producto visita:

**[www.balamrush.com](http://www.balamrush.com)**

f BalamRush | @ BalamRush\_mx

