

LET YOU AN EDGE IN THE GAME.



Information to User

Note: This equipment has been tested and found to comply with the limits for a Class B digital device, pursuant to part 15 of the FCC Rules. These limits are designed to provide reasonable protection against harmful interference in a residential installation. This equipment generates, uses and can radiate radio frequency energy and, if not installed and used in accordance with the instructions, may cause harmful interference to radio communications. However, there is no guarantee that interference will not occur in a particular installation. If this equipment does cause harmful interference to radio or television reception, which can be determined by turning the equipment off and on, the user is encouraged to try to correct the interference by one or more of the following measures:

- Reorient or relocate the receiving antenna.
- Increase the separation between the equipment and receiver.
- Connect the equipment into an outlet on a circuit different from that to which the receiver is connected.
- Consult the dealer or an experienced radio/TV technician for help.

Important: Change or modifications not expressly approved by the manufacturer responsible for compliance could void the user's authority to operate the equipment.

STEP 1 :

There are **6** different case types in total. Please follow the steps according to the case type in hand.

Keep the case upright, press the PRESS mark on the glass panel to open it.

Note: The chassis **MUST** be placed at attention. Otherwise, the side panels will not be opened or will be damaged.

Case: 1



Case: 2



Case: 3



Case: 4



Case: 5



Case: 6



STEP 2 :

Open the glass panel of the PC case.

Remove the panel and set it aside for later use.

Note:

① DO NOT open the chassis panel forcibly or quickly, which will cause damage to the glass panel.

② Keep the opening angle of the PC case glass panel LESS than 180° to avoid any damage.

STEP 2 :



STEP 3 :

Take out the bubble wrapper filler inside.

Warning: The filler fits closely to all parts. Please take it out CAREFULLY, otherwise the parts will be displaced and damaged.

Case: 1/3/4



Take out the bubble wrapper filler inside.

Warning: The filler fits closely to all parts. Please take it out CAREFULLY, otherwise the parts will be displaced and damaged.

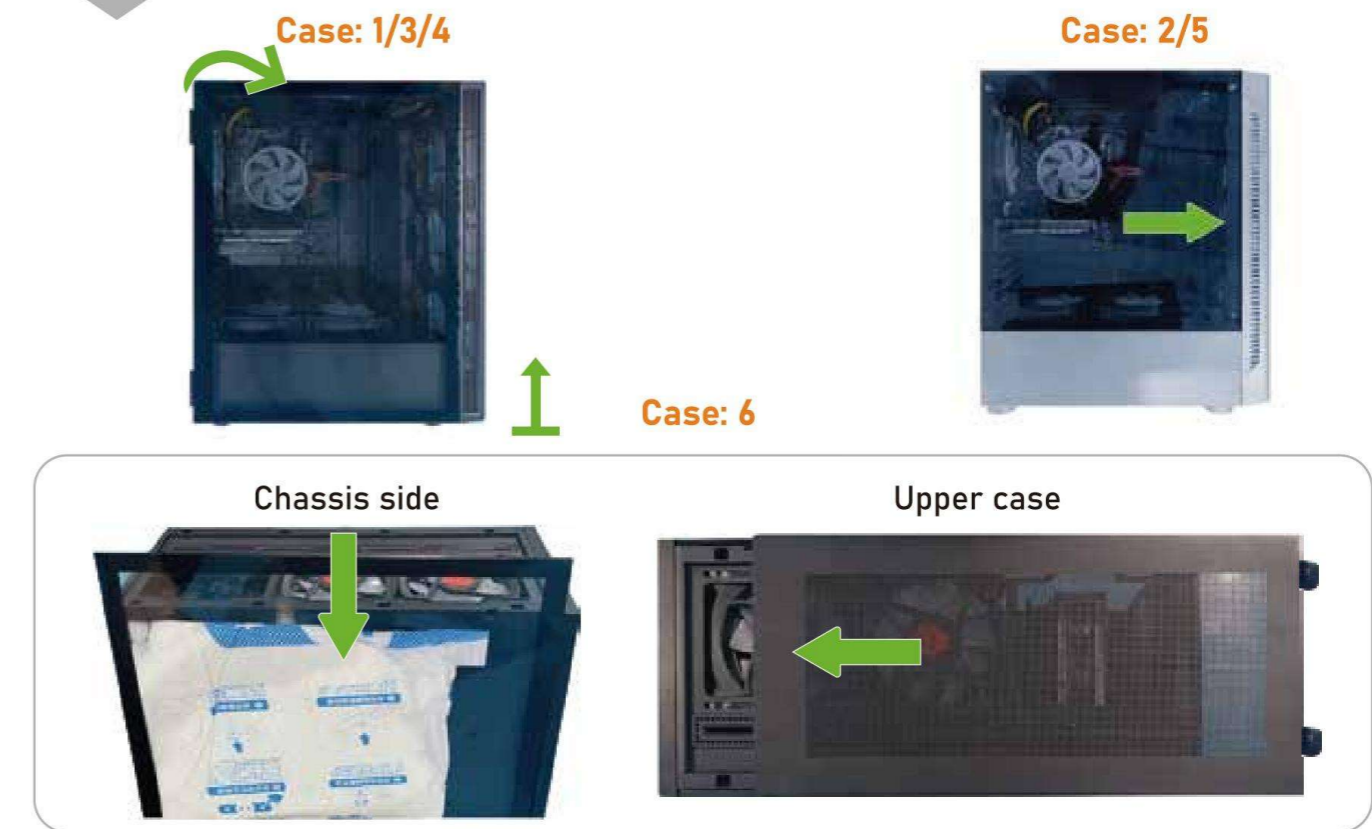
Case: 2/5/6



STEP 4 :

Close the glass panel of the PC case and press the PRESS mark again to finish.

Put the glass panel back to the original position of the PC case, place the 2 or 4 screws back into the original holes and tighten clockwise until the glass panel does not loosen.

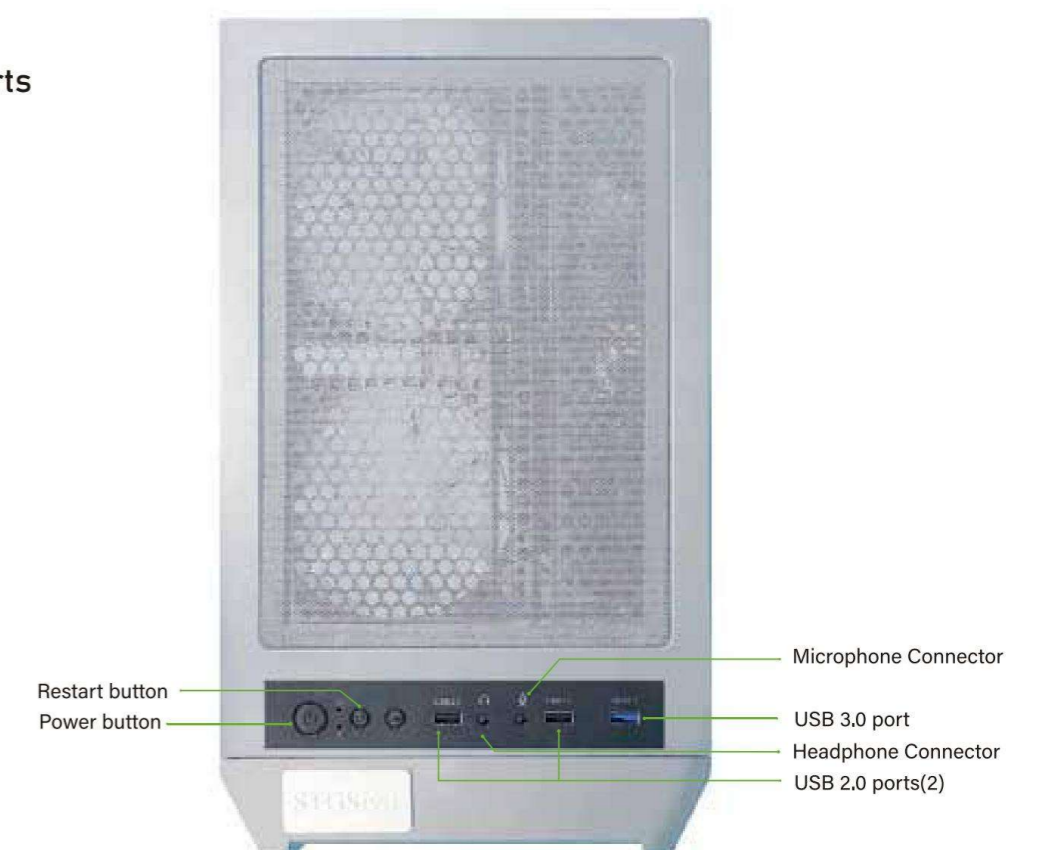


STEP 5 :

Description of front buttons and ports of the PC

Personal Computer
For Case: 1/2/3/4/5/6

Case: 1/2/3/4/5/6



STEP 6 :

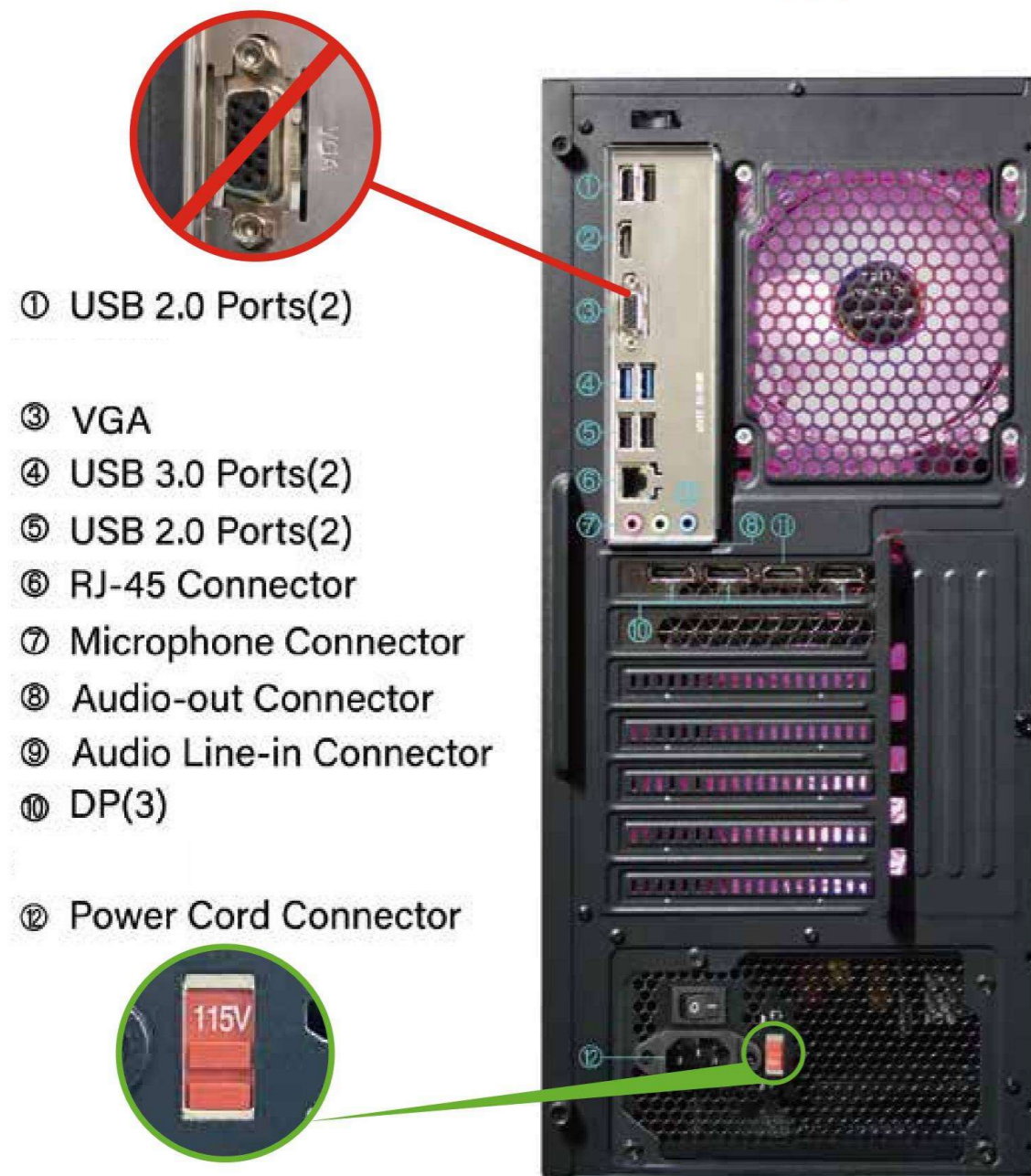
Description of rear buttons and ports of the PC.

Note: Please pay extra attention.

① DO NOT USE the occluded Onboard VGA interface. Misuse will cause no screen display.

② KEEP The Power Switch STAY at 115V gear all the time. Misuse will lead to short circuit of power supply, or even a fire.

Case: 1/2/3/4



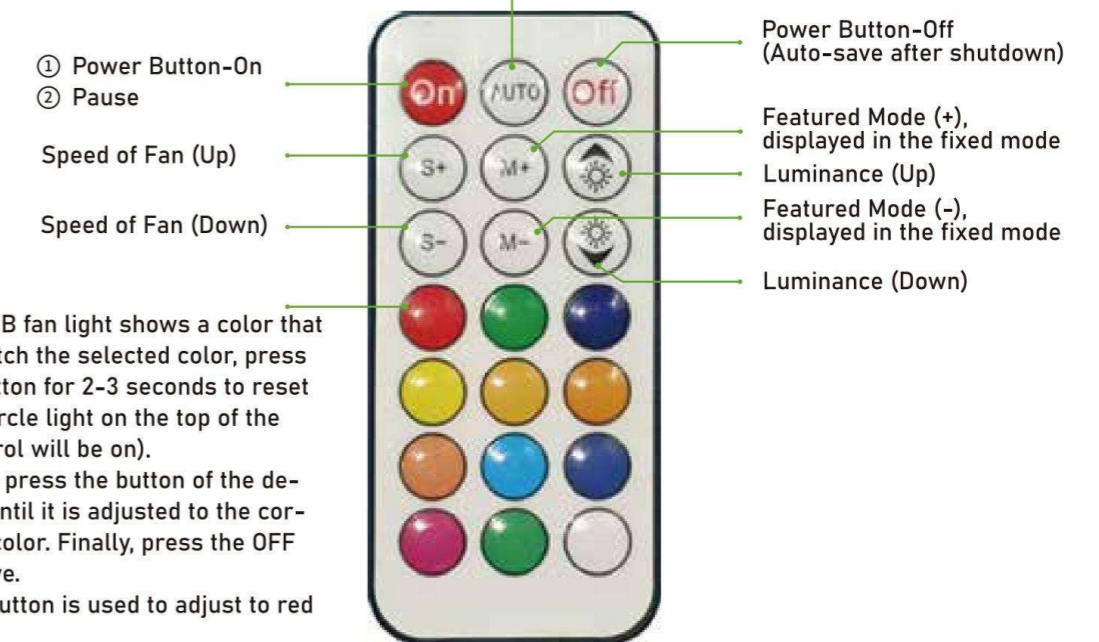
- ① USB 2.0 Ports(2)
- ③ VGA
- ④ USB 3.0 Ports(2)
- ⑤ USB 2.0 Ports(2)
- ⑥ RJ-45 Connector
- ⑦ Microphone Connector
- ⑧ Audio-out Connector
- ⑨ Audio Line-in Connector
- ⑩ DP(3)
- ⑫ Power Cord Connector

STEP 7 :

Description of RGB fan remote control

Case: 1

- ① In the status of turn-on, short press this button to enter 368 kinds of automatic mode.
- ② In the status of turn-off, long press this button to enter the RGB color switching sequence After setting .press OFF to, save and exit.



When the RGB fan light shows a color that does not match the selected color, press the AUTO button for 2-3 seconds to reset (the small circle light on the top of the remote control will be on). At this point, press the button of the desired color until it is adjusted to the corresponding color. Finally, press the OFF button to save. Eg. the red button is used to adjust to red color.

Case: 2

- ① In the status of turn-on, short press this button to enter 368 kinds of automatic mode.
- ② In the status of turn-off, long press this button to enter the RGB color switching sequence After setting .press OFF to, save and exit.



When the RGB fan light shows a color that does not match the selected color, press the AUTO button for 2-3 seconds to reset (the small circle light on the top of the remote control will be on). At this point, press the button of the desired color until it is adjusted to the corresponding color. Finally, press the OFF button to save. Eg. the red button is used to adjust to red color.

TE LAISSER BORD DANS LE JEU



Informations à l'utilisateur

- Réorienter ou déplacer l'antenne de réception
- Augmenter la séparation entre l'équipement et le récepteur.

Important : tout changement ou modification non expressément approuvé par le fabricant responsable de la conformité pourrait annuler le droit de l'utilisateur à utiliser l'équipement.

ÉTAPE 1 :

Il existe au total 6 types de cas différents. Veuillez suivre les étapes en fonction du type de cas en cours.

Gardez le boîtier droit, appuyez sur le repère PRESSE sur le panneau de verre pour l'ouvrir.

⚠ Remarque : Le châssis DOIT être placé au garde-à-vous. Sinon, les panneaux latéraux ne s'ouvriront pas ou sera endommagé.

Cas 1



Cas : 2



Cas : 3



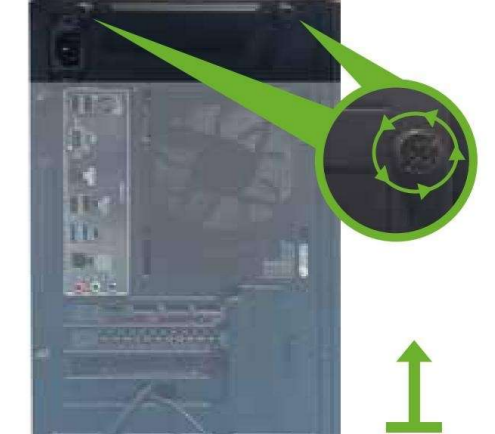
Cas : 4



Cas : 5



Cas : 6



ÉTAPE 2 :

Ouvrez le panneau de verre du boîtier du PC.

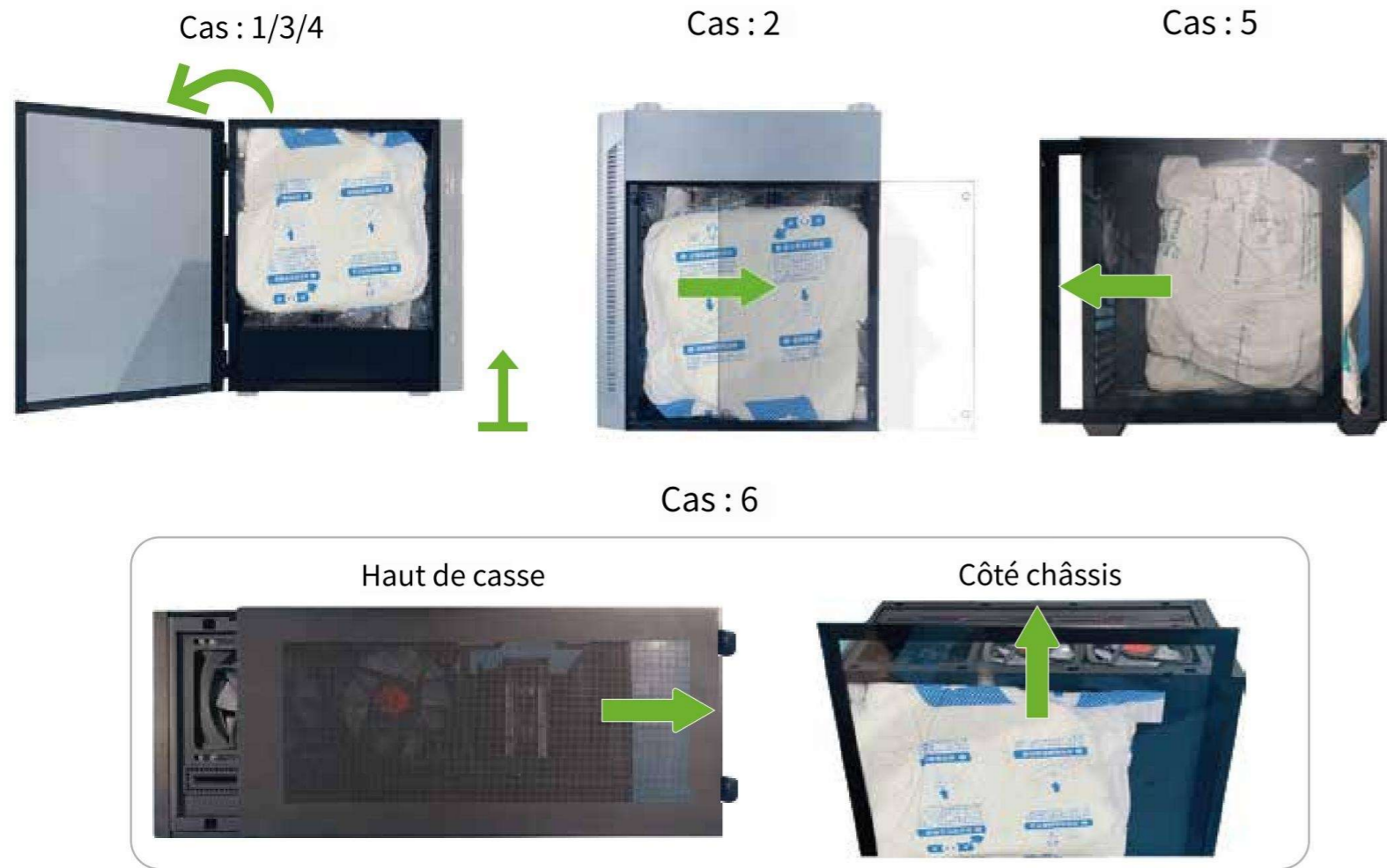
Retirez le panneau et mettez-le de côté pour une utilisation ultérieure.

⚠ Note:

O D0 NE PAS ouvrir le panneau du châssis de force ou rapidement, ce qui endommagerait le panneau de verre.

② Gardez l'angle d'ouverture du panneau de verre du boîtier du PC à MOINS de 180° pour éviter tout dommage.

ÉTAPE 2



ÉTAPE 3

Retirez le papier bulle à l'intérieur.

⚠ Attention : le mastic s'adapte parfaitement à toutes les pièces. Veuillez le retirer ATTENTIVEMENT, sinon les pièces seront déplacées et endommagées.

Cas : 1/3/4



Retirez le papier bulle à l'intérieur.

⚠ Attention : le mastic s'adapte parfaitement à toutes les pièces. Veuillez le retirer avec précaution, sinon les pièces seront déplacées et endommagées.

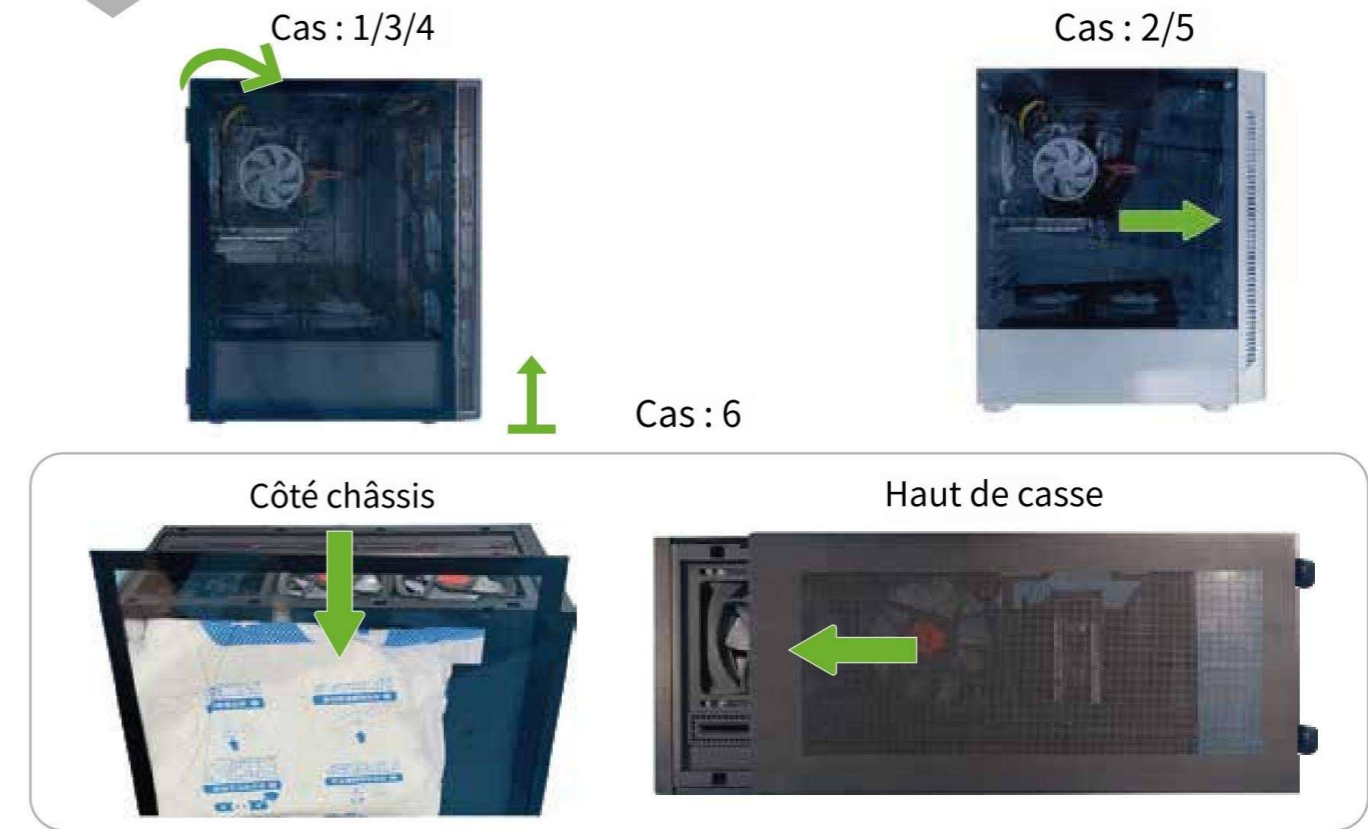
Cas : 2/5/6



ÉTAPE 4

Fermez le panneau de verre du boîtier du PC et appuyez sur le bouton APPUYEZ à nouveau sur la marque pour terminer.

Remettez le panneau de verre dans sa position d'origine du boîtier du PC, remettez les 2 ou 4 vis dans les trous d'origine et serrez dans le sens des aiguilles d'une montre jusqu'à ce que le panneau de verre ne se desserre pas.



ÉTAPE 5

Description des boutons et ports avant du PC

Ordinateur personnel

Pour le boîtier : 1/2/3/4/5/6

Cas : 1/2/3/4/5/6



ÉTAPE 6

Description des boutons et ports arrières du Pc

Remarque : veuillez prêter une attention particulière.

D N'UTILISEZ PAS l'interface VGA intégrée obstruée. Une mauvaise utilisation entraînera l'absence d'affichage à l'écran.

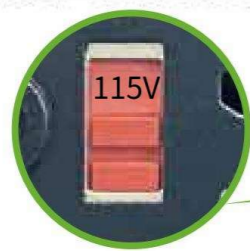
(2) GARDEZ l'interrupteur d'alimentation RESTER à 115 V tout le temps. Une mauvaise utilisation entraînera un court-circuit de l'alimentation électrique, voire un incendie.

Cas : 1/2/3/4



Ports USB 2.02

- ③ VGA
- ④ Ports USB 3.02
- ⑤ Ports USB 2.02
- ⑥ Connecteur RJ-45
- Connecteur de microphone
- ⑧ Connecteur de sortie audio
- ⑨ Connecteur d'entrée audio
- DP3
- ⑫ Connecteur du cordon d'alimentation



ÉTAPE 7

Description de la télécommande du ventilateur RVB

Cas 1

- @ En état d'allumage, appuyez brièvement sur ce bouton pour entrer 368 types de mode automatique.
- @ En état d'arrêt, appuyez longuement sur ce bouton pour entrer dans le Séquence de commutation de couleur RVB Après le réglage, appuyez sur OFF pour enregistrer et quitter.

- @ Bouton d'alimentation
- @ Pause

Vitesse du ventilateur (vers le haut)

Vitesse du ventilateur (vers le bas)



Bouton d'alimentation-Off (Enregistrement automatique après l'arrêt)

Mode vedette (+), affiché en mode fixe Luminance (Up)

Mode en vedette (-), affiché en mode fixe

Luminance (vers le bas)

Lorsque le voyant du ventilateur RVB affiche une couleur qui ne correspond pas à la couleur sélectionnée, appuyez sur le bouton AUTO pendant 2 à 3 secondes pour réinitialiser

(Le petit cercle lumineux sur le dessus de la télécommande sera allumé).

À ce stade, appuyez sur le bouton de la couleur souhaitée jusqu'à ce qu'il soit ajusté à la couleur correspondante. Enfin, appuyez sur le bouton OFF pour enregistrer.

Par exemple. le bouton rouge est utilisé pour ajuster la couleur rouge.

Cas : 2

- @ En état d'allumage, appuyez brièvement sur ce bouton pour entrer 368 types de mode automatique.
- @ En état d'arrêt, appuyez longuement sur ce bouton pour entrer dans le Séquence de commutation de couleur RVB Après le réglage, appuyez sur OFF pour enregistrer et quitter.

RVB activé

Luminance

Diminution de la vitesse des



RVB OFF

Mode vedette (+) affiché en mode fixe

Vitesse du ventilateur Mode

Augmentation de la vitesse des LED

Mode en vedette (-), affiché en mode fixe

M1: Mode Arc-en-ciel

M2 : Mode circulaire d'une seule couleur

M3: Mode de cercle de couleurs Duo

M4 : Mode de cercle de couleurs trio

Lorsque le voyant du ventilateur RVB affiche une couleur qui ne correspond pas à la couleur sélectionnée, appuyez sur le bouton AUTO pendant 2 à 3 secondes pour réinitialiser

(Le petit cercle lumineux sur le dessus de la télécommande sera allumé).

À ce stade, appuyez sur le bouton de la couleur souhaitée jusqu'à ce qu'il soit ajusté à la couleur correspondante. Enfin, appuyez sur le bouton OFF pour enregistrer.

Par exemple. le bouton rouge est utilisé pour ajuster la couleur rouge.