

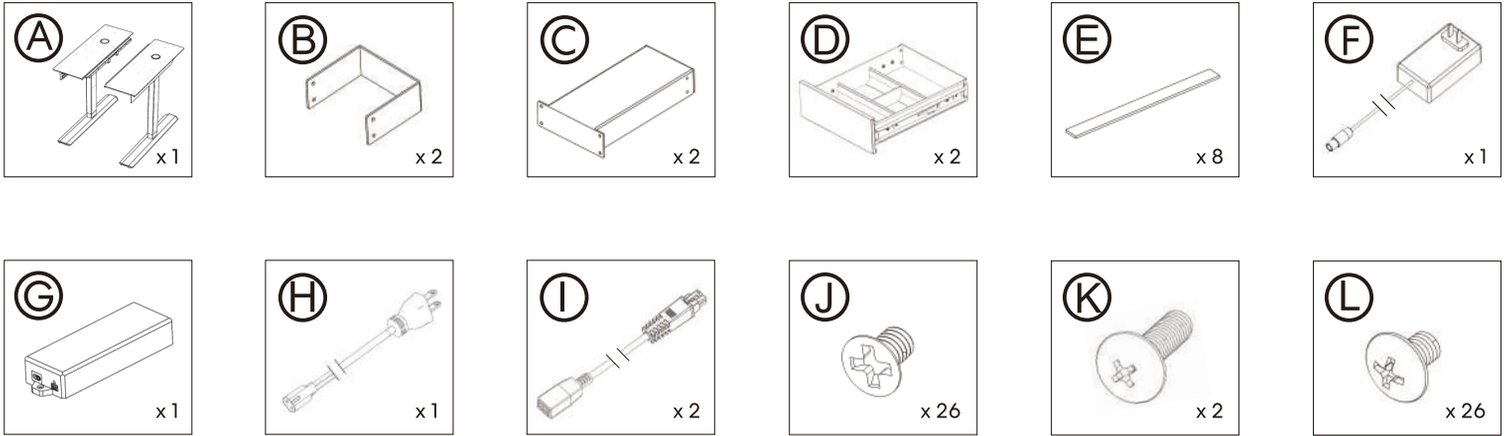
DK07X

Installation Guide / 安裝說明書 /

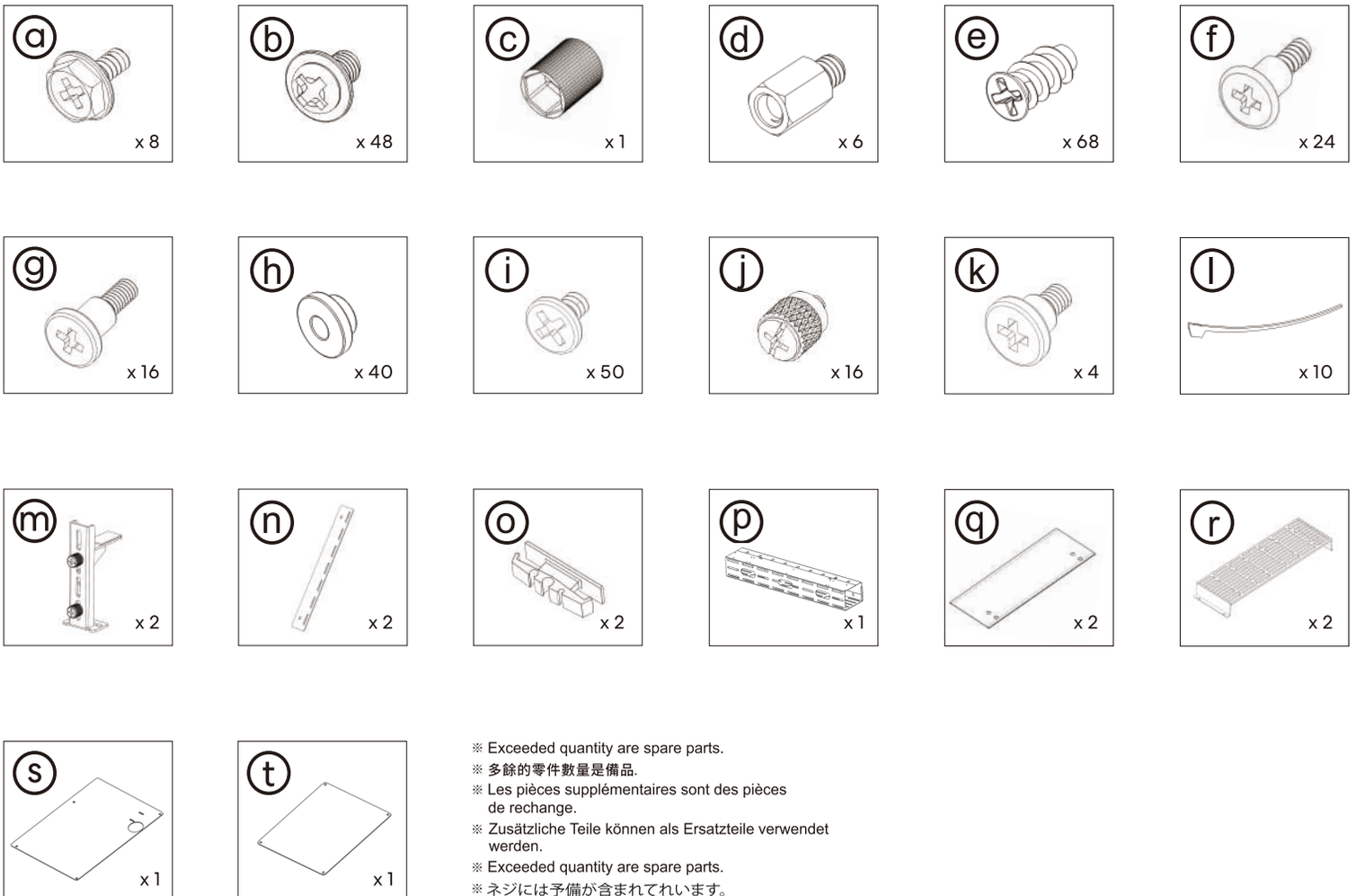
Guide d'installation / Installationsanleitung /

Guía de instalación / インストールガイド

Components for assemble the desk/組裝桌子的組件/Composants pour assembler le bureau



Components for assemble the PC/用於組裝 PC 的組件/Composants pour assembler le PC





When moving the glass, be careful to avoid cracking caused by collision/

移動玻璃時·小心輕放·避免碰撞造成破裂/

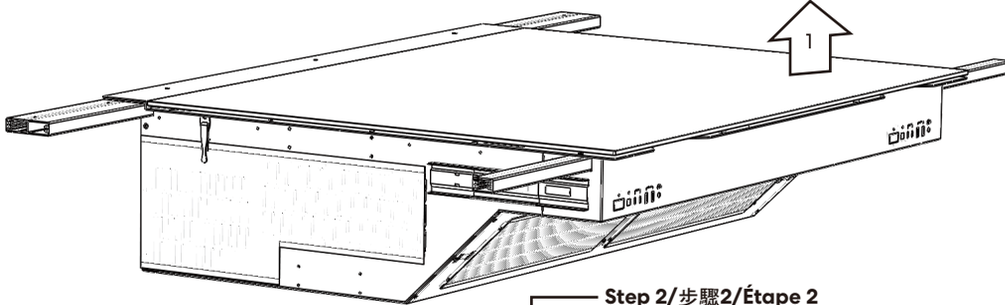
Lors du déplacement du verre, veuillez à éviter les fissures causées par une collision

Step 1/步驟1/Étape 1

Please remove the top glass panel to avoid potential danger/

請先將整片玻璃拿起以免造成危險/

Veuillez retirer le panneau de verre supérieur pour éviter tout danger potentiel

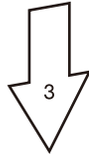


Step 2/步驟2/Étape 2

Place the 3-4 pieces of packaging material from the desk leg box onto the main box/

將桌腳箱內部的包材堆疊3-4片擺放在主體外箱上/

Placez les 3 à 4 pièces de matériau d'emballage provenant de la boîte des pieds de bureau sur la boîte principale

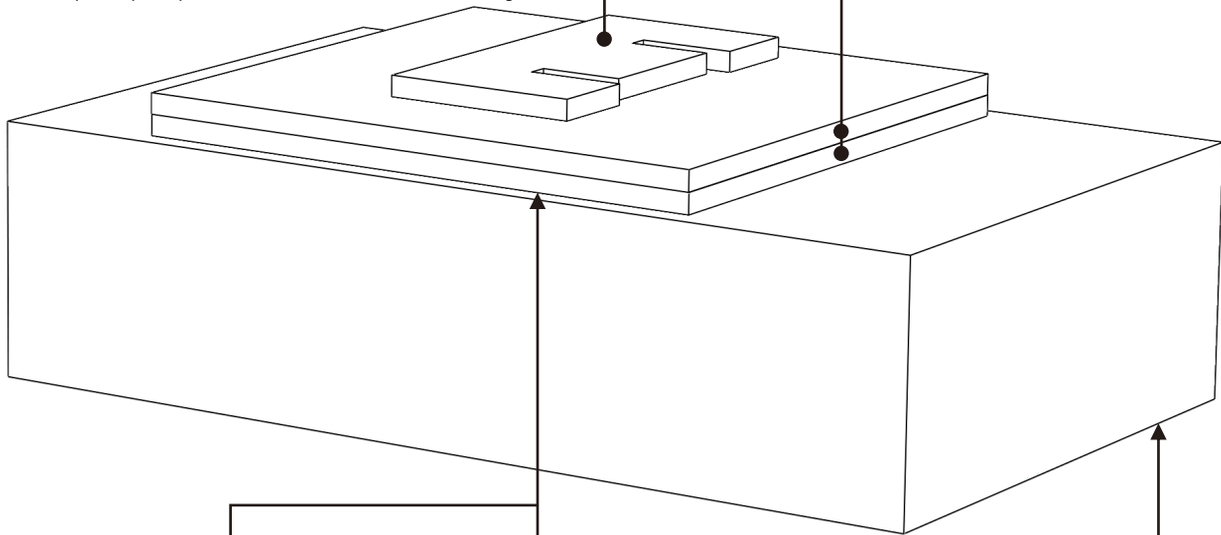


Step 3/步驟3/Étape 3

Place the entire main part on top of the packaging material/

將桌面擺放在包材上方/

Placez la partie principale entière sur le matériau d'emballage



The packaging material from the desk leg box/

桌腳箱內的包材/

Le matériau d'emballage provenant de la boîte des pieds de bureau

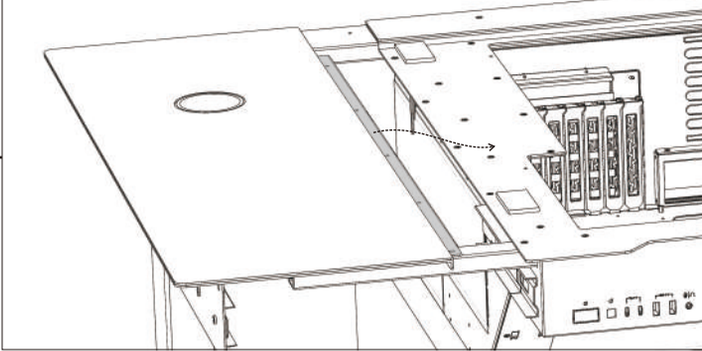
The main box including the packaging material for the main part/

置放桌面的包材含外箱/

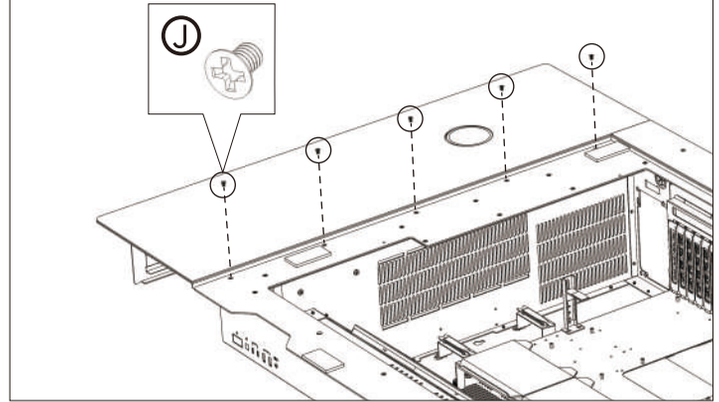
La boîte principale contenant le matériau d'emballage pour la partie principale

Step 1/步驟1/Étape 1

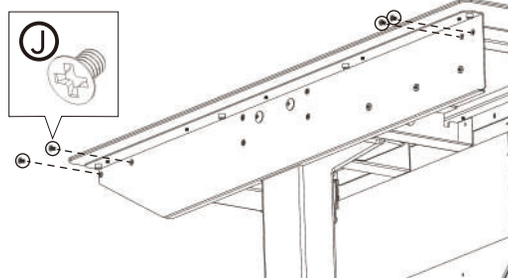
Attach the desk leg to the main part, aligning it with the aluminum extrusion/桌腳沿著鋁擠放入桌板下方/Fixez le pied du bureau à la partie principale, en l'alignant avec l'extrusion en aluminium



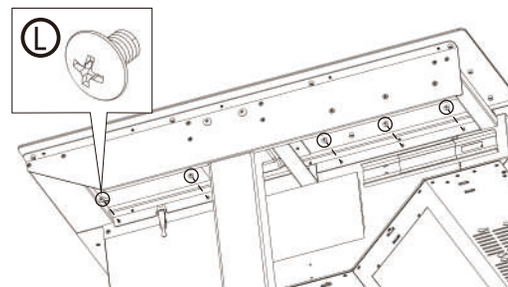
Step 2/步驟2/Étape 2



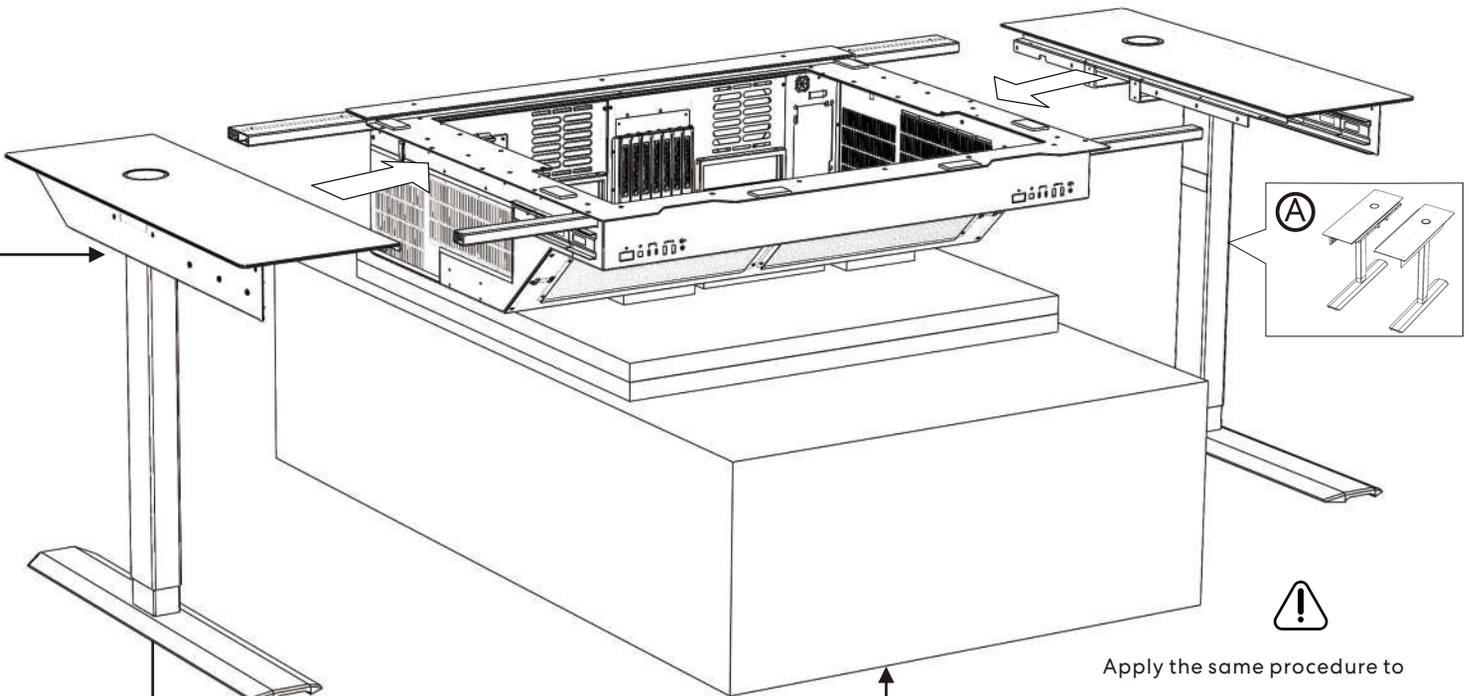
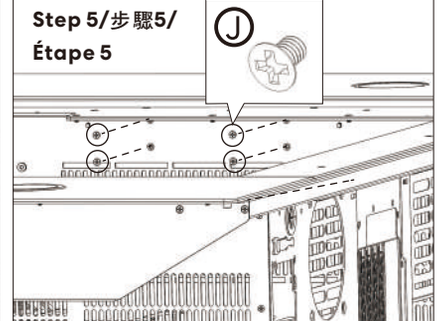
Step 3/步驟3/Étape 3



Step 4/步驟4/Étape 4



Step 5/步驟5/Étape 5



Apply the same procedure to both the left and right sides/
左右腳的鎖點一致/
Appliquez la même procédure aux côtés gauche et droit

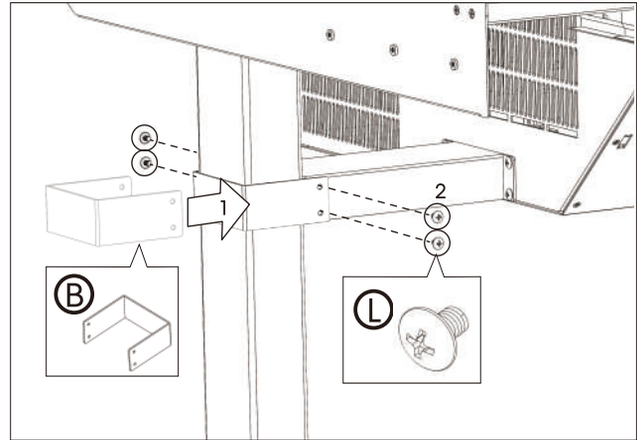
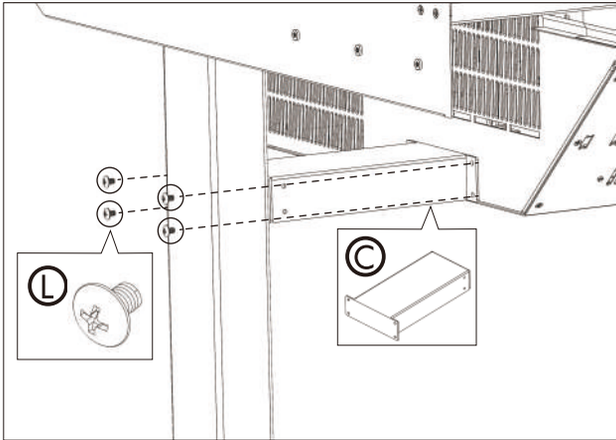


Remove the packaging materials under the desk after the legs are installed./
桌腳安裝完成，即可將下方包材取出以便安裝變壓器/
Retirez les matériaux d'emballage sous le bureau une fois les pieds installés



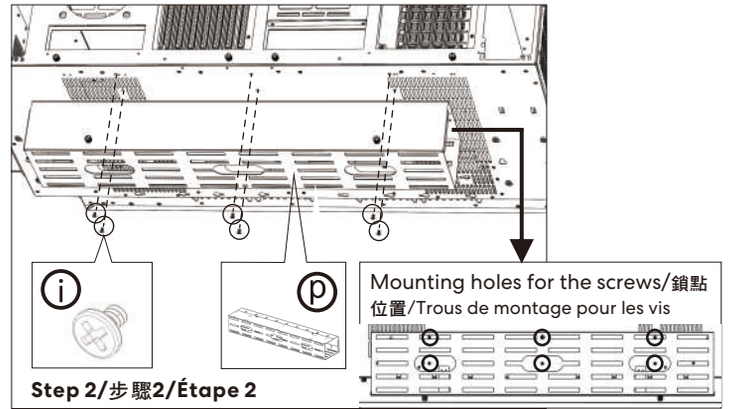
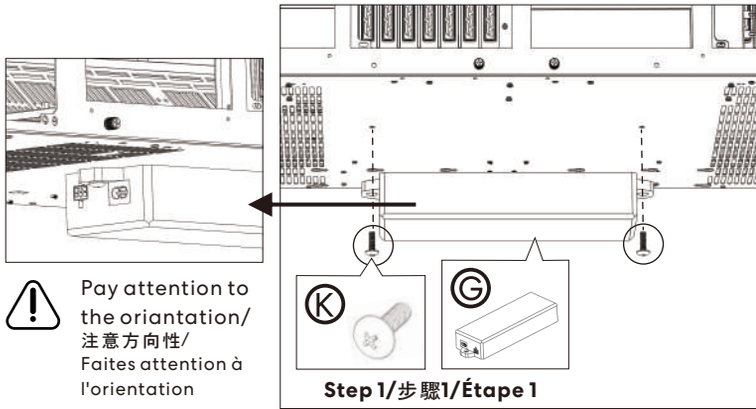
The anti-vibration pads are included for attachment at the bottom to stabilize the desk on uneven floors/
地面不平整可在底部黏貼防震墊/
Les coussinets anti-vibrations sont inclus pour la fixation en bas afin de stabiliser le bureau sur des sols irréguliers

Secure with the leg stabilizer/鎖上桌腳固定件/Fixer avec le stabilisateur de jambe

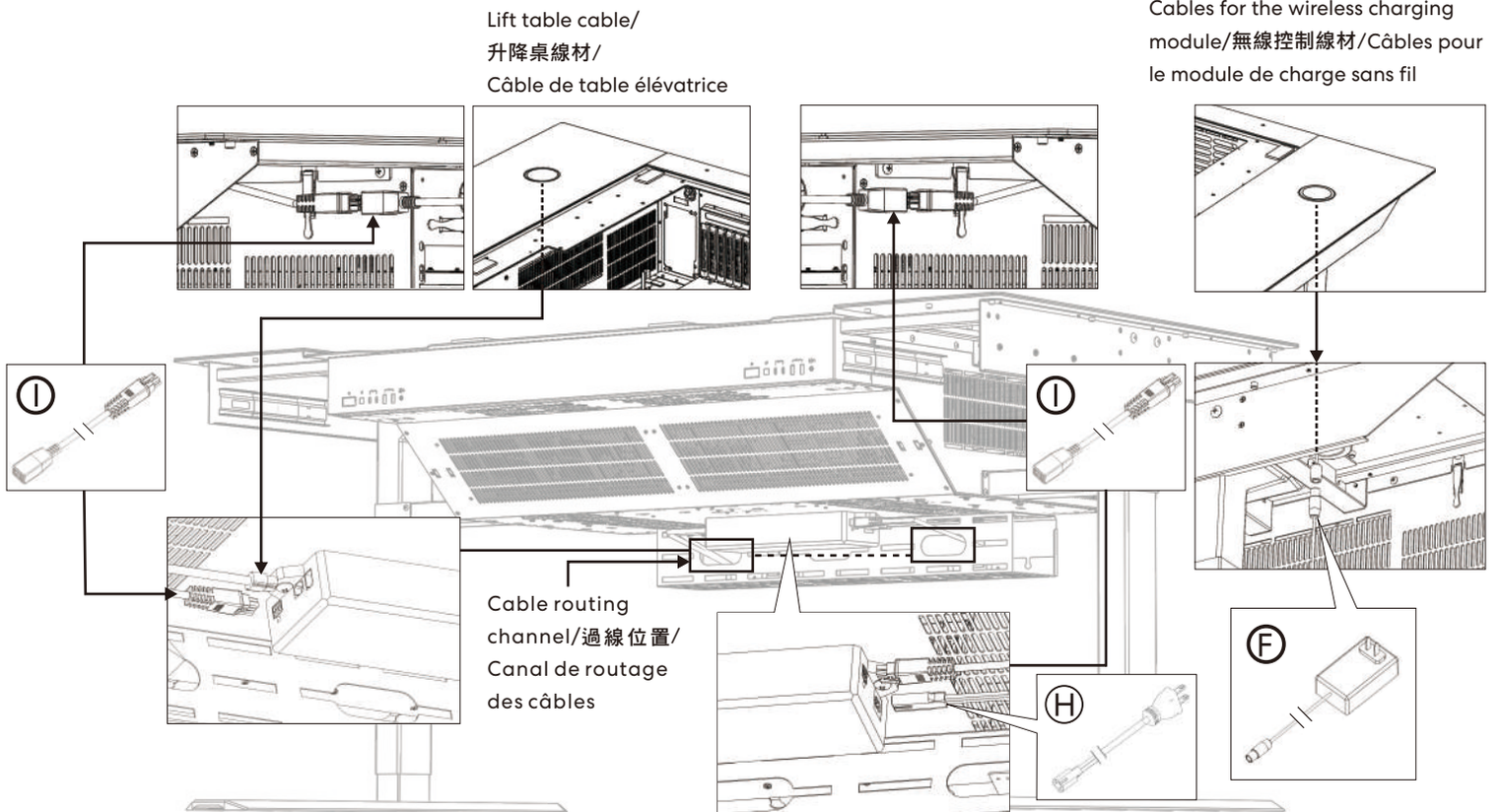


⚠ Apply the same procedure to both the left and right sides/
左右鎖點位置一致 · 以上步驟可直接套用到右腳/Appliquez la même procédure aux côtés gauche et droit

Install the power adaptor/連接變壓器線材/Installer l'adaptateur secteur

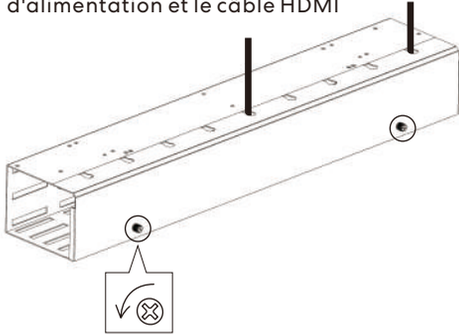


Step 3/步驟3/Étape 3 Connect the cables and organize/組裝線材並整線/Connectez les câbles et organisez

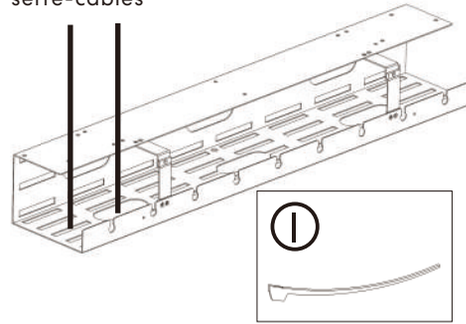


Install the cable management bracket/整線架使用方式說明/Installer le support de gestion des câbles

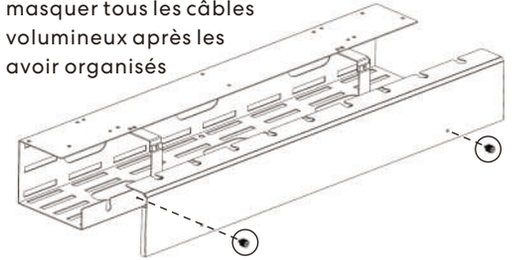
Use the cable holder for the power cord and HDMI cable/電源線和HDMI線材出線通道/
Utilisez le support de câble pour le cordon d'alimentation et le câble HDMI



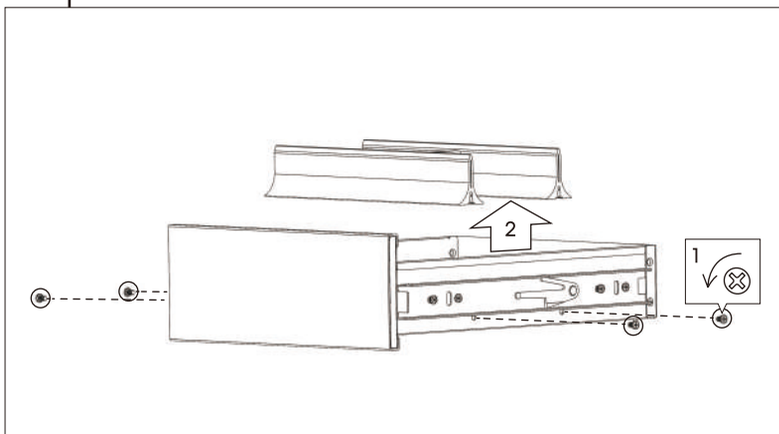
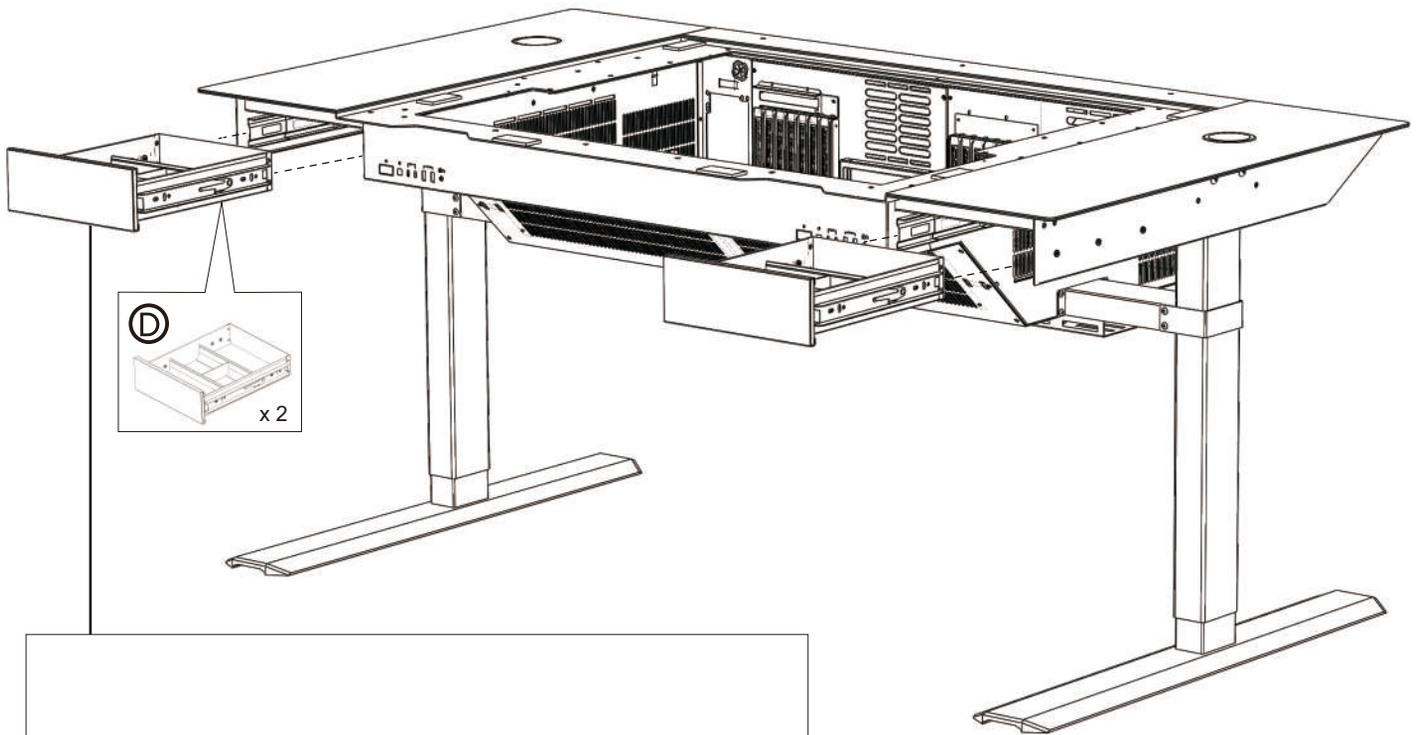
Attach the cables to the organizer with cable ties/使用紮線帶將線材固定在整理器上/
Fixez les câbles à l'organiseur avec des serre-câbles



Close the cable management bracket to hide all the bulky cables after organizing them/
整理好後，關閉線材整理架以隱藏所有的線材/
Fermez le support de gestion des câbles pour masquer tous les câbles volumineux après les avoir organisés



Install the drawers/安裝抽屜/Installer les tiroirs

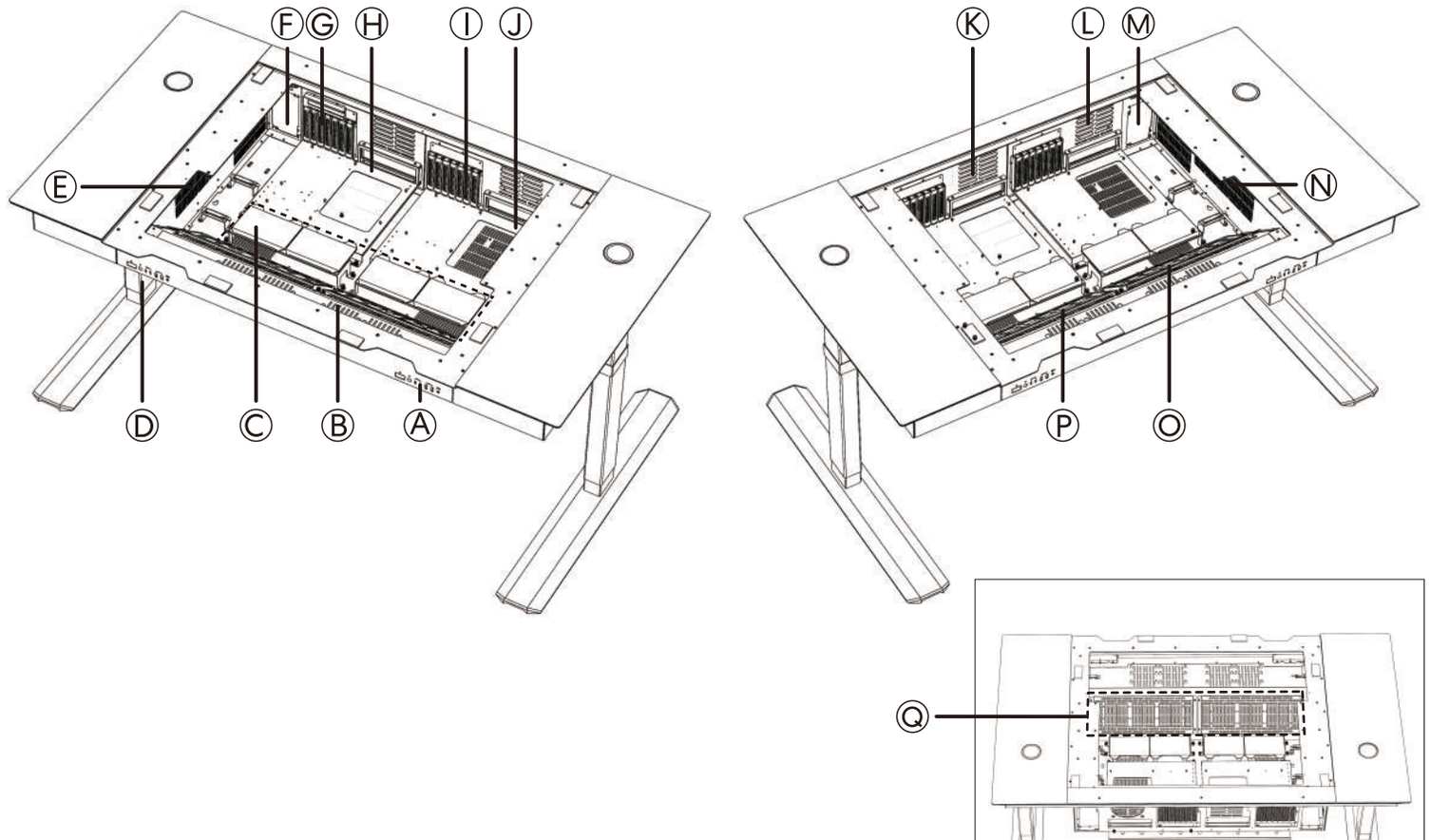


Able to remove the organizer from the drawers by loosening the screws from the outside/

若要抽屜內部隔板移除，可將螺絲拆卸後取出/

Possibilité de retirer l'organisateur des tiroirs en desserrant les vis de l'extérieur

Overview of Dual System Installation (Guide starts from p9)/雙系統安裝概述(從第9頁開始)/Présentation de l'installation d'un système double (le guide commence à la page 9)/Übersicht über die Dual-System-Installation (Anleitung beginnt auf Seite 9)/Descripción general de la instalación de sistema dual (la guía comienza en la página 9)/デュアル システムのインストールの概要 (ガイドは 9 ページから始まります)



- Ⓐ IO ports : System 1: 1 x Power, 1 x Reset, 2 x USB 3.1 Type C, 2 x USB 3.0 Type A, 1 x Mic/Audio

- Ⓑ Supporting 3.5" HDD x 4

- Ⓒ Remove the shield, Supporting 2.5" SSD x 4

- Ⓓ IO ports : System 2: 1 x Power, 1 x Reset, 2 x USB 3.1 Type C, 2 x USB 3.0 Type A, 1 x Mic/Audio

- Ⓔ Supporting 120 mm fan x 2

- Ⓕ PSU tray, Supporting ATX PSU x 1

- Ⓖ 7 slots, GPU Length Clearance Max 383mm

- Ⓗ Motherboard Support E-ATX

- Ⓘ 7 slots, GPU Length Clearance Max 383mm

- Ⓙ Motherboard Support E-ATX

- Ⓚ Supporting 120 mm fan x 1

- Ⓛ Supporting 120 mm fan x 1

- Ⓜ PSU tray, Supporting ATX PSU x 1

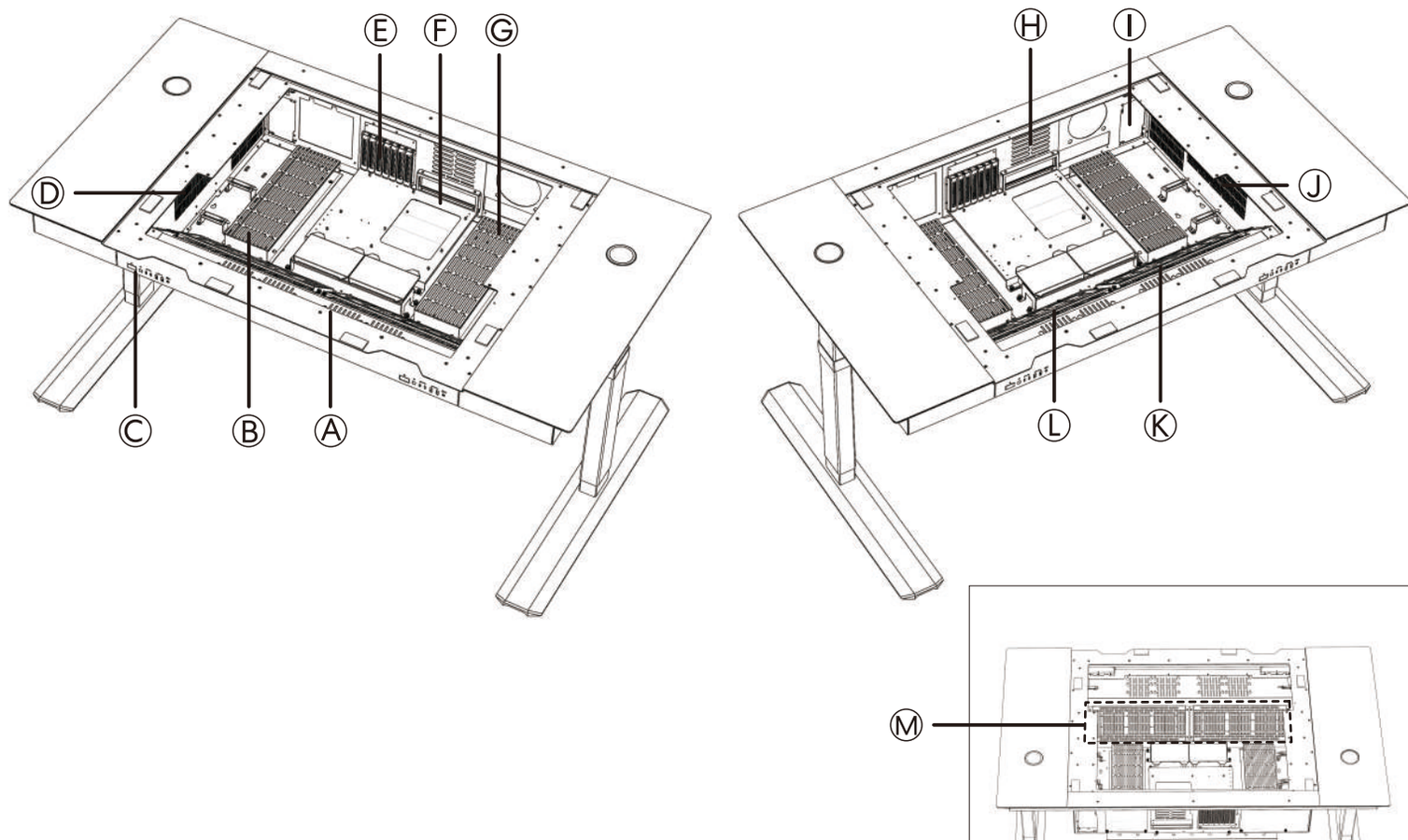
- Ⓝ Supporting 120 mm fan x 2

- Ⓞ Removable fan bracket, Supporting 120 mm fan x 3 or 140 mm fan x 2 or 360 mm radiator x 1 or 280 mm radiator x 1 or 3.5" HDD x 3

- Ⓟ Removable fan bracket, Supporting 120 mm fan x 3 or 140 mm fan x 2 or 360 mm radiator x 1 or 280 mm radiator x 1 or 3.5" HDD x 3

- Ⓠ O+P Combination Scenario Supporting 480 mm radiator x 1 or 420 mm radiator x 1 + 240 mm radiator x 1

Overview of Single System Installation (Guide starts from p17)/單一系統安裝概述(從第17頁開始)/Présentation de l'installation d'un système unique (le guide commence à la page 17)/Übersicht über die Einzelsysteminstallation (Anleitung beginnt auf Seite 17)/Descripción general de la instalación de un solo sistema (la guía comienza en la página 17)/單一システムのインストールの概要 (ガイドは17ページから始まります)



- (A)** Supporting 3.5" HDD x 4

- (B)** Supporting 120 mm fan x 3 or 360 mm radiator x 1 or 2.5" SSD x 3

- (C)** IO ports : System 1 : 1 x Power, 1 x Reset, 2 x USB 3.1 Type C, 2 x USB 3.0 Type A, 1 x Mic/Audio(Recommended for single system I/O)

- (D)** Supporting 120 mm fan x 2

- (E)** 7 slots, GPU Length Clearance Max 383mm

- (F)** Motherboard Support E-ATX

- (G)** Supporting 120 mm fan x 3 or 360 mm radiator x 1 or 2.5" SSD x 3

- (H)** Supporting 120 mm fan x 1

- (I)** PSU tray, Supporting ATX PSU x 1(Recommend to install the PSU here for single system operation)

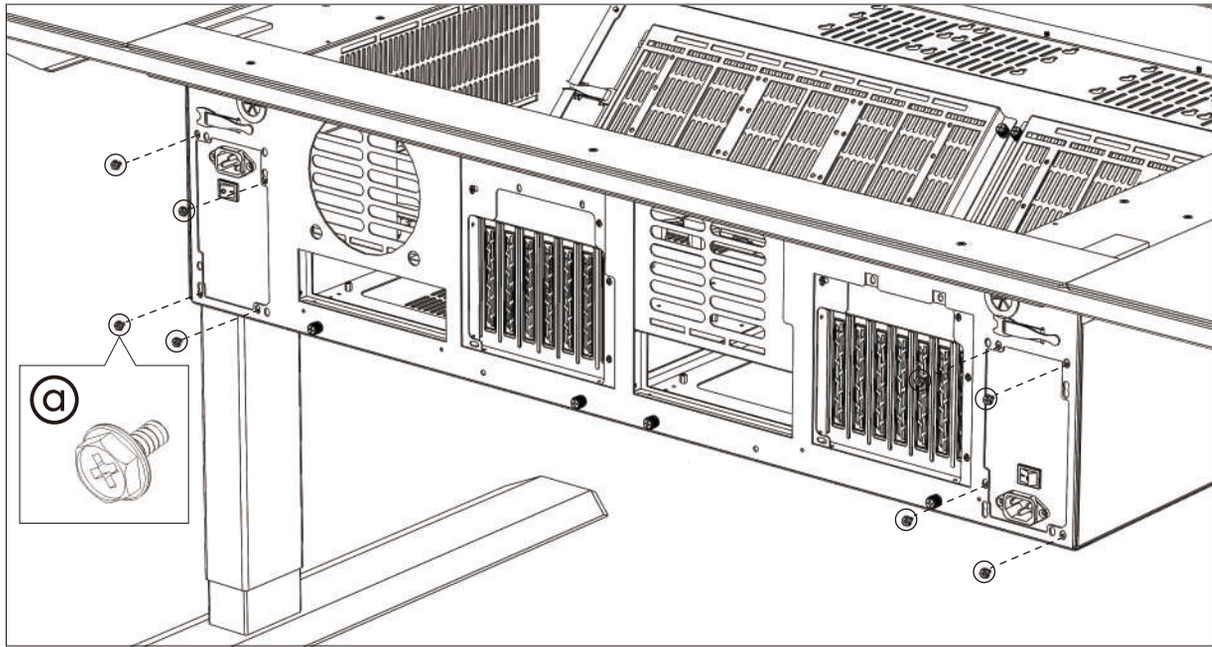
- (J)** Supporting 120 mm fan x 2

- (K)** Removable fan bracket, Supporting 120 mm fan x 3 or 140 mm fan x 2 or 360 mm radiator x 1 or 280 mm radiator x 1 or 3.5" HDD x 3

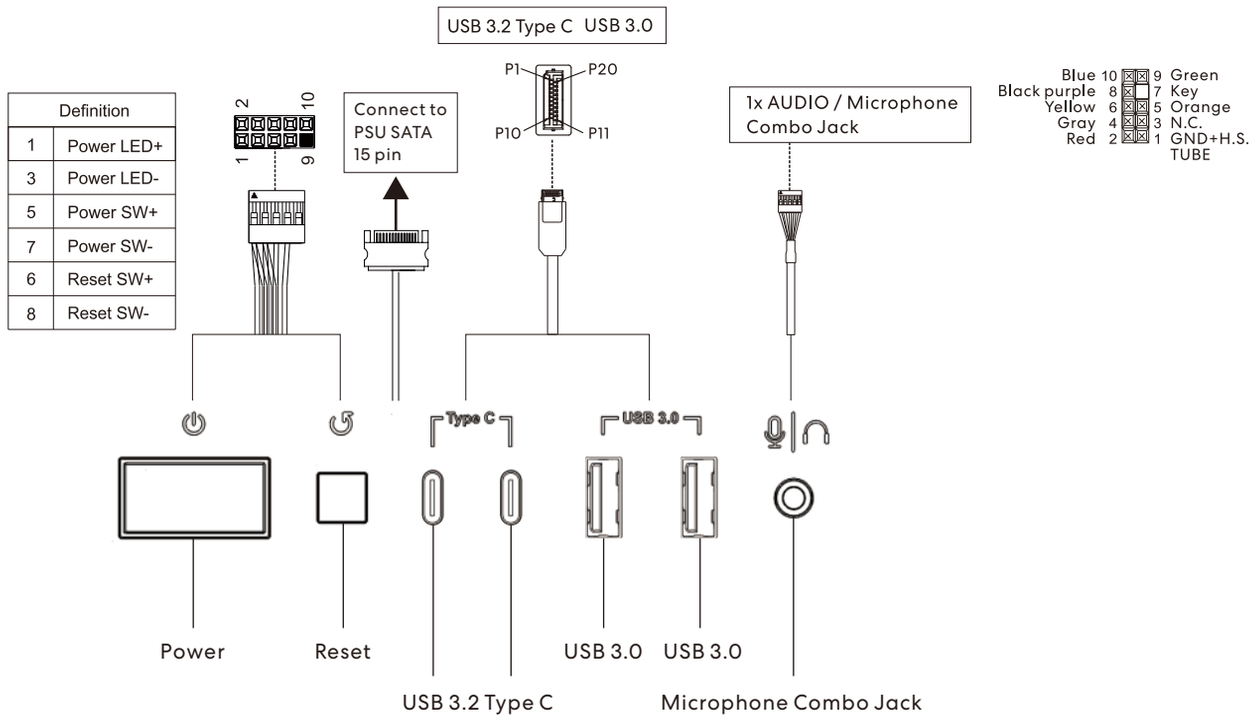
- (L)** Removable fan bracket, Supporting 120 mm fan x 3 or 140 mm fan x 2 or 360 mm radiator x 1 or 280 mm radiator x 1 or 3.5" HDD x 3

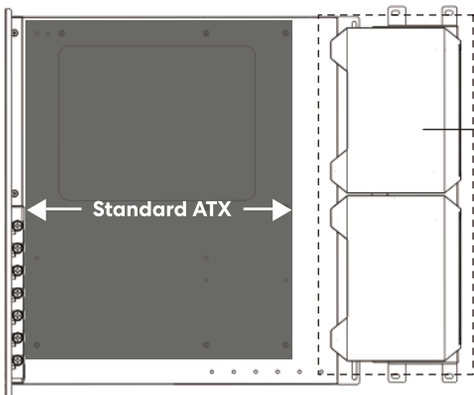
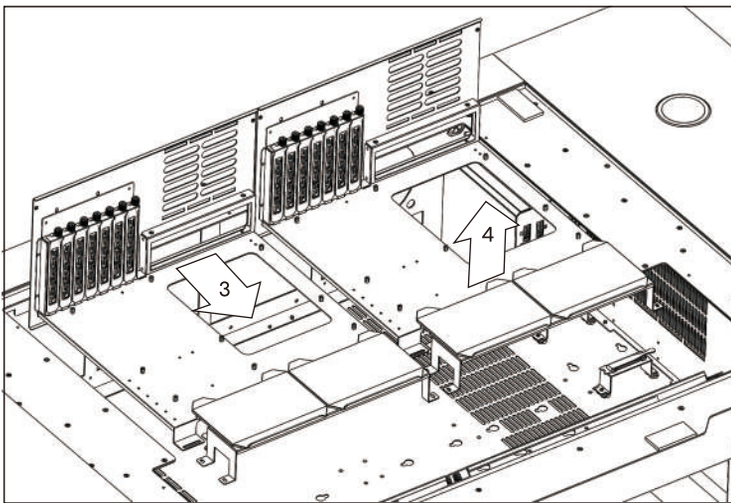
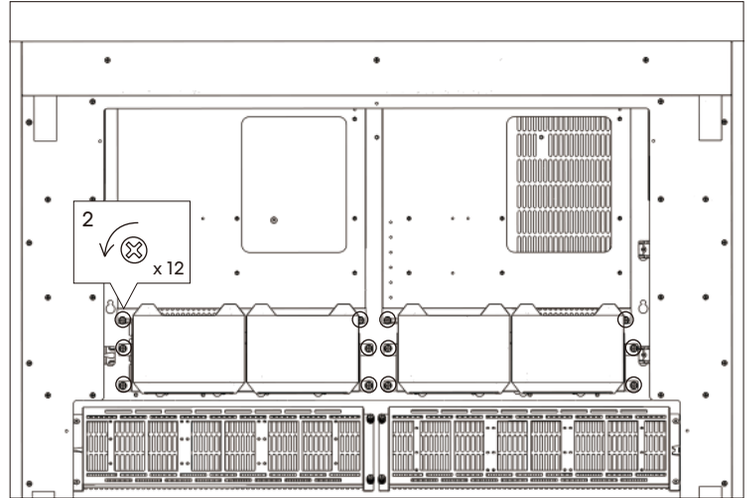
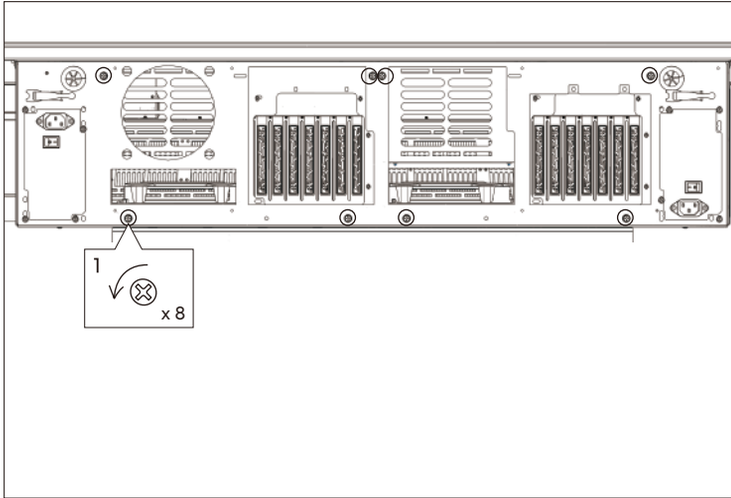
- (M)** K+L Combination Scenario Supporting 480 mm radiator x 1 or 420 mm radiator x 1 + 240 mm radiator x 1

PSU Installation/電源供應器安裝/Installation du plateau du bloc d'alimentation/PSU-Einsatz installieren/
 Instalación de la fuente de alimentación/電源のインストール



I/O Port Function and Cable Connection/
 I/O 連接埠功能及線材連接/Fonction du port E/S et connexion du câble/
 E/A-Anschlussfunktion und Kabelverbindung/
 Función del puerto de E/S y conexión del cable/I/Oポート機能とケーブル接続

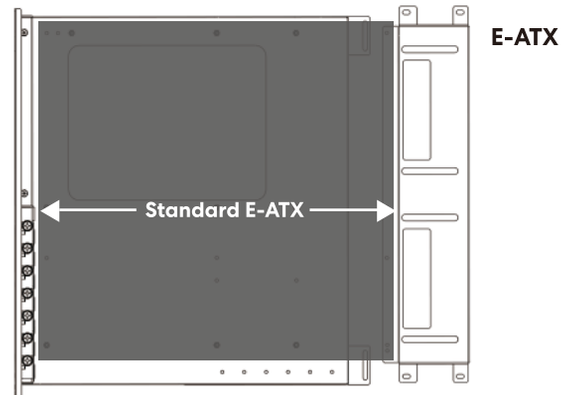




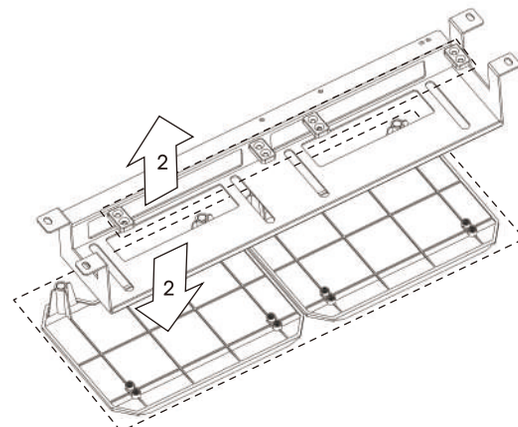
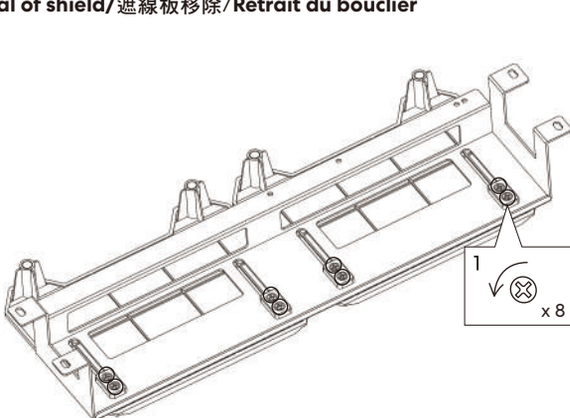
ATX



If you need to install an E-ATX motherboard, you need to remove the shield/
 如需安裝E-ATX主板，需將遮線板移除/
 Si vous devez installer une carte mère E-ATX, vous devez retirer le blindage

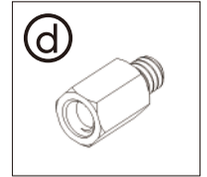
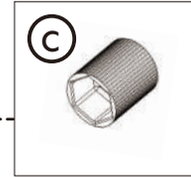
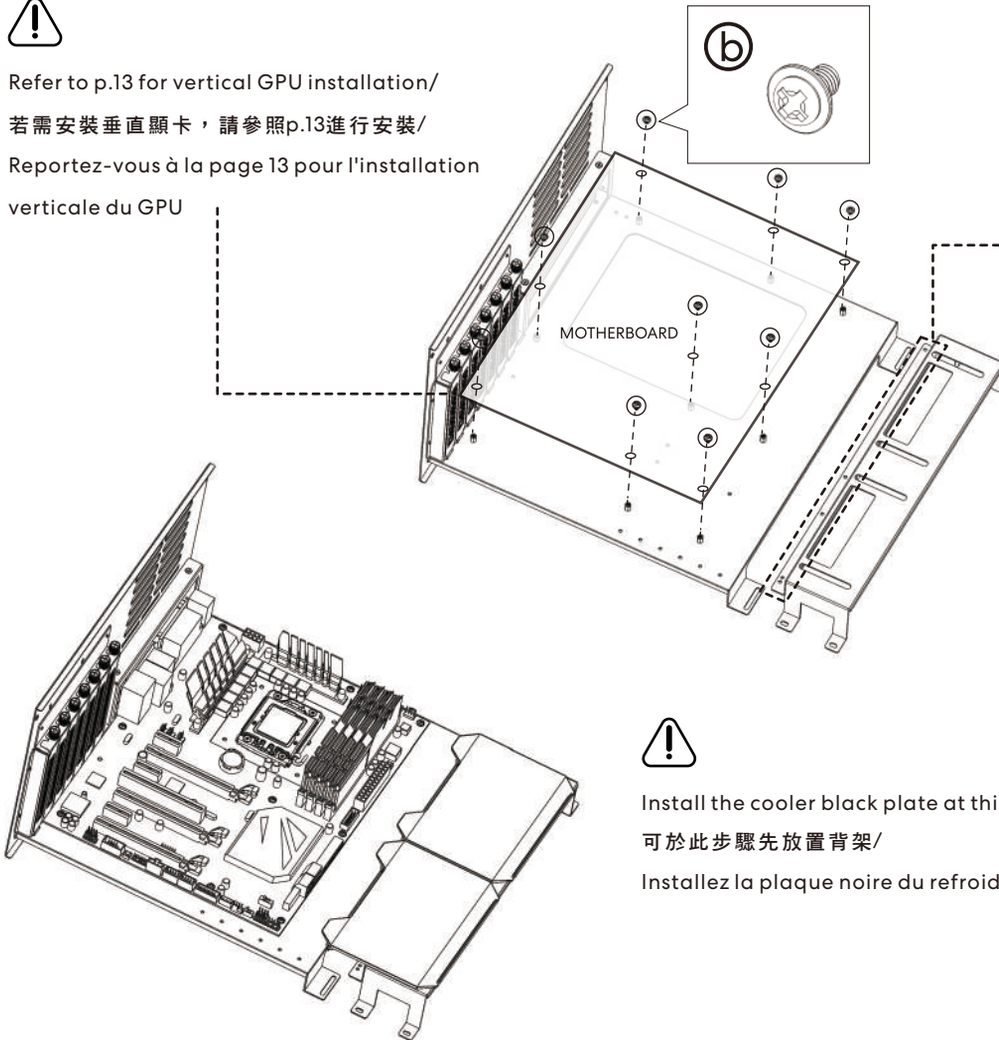


Removal of shield/遮線板移除/Retrait du bouclier





Refer to p.13 for vertical GPU installation/
 若需安裝垂直顯卡，請參照p.13進行安裝/
 Reportez-vous à la page 13 pour l'installation
 verticale du GPU

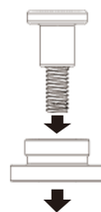
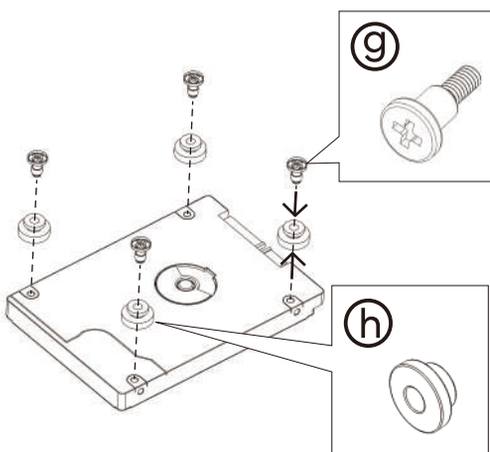


Install the copper standoffs if installing
 an E-ATX motherboard/
 若需安裝E-ATX主板，要增加銅柱/
 Installez les entretoises en cuivre si vous
 installez une carte mère E-ATX

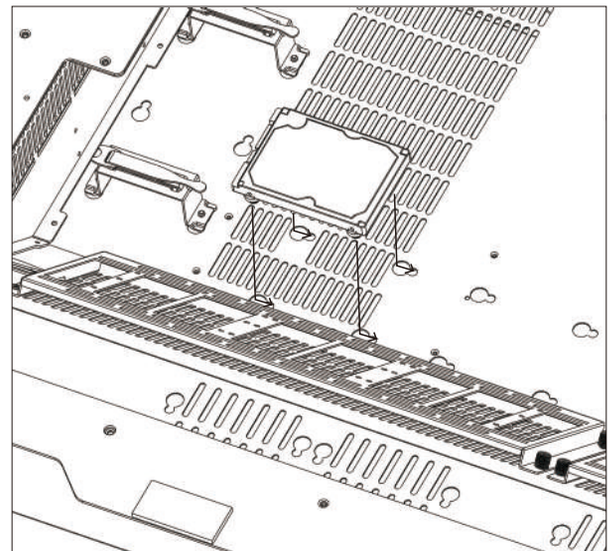


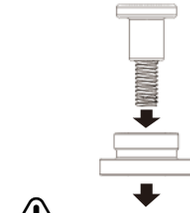
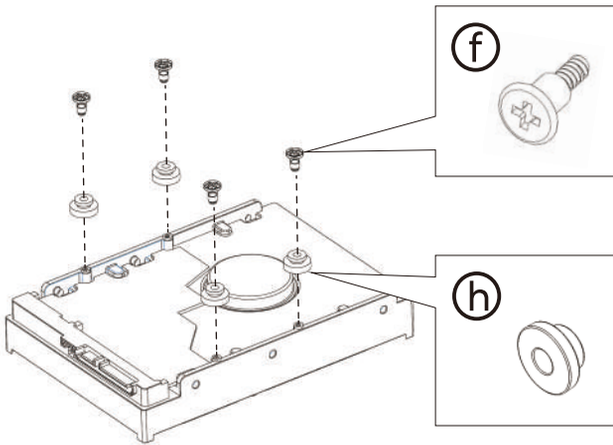
Install the cooler black plate at this stage/
 可於此步驟先放置背架/
 Installez la plaque noire du refroidisseur à ce stade

Drive Installation/硬碟安裝/Installation du lecteur/Laufwerkinstallation/
 Instalación de la unidad/ドライブのインストール

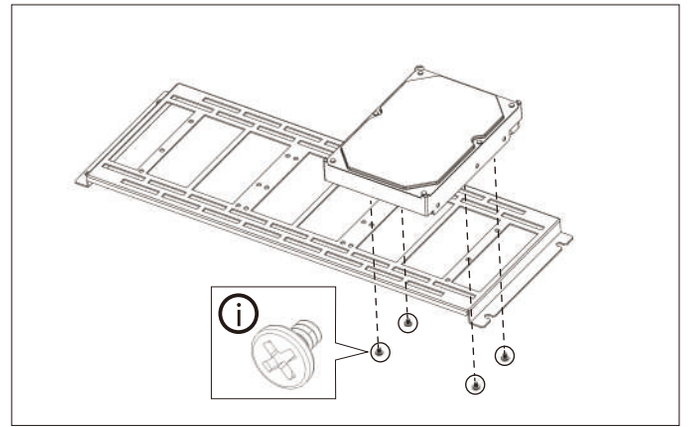
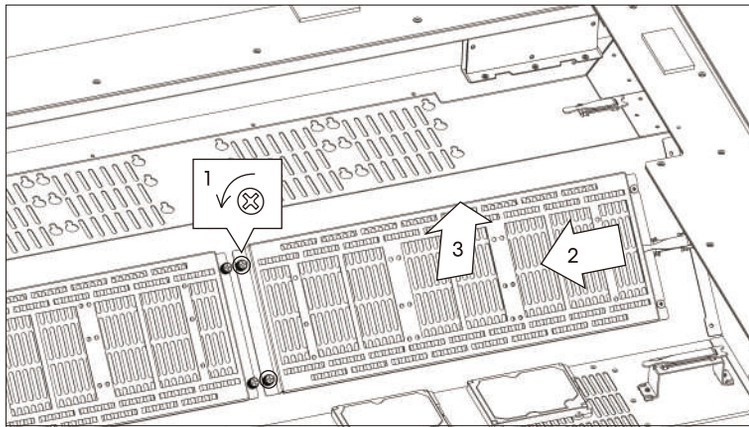
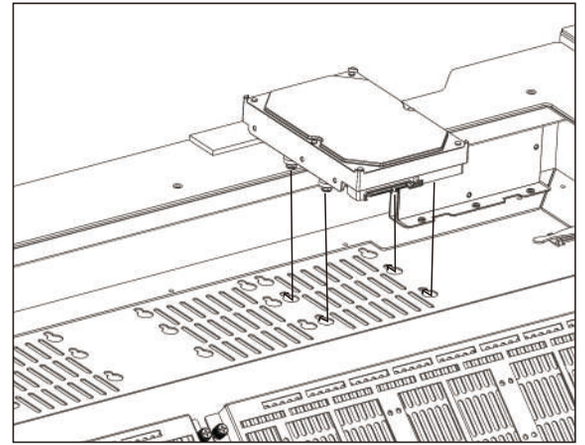


Be careful of the rubber pad
 installing orientation/
 注意橡膠墊安裝方向/
 Faites attention à l'orientation
 d'installation du
 tampon en caoutchouc





Be careful of the rubber pad installing orientation/
注意橡膠墊安裝方向/
Faites attention à l'orientation d'installation du tampon en caoutchouc



Radiators and Fans Support/散熱器和風扇安裝限制/Assistance pour radiateurs et ventilateurs/Unterstützung für Radiatoren und Lüfter/Soporte para radiadores y ventiladores/ラジエーターとファンのサポート

Please refer to page 12 for installation/
安裝請參考第12頁/
Veuillez vous référer à la page 12 pour l'installation

120 mm fan x 1

Please refer to page 12 for installation/
安裝請參考第12頁/
Veuillez vous référer à la page 12 pour l'installation

120 mm fan x 2

Please refer to page 12 for installation/
安裝請參考第12頁/
Veuillez vous référer à la page 12 pour l'installation

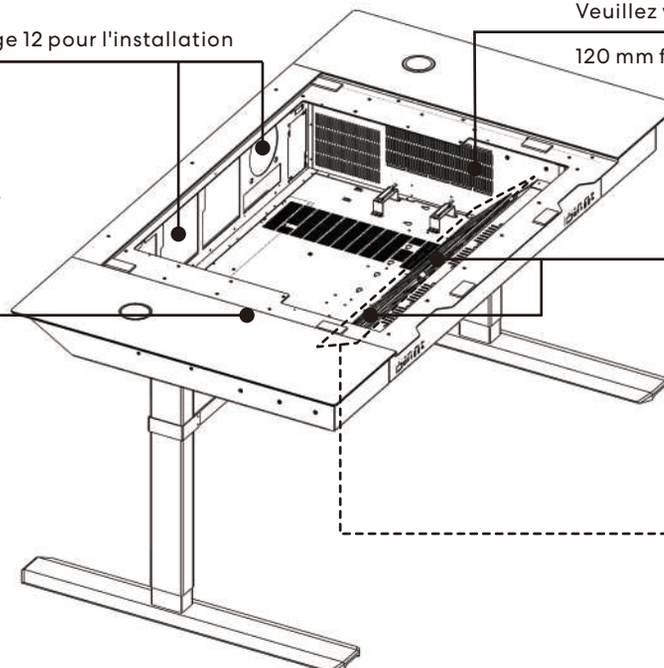
120 mm fan x 2

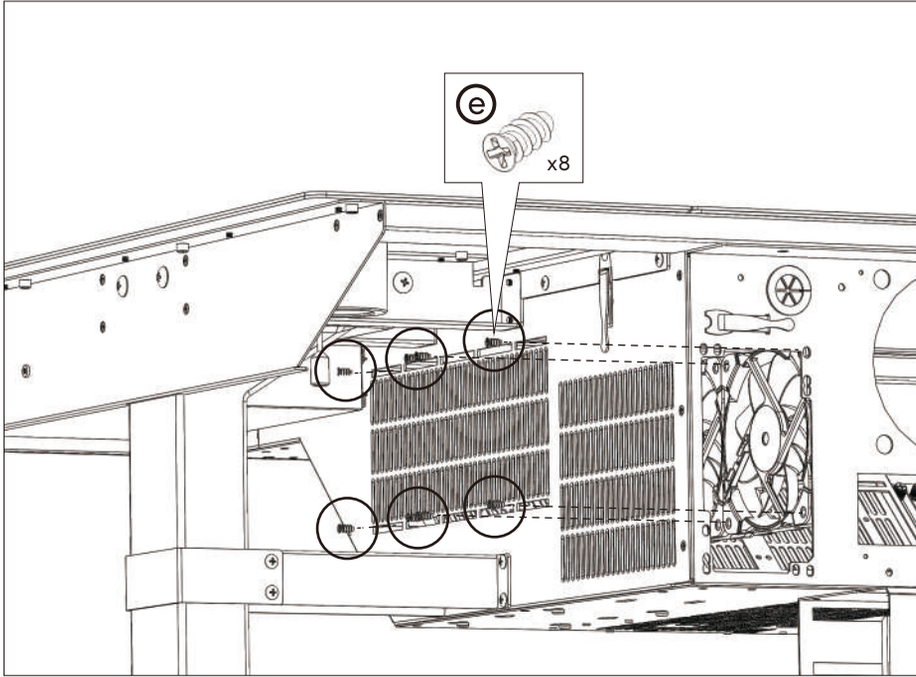
Please refer to page 15 for installation/
安裝請參考第15頁/
Veuillez vous référer à la page 15 pour l'installation

120 mm fan x 3
140 mm fan x 2
360 mm radiator
280 mm radiator

Please refer to page 16 for installation/
安裝請參考第16頁/
Veuillez vous référer à la page 16 pour l'installation

480 mm radiator
420 mm radiator



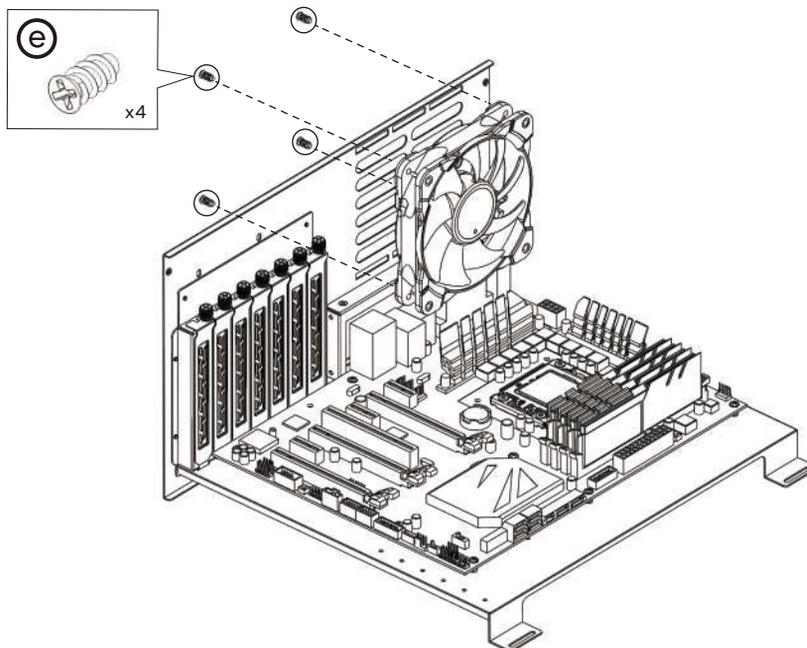


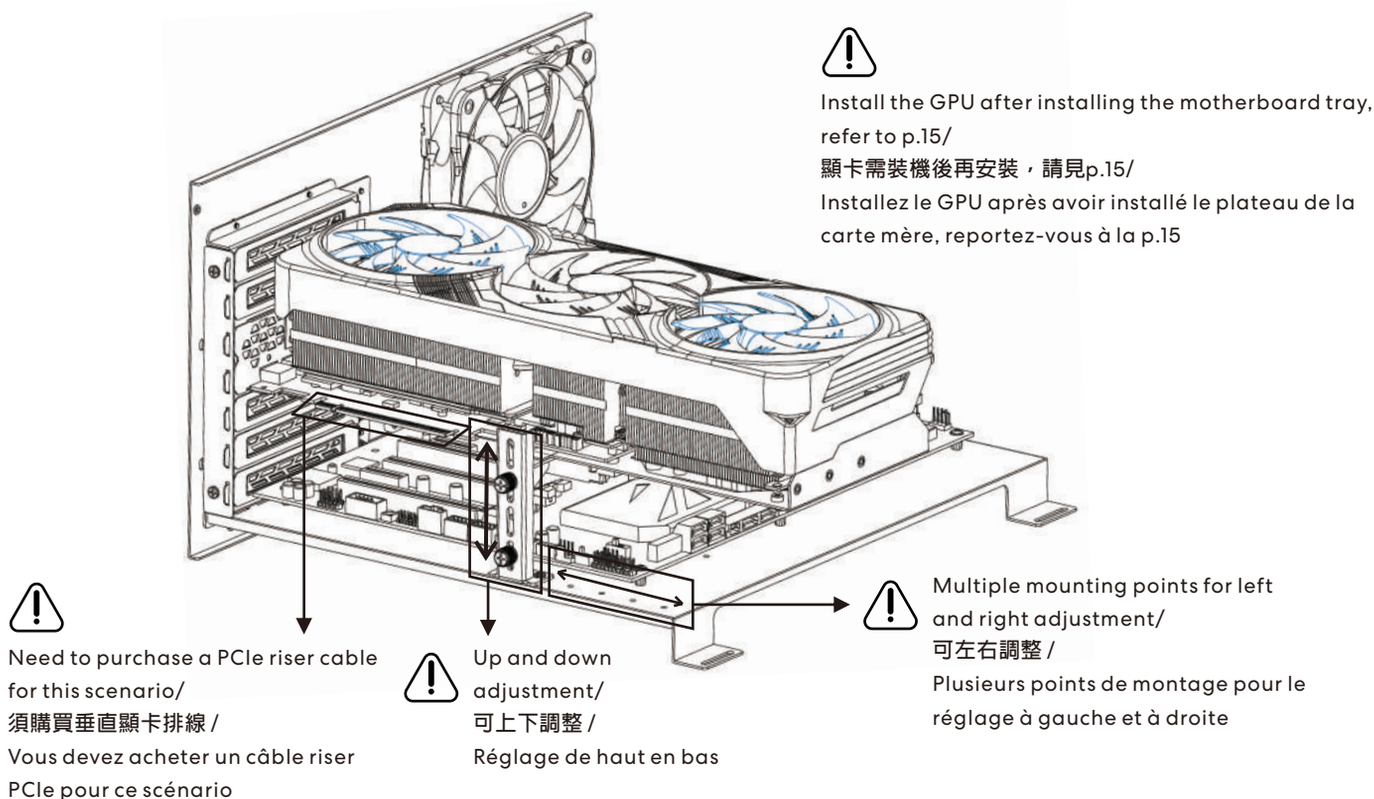
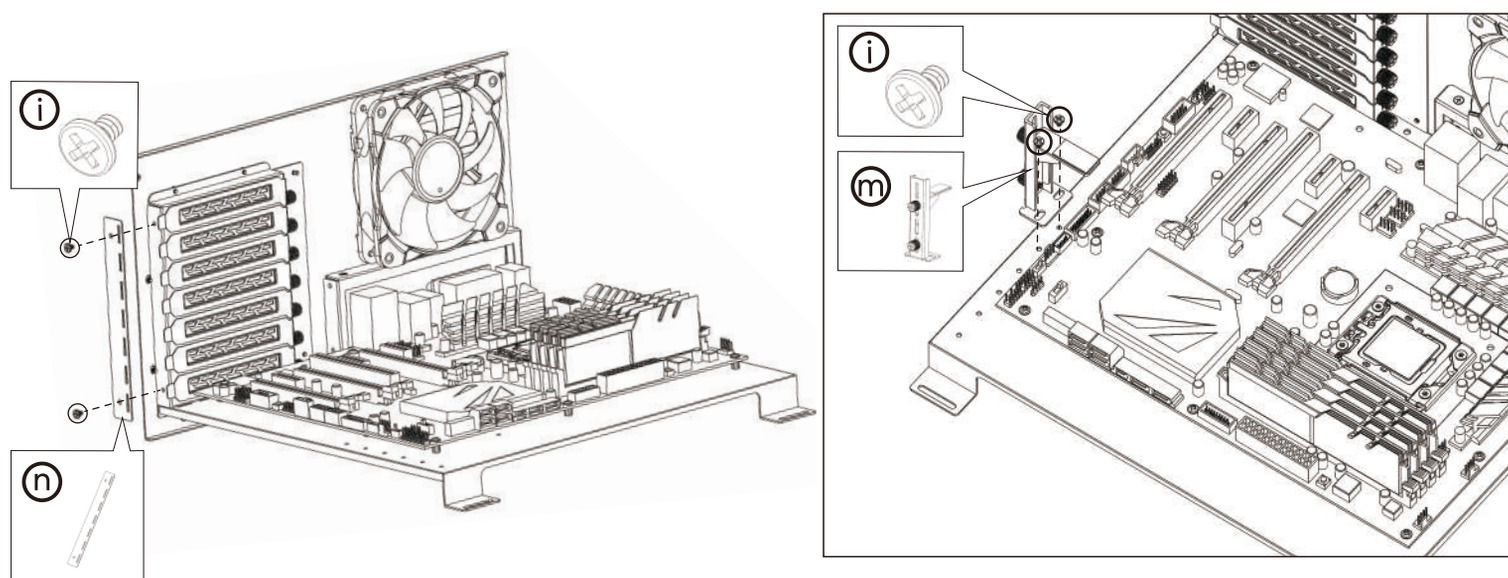
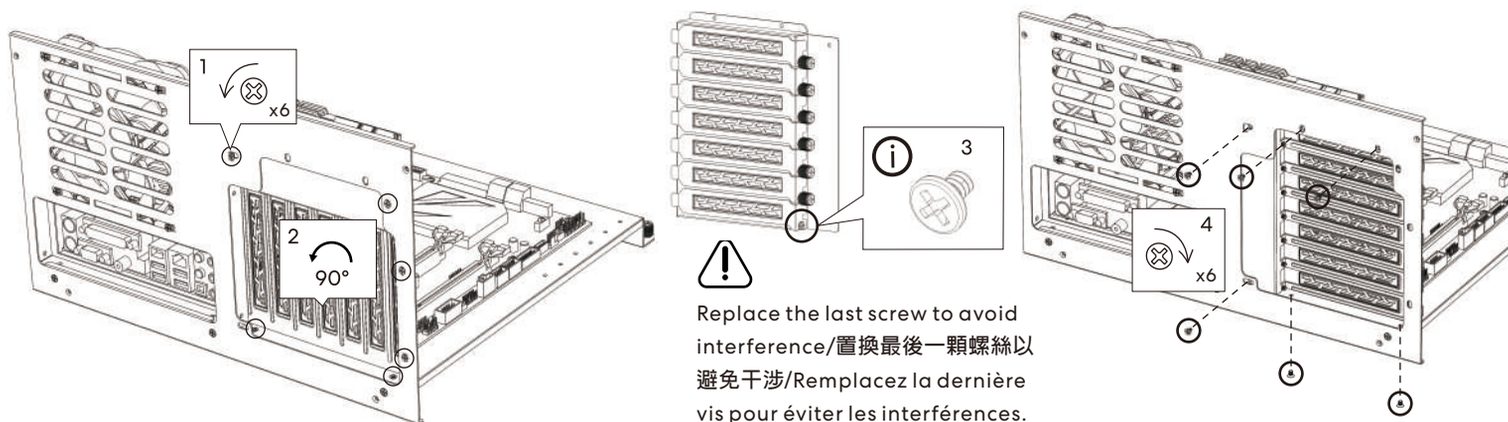
Apply the same procedure to both the left and right sides./

左右側安裝風扇方式相同/

Appliquez la même procédure aux côtés gauche et droit

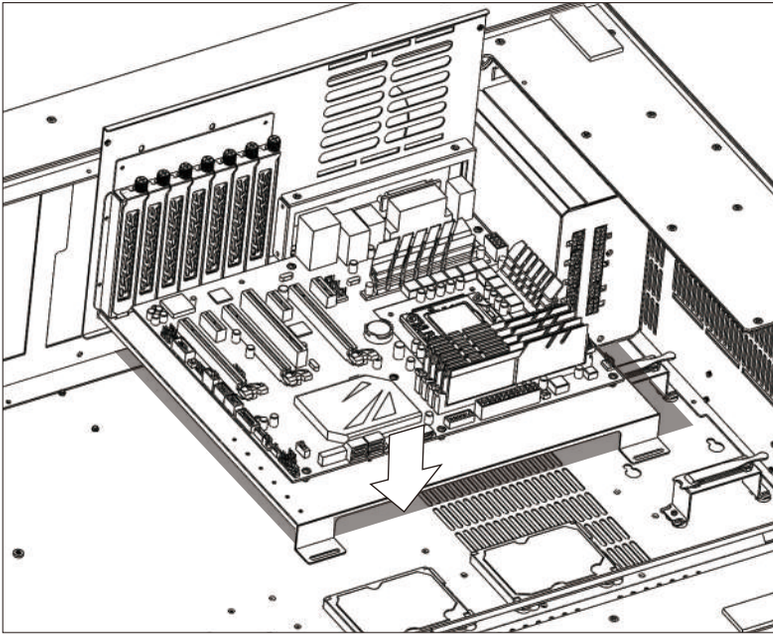
Motherboard fan installation/主機板風扇安裝/Installation du ventilateur de la carte mère/
Installation des Motherboard-Lüfters/Instalación del ventilador de la placa base/マザーボードファンの取り付け



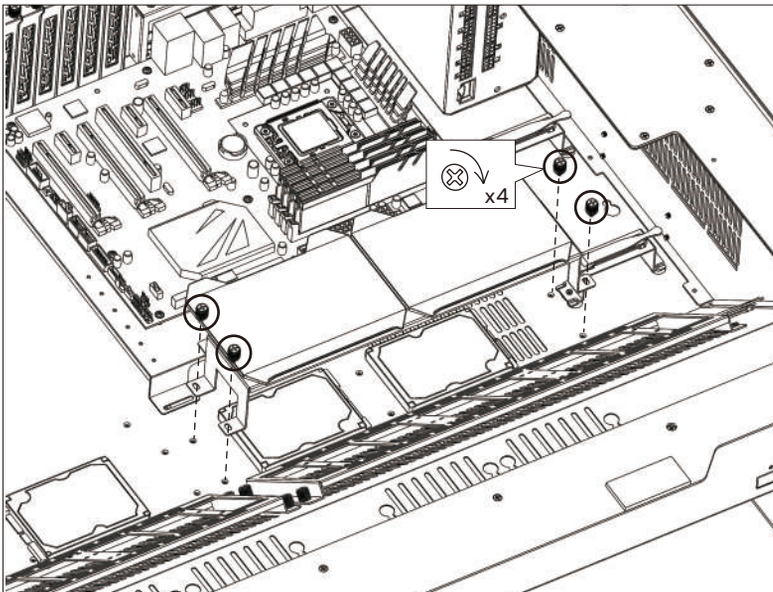


Install the motherboard tray, connect the cables and install the GPU/裝回主板、走線、顯卡/Installez le plateau de la carte mère, connectez les câbles et installez le GPU/ Installieren Sie das Motherboard-Fach, schließen Sie die Kabel an und installieren Sie die GPU/Instale la bandeja de la placa base, conecte los cables e instale la GPU/ マザーボードトレイを取り付け、ケーブルを接続し、GPUを取り付けます

Dual system/
雙系統/
Système double



Install the motherboard tray back in place and hide the power cable behind the tray/
將主板放置回桌子，並將電源線材壓在底部/
Remettez le plateau de la carte mère en place et cachez le câble d'alimentation derrière le plateau.



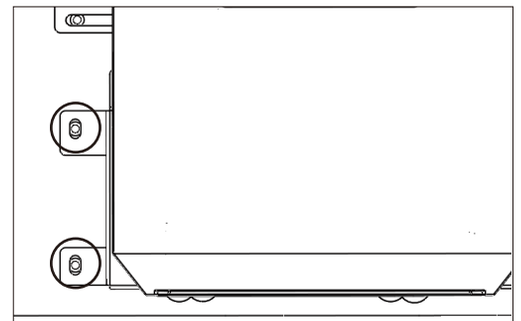
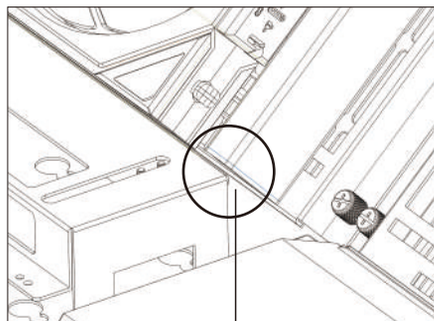
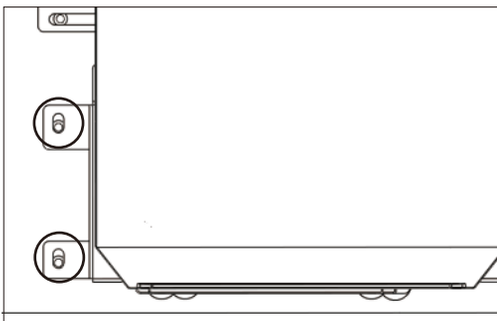
Screw with original screws/
鎖回原螺絲/
Vis avec vis d'origine



The mounting points of the shield are adjustable according to the configuration/
遮線板的安裝點可依配置進行調整/
Les points de fixation du bouclier sont réglables selon la configuration

Recommended installation location when installing a 280 mm radiator on the side/
側面安裝280 mm散熱器時建議安裝位置/Emplacement d'installation recommandé lors de l'installation d'un radiateur de 280 mm sur le côté

Recommended installation location when installing an E-ATX motherboard/安裝E-ATX主機板時建議的安裝位置/Emplacement d'installation recommandé lors de l'installation d'une carte mère E-ATX

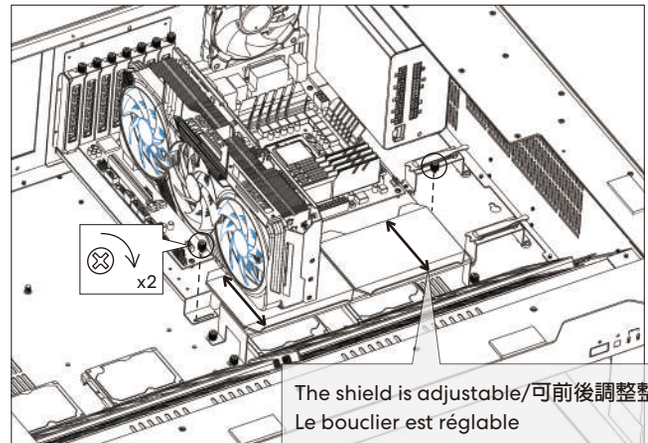
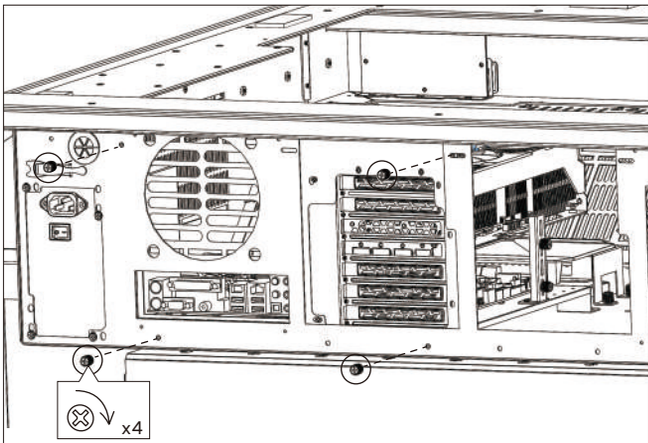
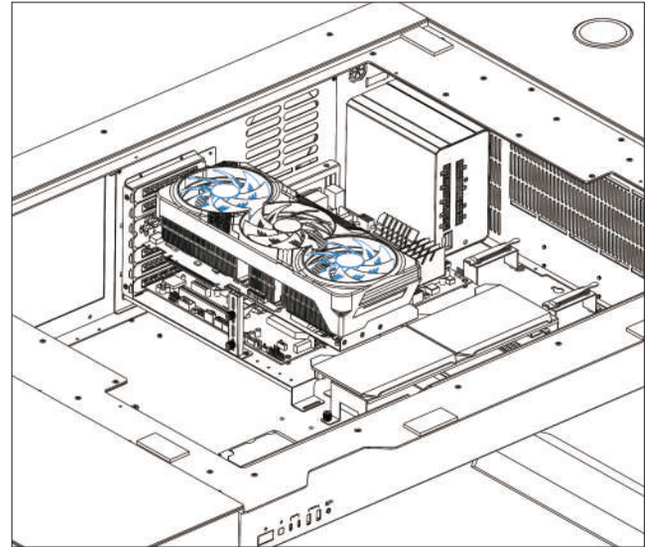
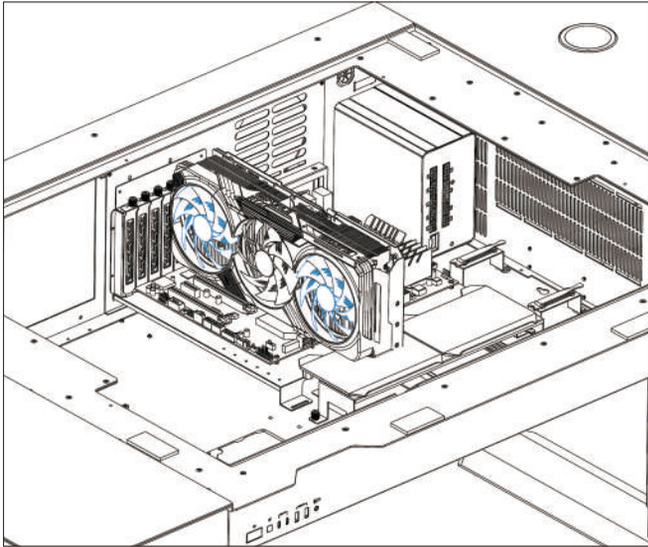


Moving the shield closer to the motherboard can avoid interference with the side 280 mm radiator/
將遮線板移近主機板可避免與側面 280 mm 散熱器干擾/
Le fait de rapprocher le bouclier de la carte mère peut éviter les interférences avec le radiateur latéral de 280 mm

Install the motherboard tray, connect the cables and install the GPU/装回主板、走線、顯卡/Installez le plateau de la carte mère, connectez les câbles et installez le GPU/ Installieren Sie das Motherboard-Fach, schließen Sie die Kabel an und installieren Sie die GPU/Instale la bandeja de la placa base, conecte los cables e instale la GPU/ マザーボードトレイを取り付け、ケーブルを接続し、GPUを取り付けます

Dual system/
雙系統/
Système double

Install the graphics card/装上顯卡/Installez la carte graphique

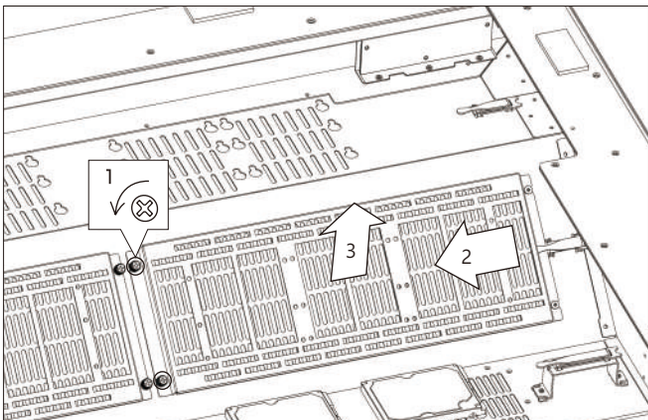


Fix with original screws/鎖回原螺絲/
Fixer avec les vis d'origine

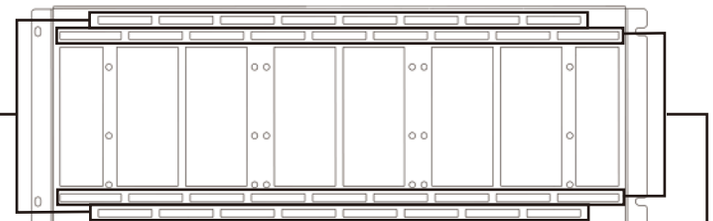
Fix with original screws/鎖回原螺絲/
Fixer avec les vis d'origine

Fan bracket installation/風扇支架安裝/Installation du support de ventilateur/Installation der Lüfterhalterung/
Instalación del soporte del ventilador/ファンブラケットの取り付け

Remove side fan and radiator bracket/
水冷&風扇支架拆卸/
Retirer le ventilateur latéral et le support du radiateur



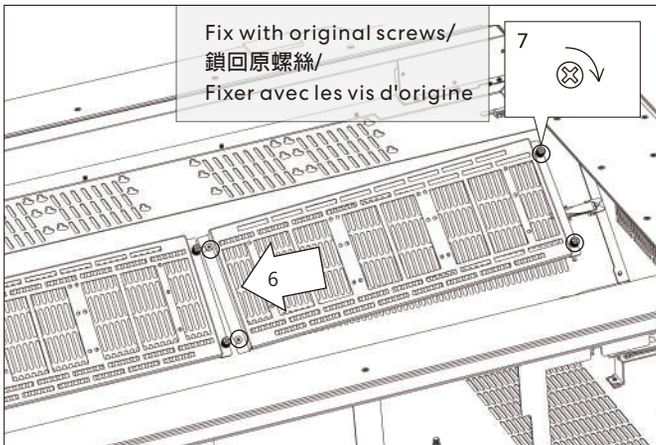
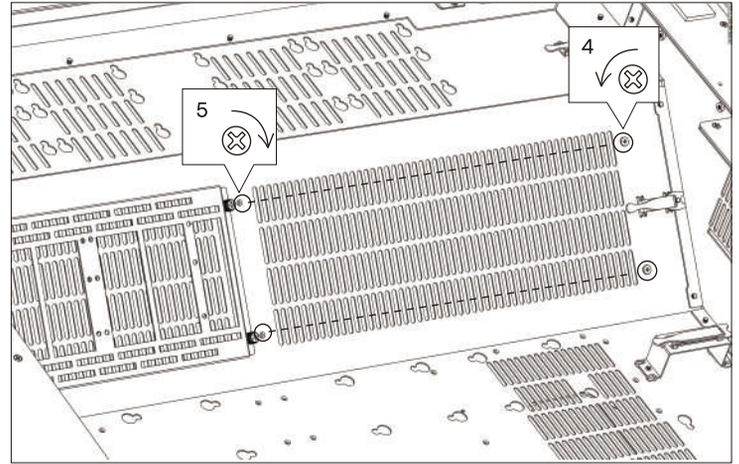
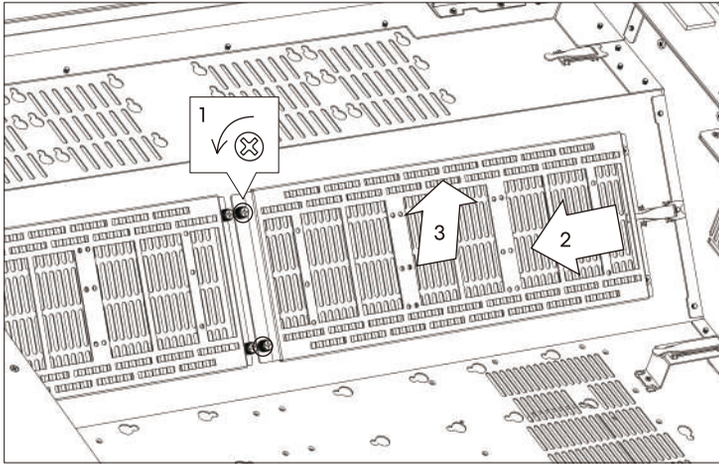
140 mm fan mounting holes/140 mm風扇安裝孔位/
Trous de montage du ventilateur de 140 mm



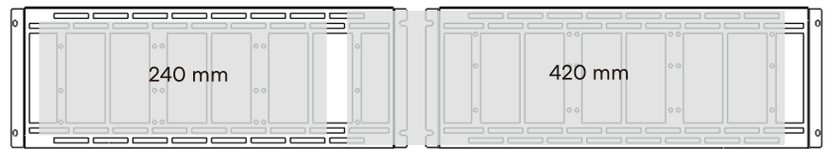
120 mm fan mounting holes/120 mm風扇安裝孔位/
Trous de montage du ventilateur de 120 mm

For 480mm or 420mm radiator installation, both side fan brackets need to be reversed/
 對於480mm或420mm散熱器安裝，兩側風扇支架需要反轉/Pour l'installation d'un radiateur
 de 480 mm ou 420 mm, les supports de ventilateur des deux côtés doivent être inversés/
 Für die Installation eines 480-mm- oder 420-mm-Kühlers müssen beide seitlichen
 Lüfterhalterungen umgekehrt werden/Para la instalación de un radiador de 480mm o
 420mm, es necesario invertir ambos soportes del ventilador laterales/480mmまたは
 420mmのラジエーターを取り付ける場合は、両側のファンブラケットを逆にする必要があります

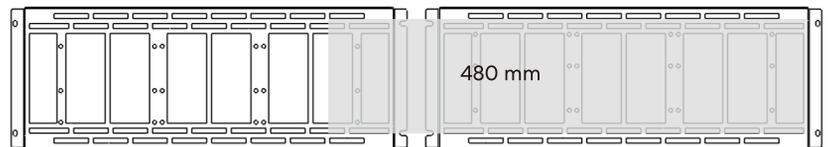
Dual system/
 雙系統/
 Système double



Recommended scenario for 420mm radiator installation/420 mm冷排建議組
 裝模式/Scénario recommandé pour l'installation d'un radiateur de 420 mm

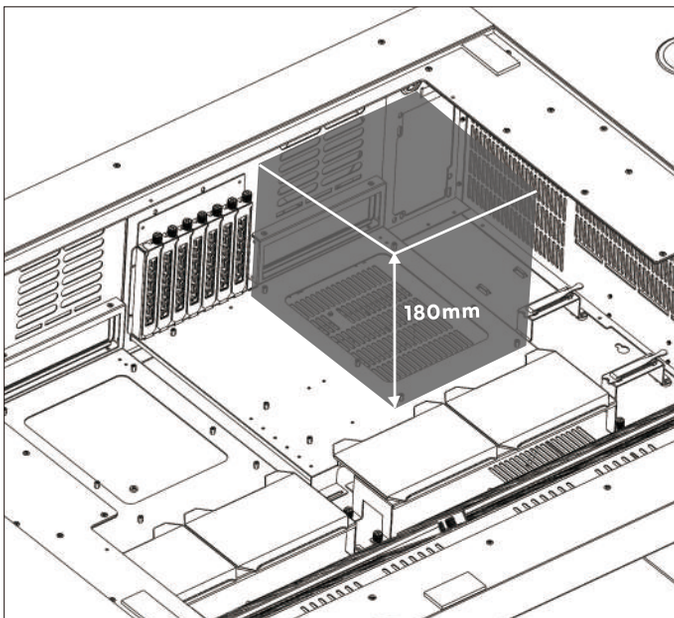


Recommended scenario for 480mm radiator installation/480 mm冷排建議組
 裝模式/Scénario recommandé pour l'installation d'un radiateur de 480 mm

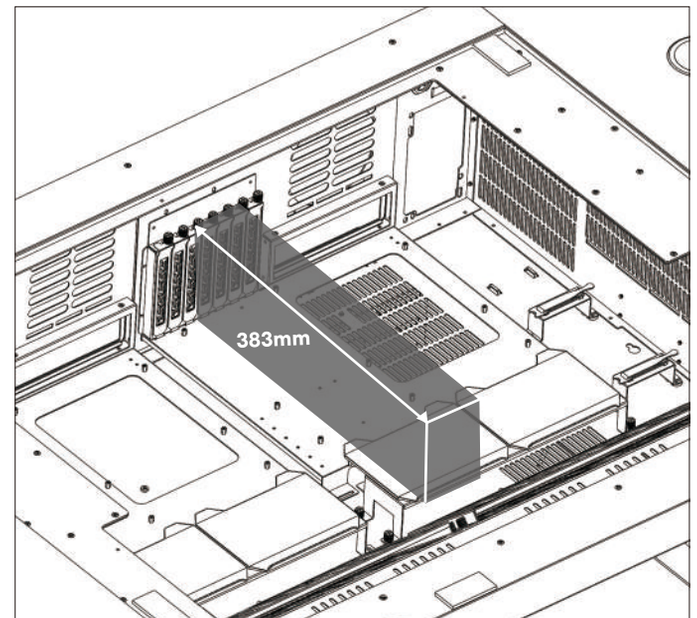


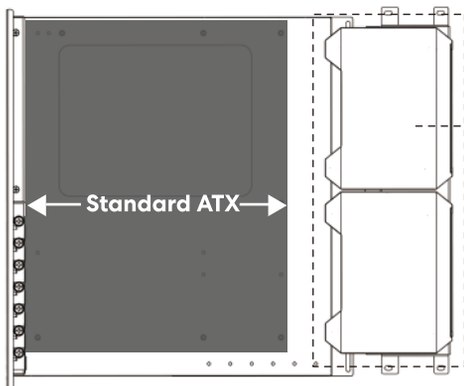
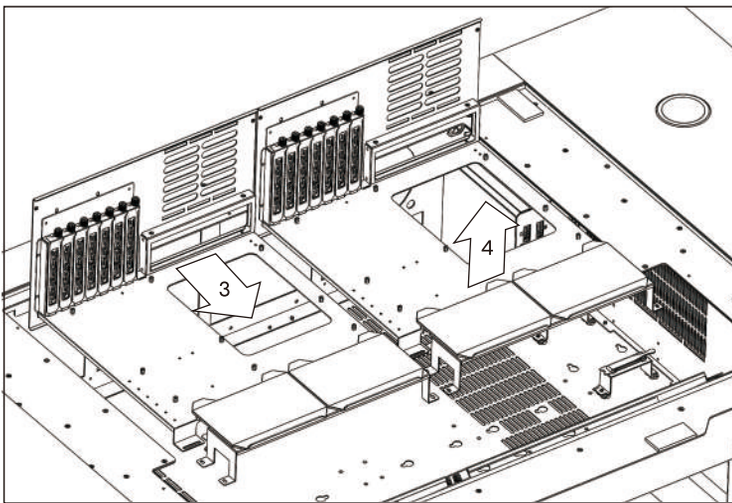
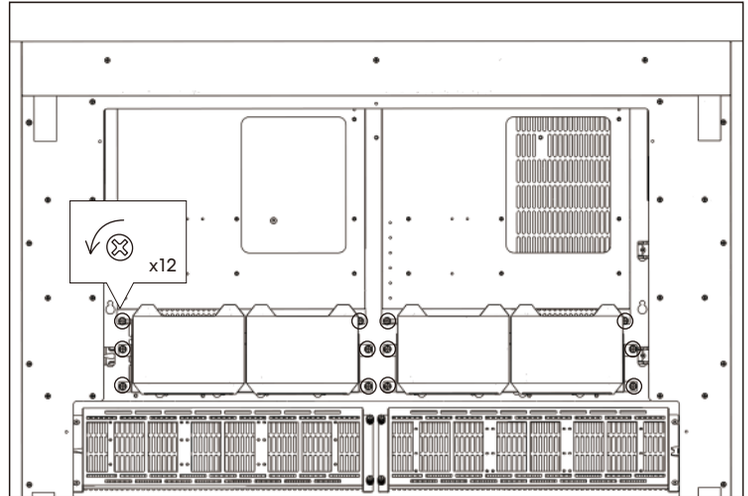
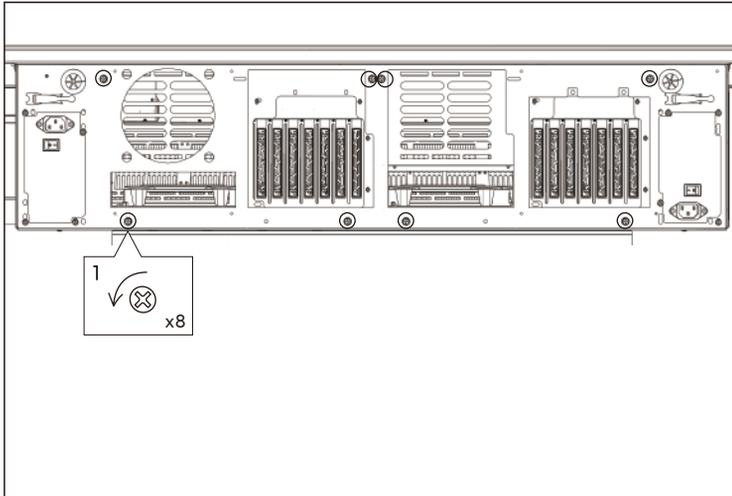
Hardware Compatibility/硬體規格限制/Compatibilité matérielle/Hardware-Kompatibilität/
 Compatibilidad de hardware/ハードウェア互換性

CPU height clearance/CPU風冷高度/
 Dégagement en hauteur du processeur



GPU clearance/顯卡安裝尺寸/Dégagement GPU

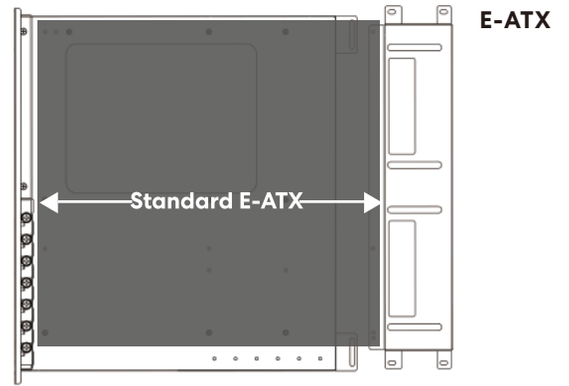




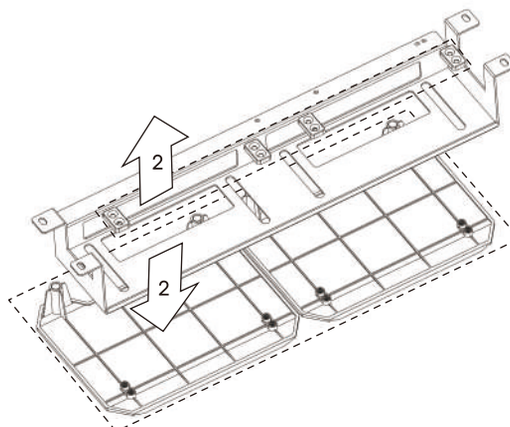
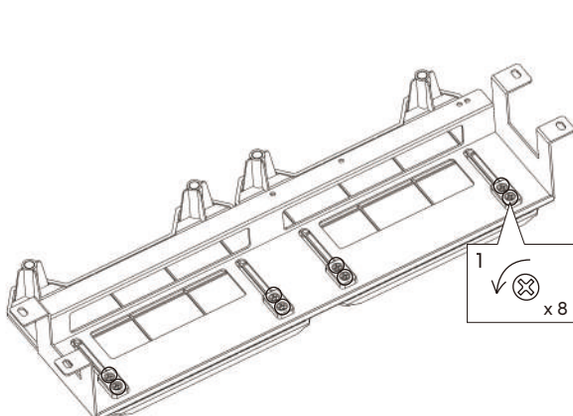
ATX



If you need to install an E-ATX motherboard, you need to remove the shield/
 如需安裝E-ATX主板，需將遮線板移除/
 Si vous devez installer une carte mère E-ATX, vous devez retirer le blindage



Removal of shield/遮線板移除/Retrait du bouclier

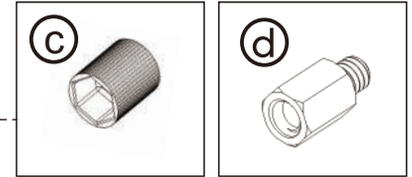
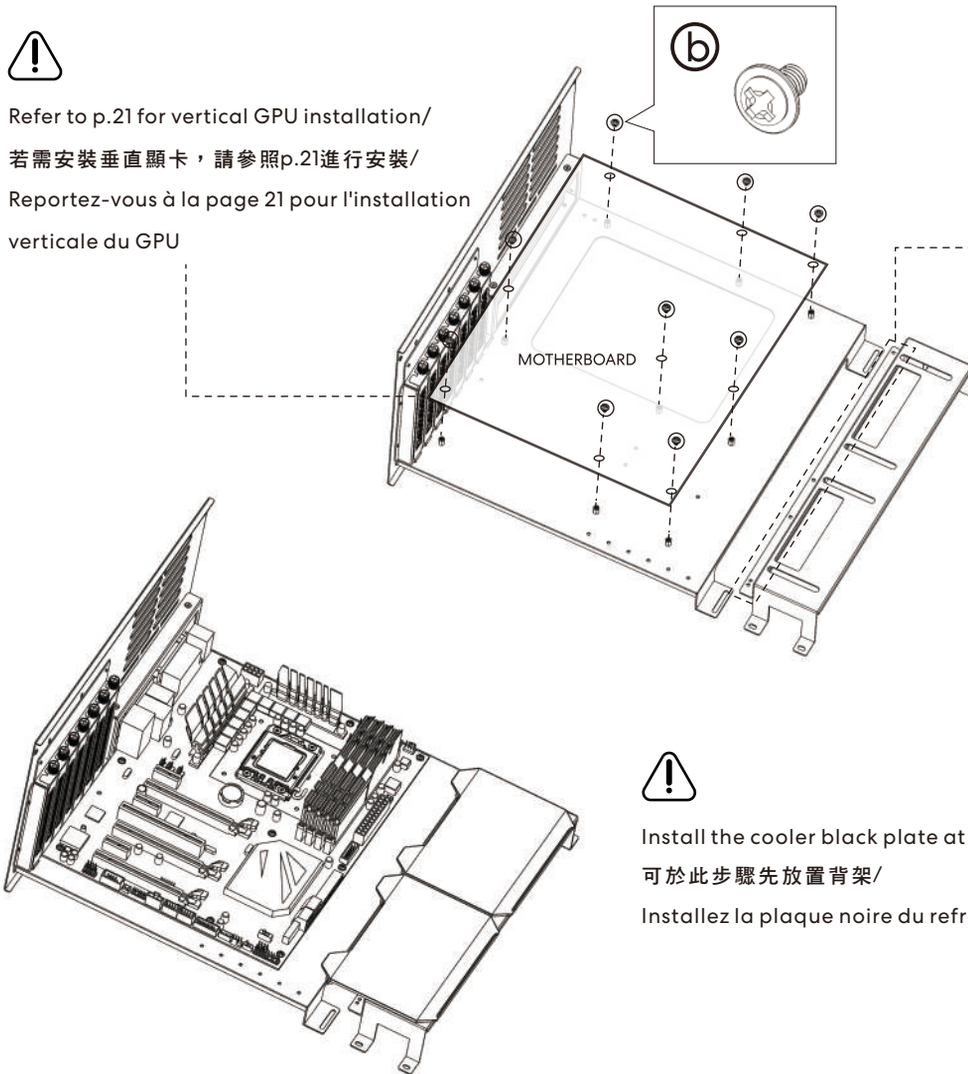


**Motherboard Installation/主板安裝/Installation de la carte mère/
Mainboard-Installation/Instalación de la placa base/
Détail des accessoires inclus/マザーボードの取り付け**

**Single system/
單系統/
Système unique**



Refer to p.21 for vertical GPU installation/
若需安裝垂直顯卡，請參照p.21進行安裝/
Reportez-vous à la page 21 pour l'installation
verticale du GPU

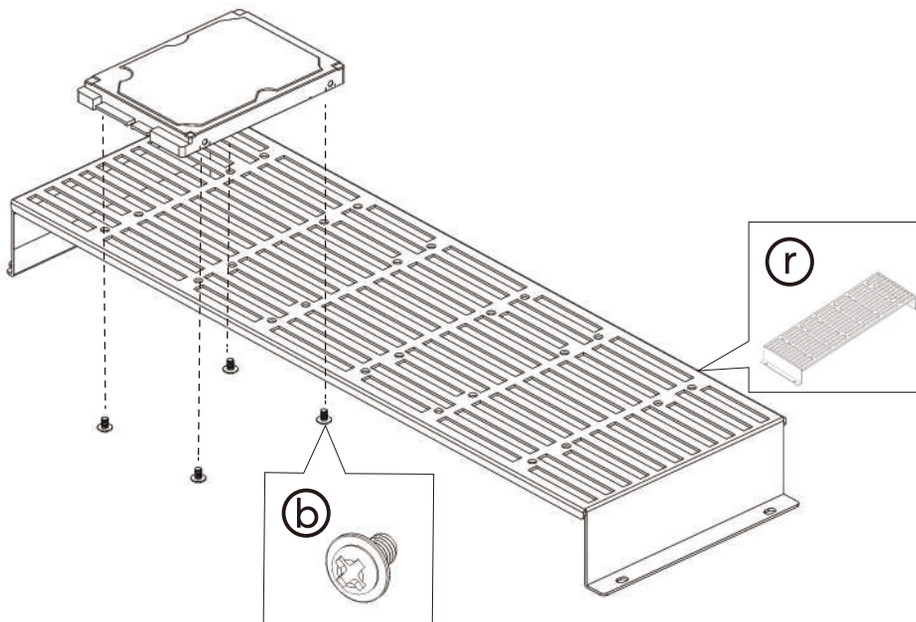


Install the copper standoffs if installing
an E-ATX motherboard/
若需安裝E-ATX主板，要增加銅柱/
Installez les entretoises en cuivre si vous
installez une carte mère E-ATX

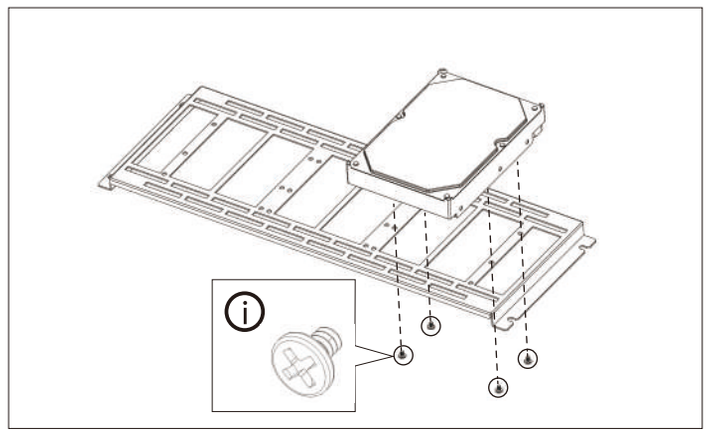
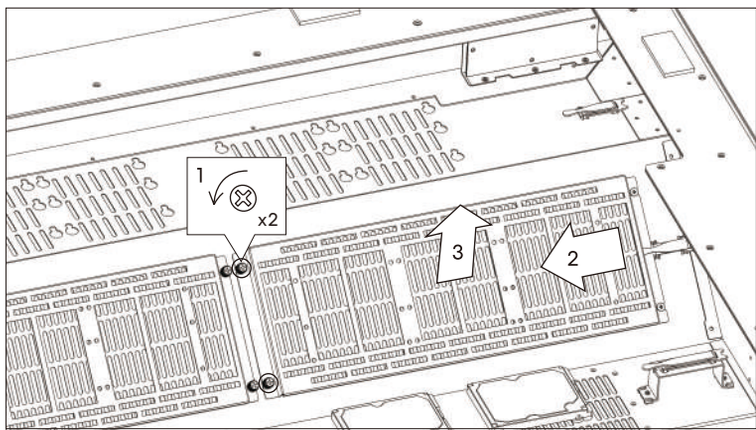
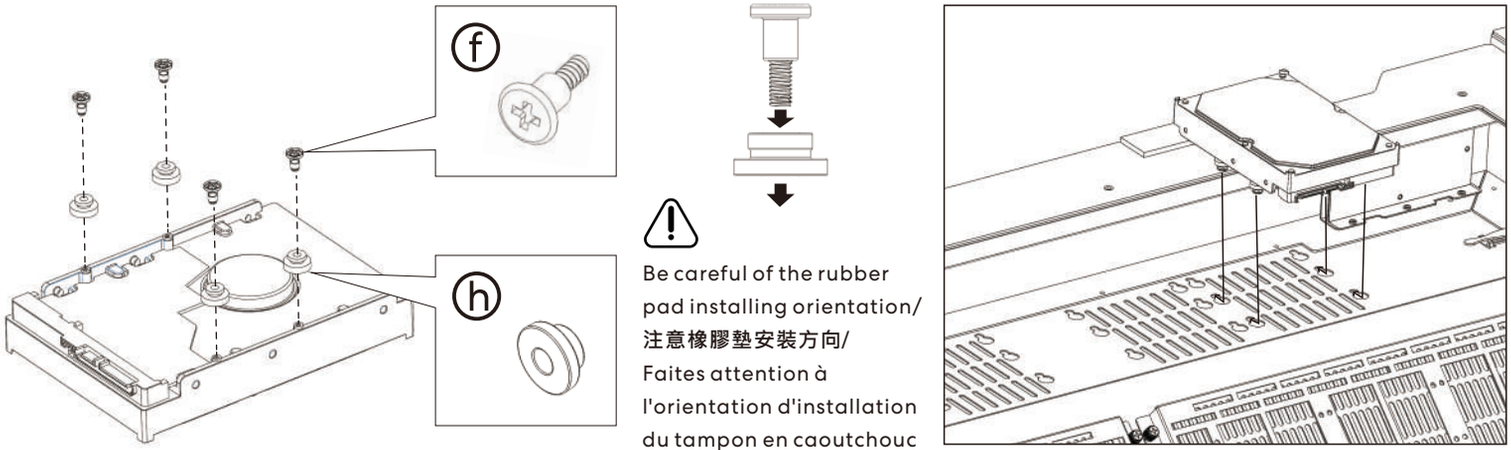


Install the cooler black plate at this stage/
可於此步驟先放置背架/
Installez la plaque noire du refroidisseur à ce stade

**Drive Installation/硬碟安裝/Installation du lecteur/Laufwerkinstallation/
Instalación de la unidad/ドライブのインストール**



Refer to p.20 for the bottom fan/ drive
holder installation/
請參閱第20頁以了解底部風扇/支架的安裝/
Reportez-vous à la page 20 pour
l'installation du support de ventilateur/
lecteur inférieur



Radiators and Fans Support/散熱器和風扇安裝限制/Assistance pour radiateurs et ventilateurs/Unterstützung für Radiatoren und Lüfter/Soporte para radiadores y ventiladores/ラジエーターとファンのサポート

Please refer to page 20 for installaton/
安裝請參考第20頁/
Veuillez vous référer à la page 20 pour l'installation

120 mm fan x 1

Please refer to page 20 for installaton/
安裝請參考第20頁/
Veuillez vous référer à la page 20 pour l'installation

120 mm fan x 3
360 mm radiator

Please refer to page 20 for installaton/
安裝請參考第20頁/
Veuillez vous référer à la page 20 pour l'installation

120 mm fan x 2

Please refer to page 20 for installaton/
安裝請參考第20頁/
Veuillez vous référer à la page 20 pour l'installation

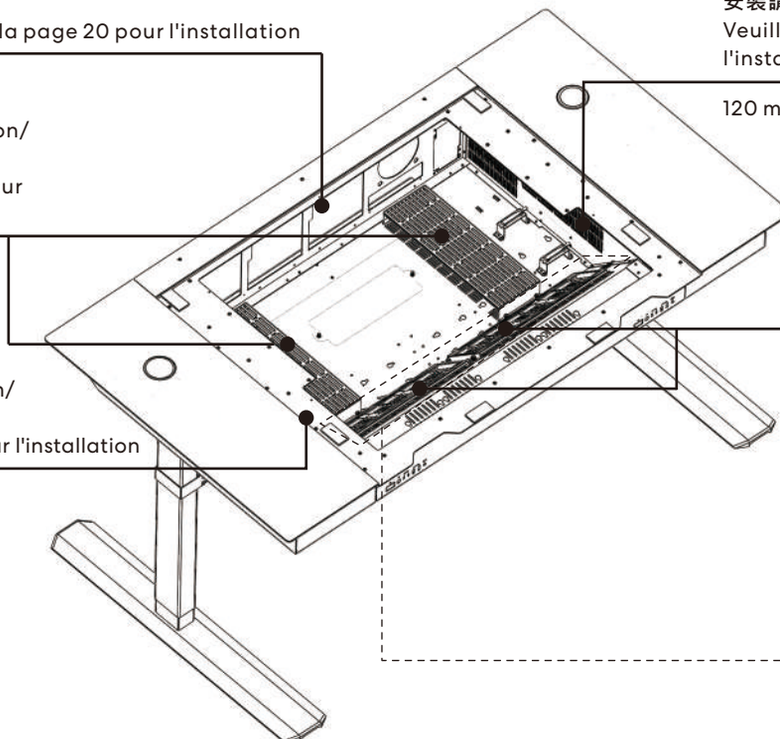
120 mm fan x 2

Please refer to page 24 for installaton/
安裝請參考第24頁/
Veuillez vous référer à la page 24 pour l'installation

120 mm fan x 3
140 mm fan x 2
360 mm radiator
280 mm radiator

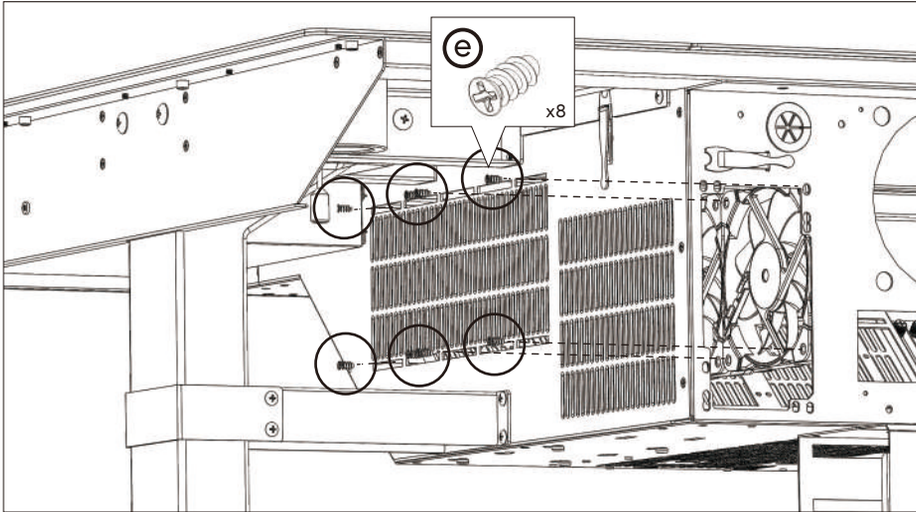
Please refer to page 24 for installaton/
安裝請參考第24頁/
Veuillez vous référer à la page 24 pour l'installation

480 mm radiator
420 mm radiator



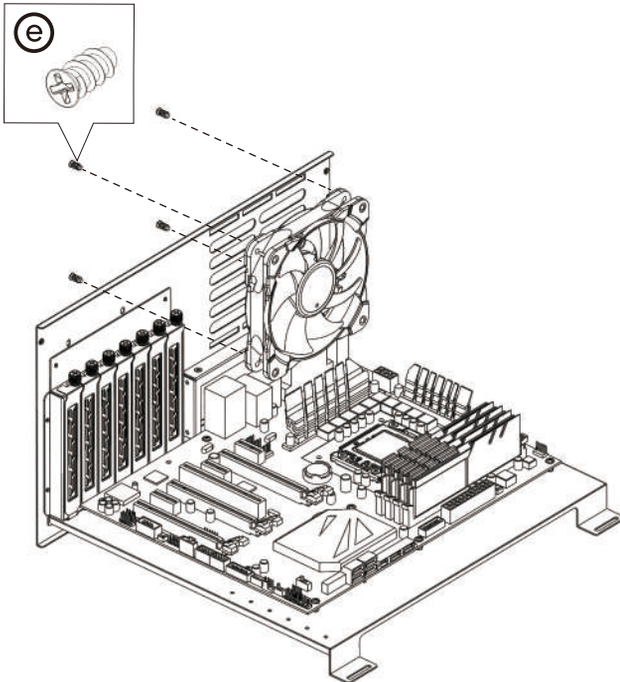
Side fan installation/側邊風扇安裝/Installation du ventilateur latéral/
 Installation des Seitenventilators/
 Instalación de ventilador lateral/サイドファンの取り付け

Single system/
 單系統/
 Système unique



Apply the same procedure to both the left and right sides./
 左右側安裝風扇方式相同/
 Appliquez la même procédure aux côtés gauche et droit

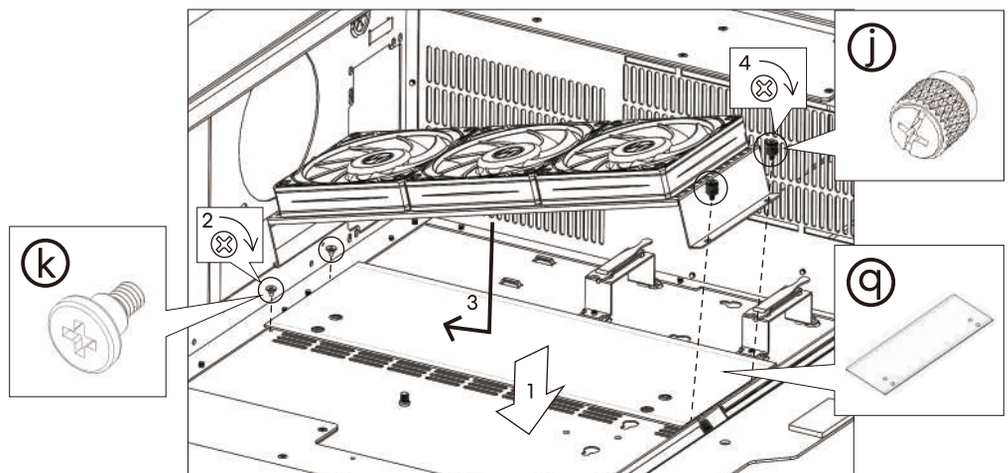
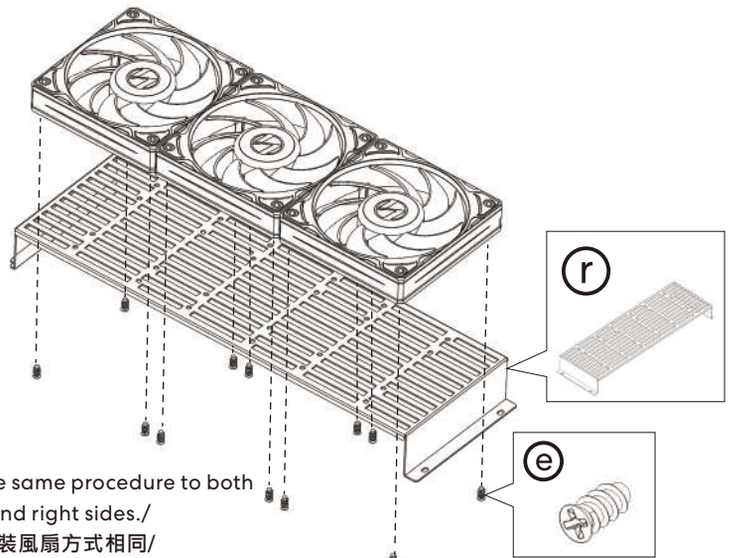
Motherboard fan installation/主機板風扇安裝/
 Installation du ventilateur de la carte mère/
 Installation des Motherboard-Lüfters/
 Instalación del ventilador de la placa base/
 マザーボードファンの取り付け

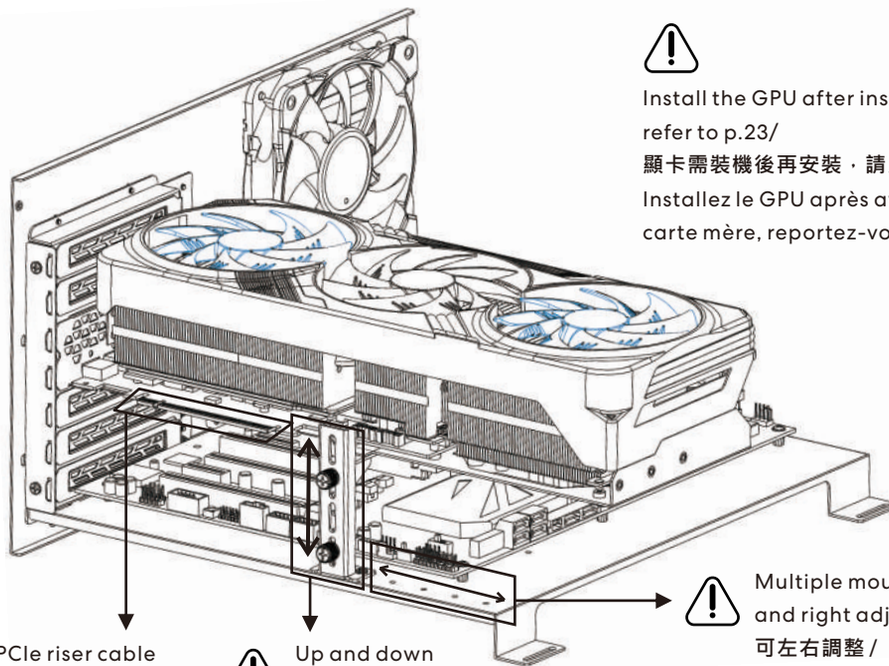
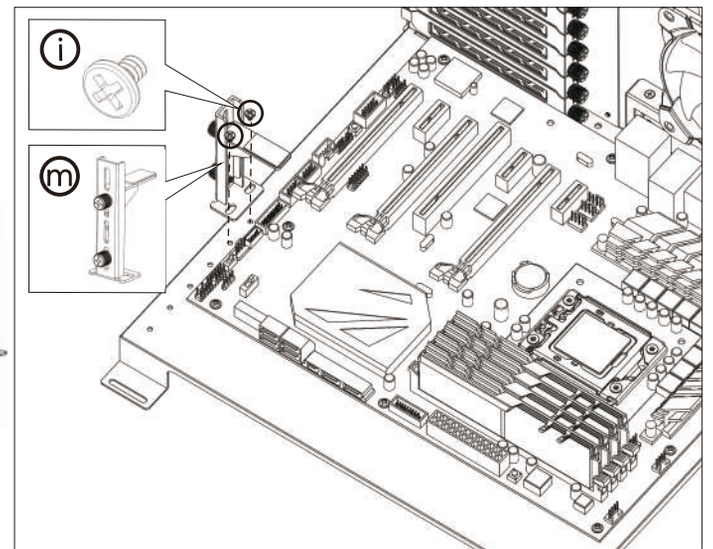
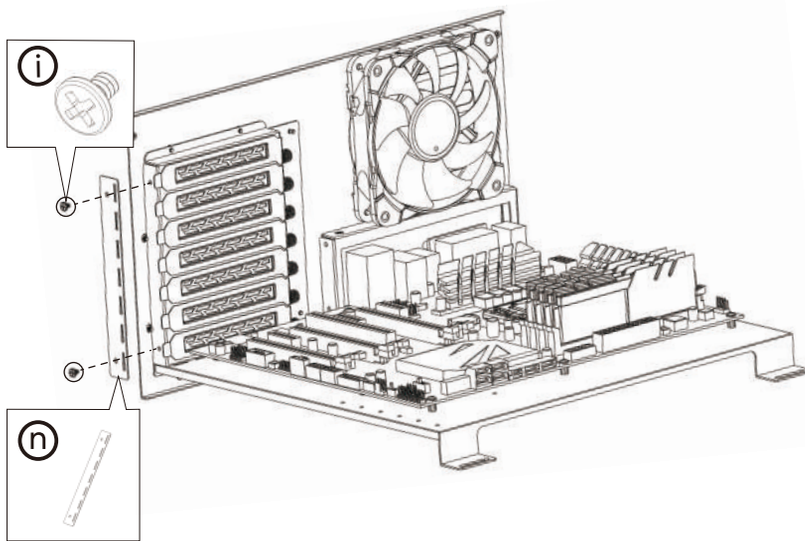
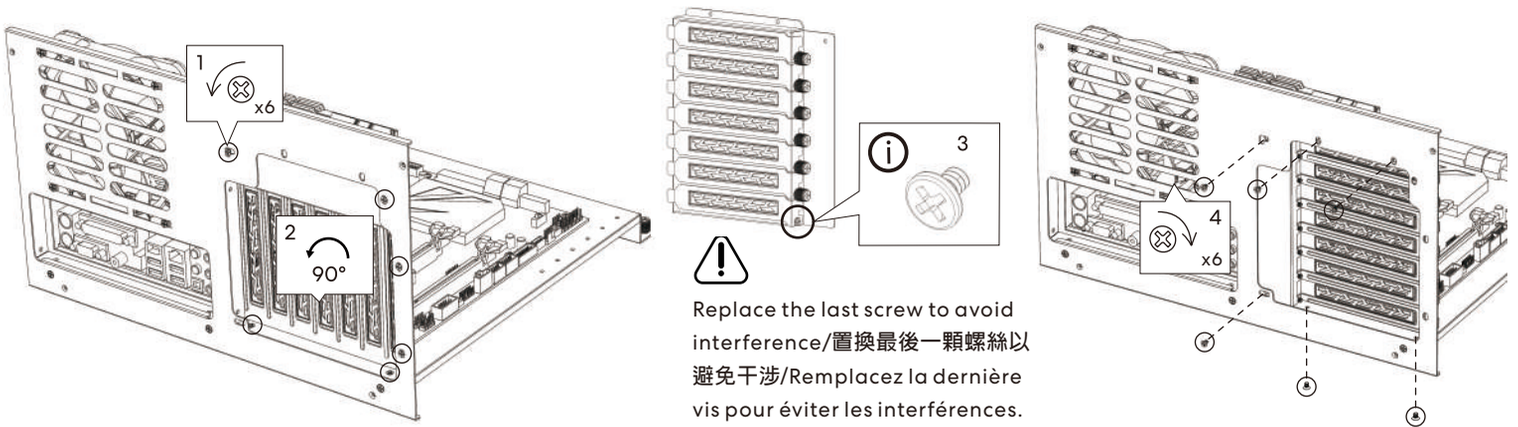


Bottom fan/ drive holder installation/
 底部風扇/支架安裝/
 Installation du ventilateur inférieur/support de lecteur/
 Installation des unteren Lüfters/Laufwerkhalter/
 Instalación del soporte de la transmisión/ventilador inferior/
 底部ファン/ドライブホルダーの取り付け



Apply the same procedure to both the left and right sides./
 左右側安裝風扇方式相同/
 Appliquez la même procédure aux côtés gauche et droit





Install the GPU after installing the motherboard tray,
 refer to p.23/

顯卡需裝機後再安裝 · 請見p.23/

Installez le GPU après avoir installé le plateau de la
 carte mère, reportez-vous à la p.23



Need to purchase a PCIe riser cable
 for this scenario /
 須購買垂直顯卡排線 /
 Vous devez acheter un câble riser
 PCIe pour ce scénario



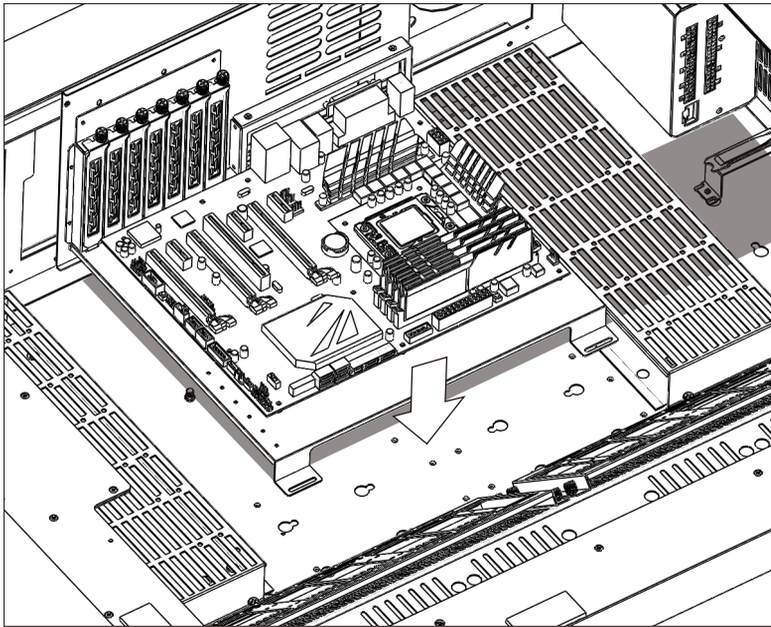
Up and down
 adjustment /
 可上下調整 /
 Réglage de haut en bas



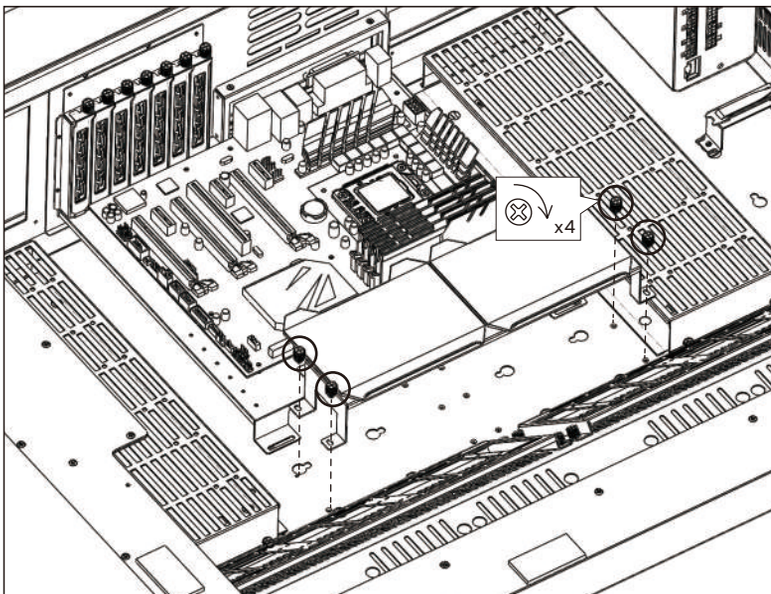
Multiple mounting points for left
 and right adjustment /
 可左右調整 /
 Plusieurs points de montage pour le
 réglage à gauche et à droite

Install the motherboard tray, connect the cables and install the GPU/ 裝回主板、走線、顯卡/ Installez le plateau de la carte mère, connectez les câbles et installez le GPU/ Installieren Sie das Motherboard-Fach, schließen Sie die Kabel an und installieren Sie die GPU/ Instale la bandeja de la placa base, conecte los cables e instale la GPU/ マザーボードトレイを取り付け、ケーブルを接続し、GPUを取り付けます

Single system/
單系統/
Système unique



Install the motherboard tray back in place and hide the power cable behind the tray/
將主板放置回桌子，並將電源線材壓在底部/
Remettez le plateau de la carte mère en place et cachez le câble d'alimentation derrière le plateau.



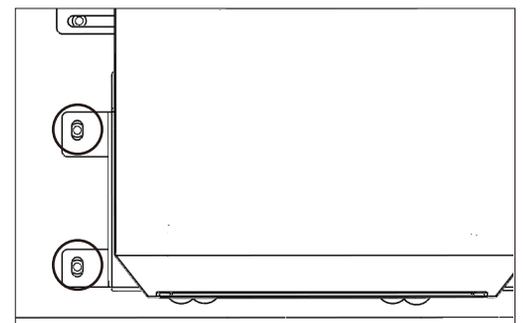
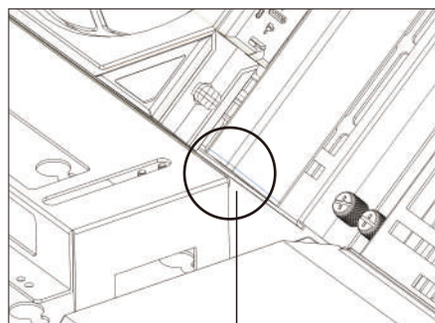
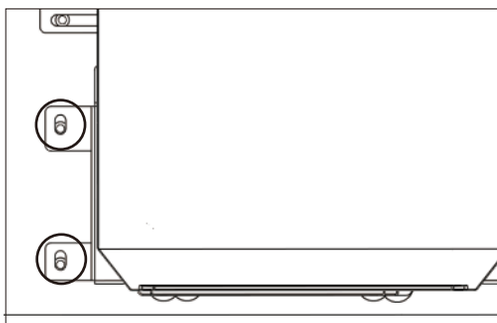
Screw with original screws/
鎖回原螺絲/
Vis avec vis d'origine



The mounting points of the shield are adjustable according to the configuration/
遮線板的安裝點可依配置進行調整/
Les points de fixation du bouclier sont réglables selon la configuration

Recommended installation location when installing a 280 mm radiator on the side/
側面安裝280 mm散熱器時建議安裝位置/Emplacement d'installation recommandé lors de l'installation d'un radiateur de 280 mm sur le côté

Recommended installation location when installing an E-ATX motherboard/安裝E-ATX主機板時建議的安裝位置/Emplacement d'installation recommandé lors de l'installation d'une carte mère E-ATX

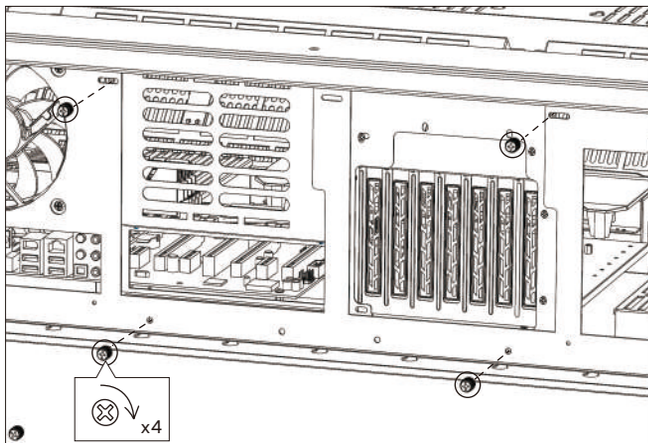
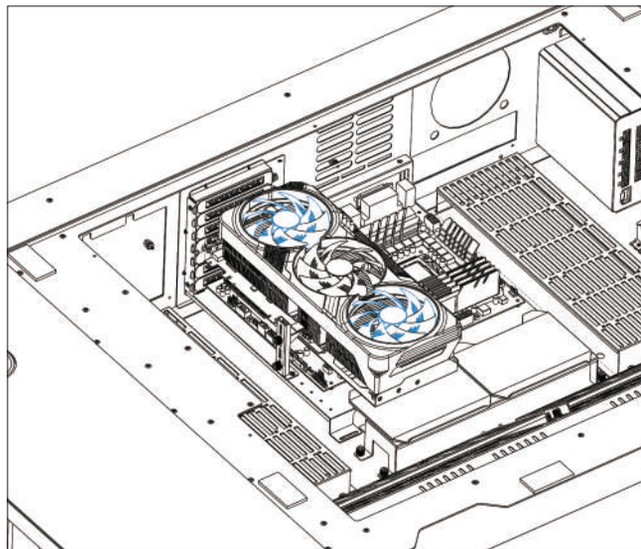
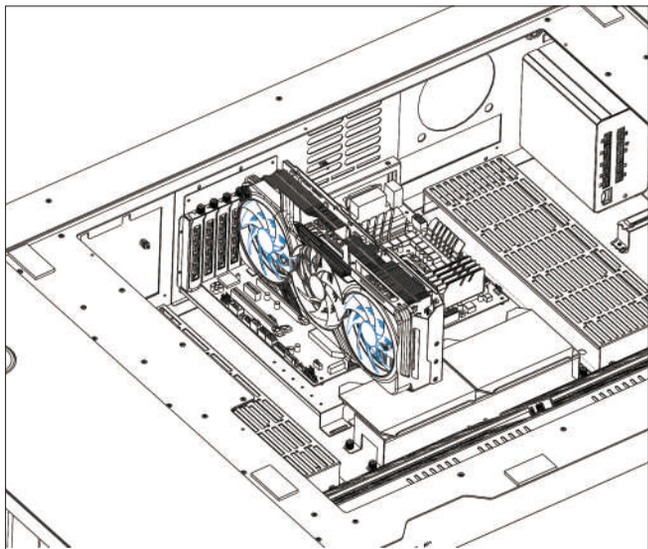


Moving the shield closer to the motherboard can avoid interference with the side 280 mm radiator/
將遮線板移近主機板可避免與側面 280 mm 散熱器干擾/
Le fait de rapprocher le bouclier de la carte mère peut éviter les interférences avec le radiateur latéral de 280 mm

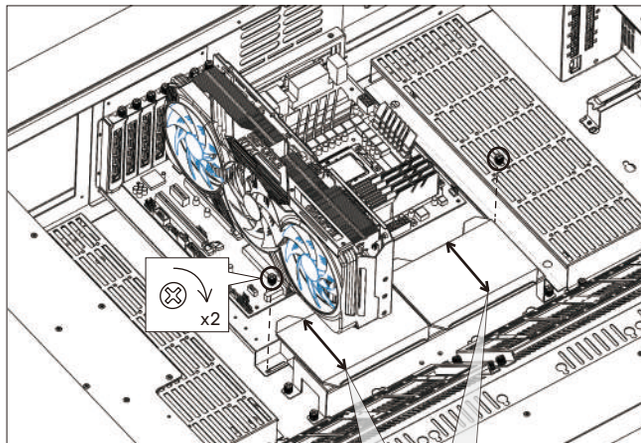
Install the motherboard tray, connect the cables and install the GPU/装回主板、走線、顯卡/Installez le plateau de la carte mère, connectez les câbles et installez le GPU/
 Installieren Sie das Motherboard-Fach, schließen Sie die Kabel an und installieren Sie die GPU/Instale la bandeja de la placa base, conecte los cables e instale la GPU/
 マザーボードトレイを取り付け、ケーブルを接続し、GPUを取り付けます

Single system/
 單系統/
 Système unique

Install the graphics card/裝上顯卡/Installez la carte graphique

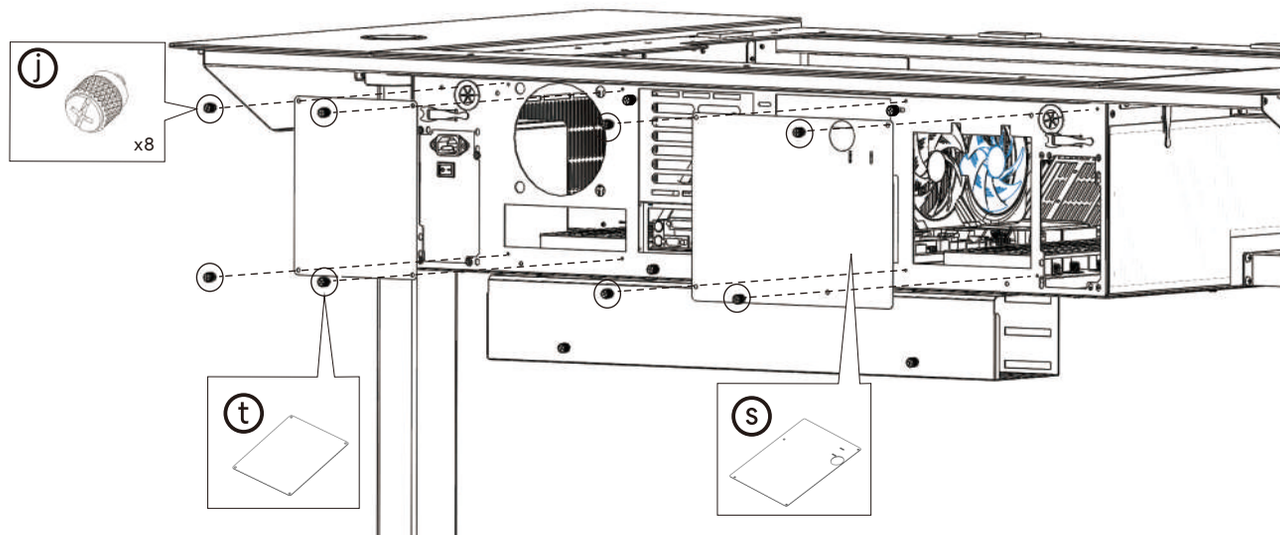


Fix with original screws/鎖回原螺絲/
 Fixer avec les vis d'origine



Fix with original screws/
 鎖回原螺絲/
 Fixer avec les vis d'origine

The shield is adjustable/
 可前後調整整線/
 Le bouclier est réglable

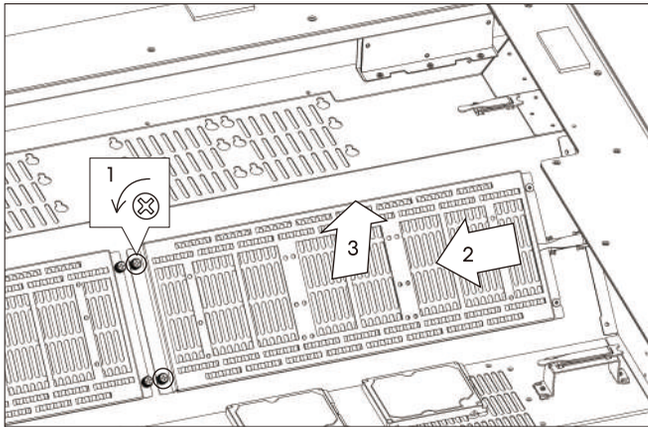


Fan bracket installation/風扇支架安裝/Installation du support de ventilateur/
 Installation der Lüfterhalterung/Instalación del soporte del ventilador/
 ファンブラケットの取り付け

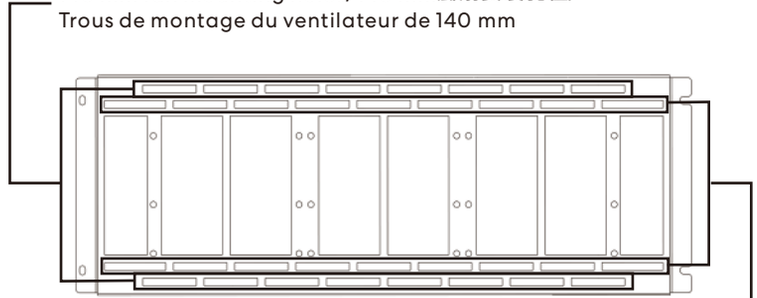
Single system/
 單系統/
 Système unique

Remove side fan and radiator bracket/
 水冷&風扇支架拆卸/

Retirer le ventilateur latéral et le support du radiateur



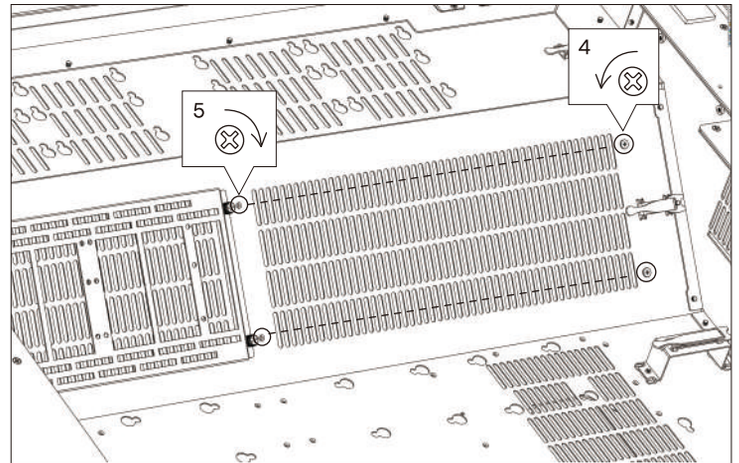
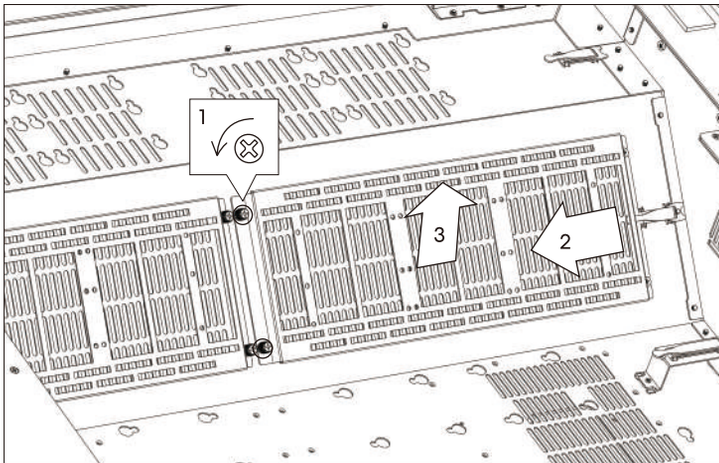
140 mm fan mounting holes/140 mm風扇安裝孔位/
 Trous de montage du ventilateur de 140 mm



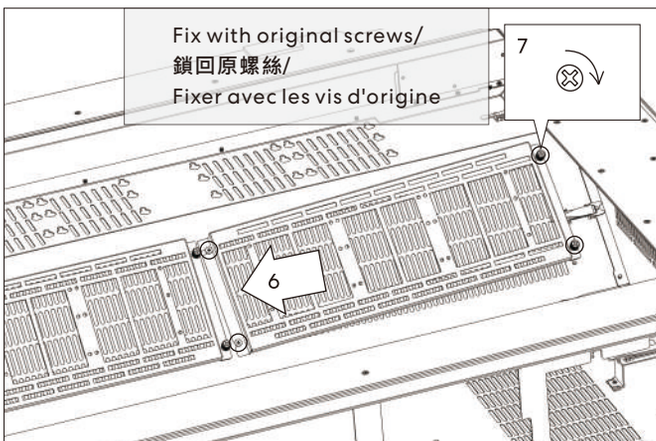
120 mm fan mounting holes/120 mm風扇安裝孔位/
 Trous de montage du ventilateur de 120 mm

For 480mm or 420mm radiator installation, both side fan brackets need to be reversed/
 對於480mm或420mm散熱器安裝，兩側風扇支架需要反轉/Pour l'installation d'un radiateur
 de 480 mm ou 420 mm, les supports de ventilateur des deux côtés doivent être inversés/
 Für die Installation eines 480-mm- oder 420-mm-Kühlers müssen beide seitlichen
 Lüfterhalterungen umgekehrt werden/Para la instalación de un radiador de 480mm o
 420mm, es necesario invertir ambos soportes del ventilador laterales/480mmまたは
 420mmのラジエーターを取り付ける場合は、両側のファンブラケットを逆にする必要があります

Single system/
 單系統/
 Système unique

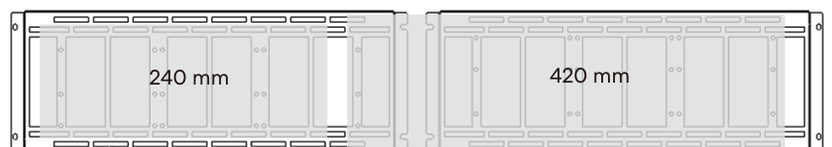


Fan bracket installation/風扇支架安裝/Installation du support de ventilateur



Fix with original screws/
 鎖回原螺絲/
 Fixer avec les vis d'origine

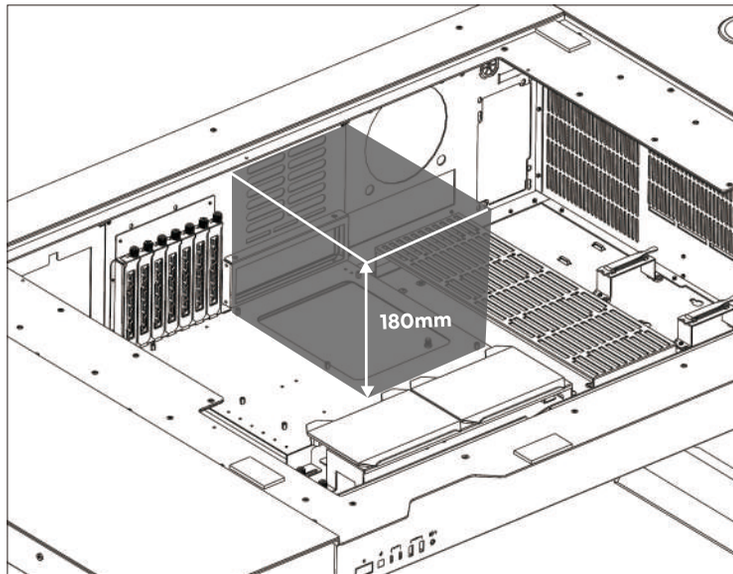
Recommended scenario for 420mm radiator installation/420 mm冷排建議組
 裝模式/Scénario recommandé pour l'installation d'un radiateur de 420 mm



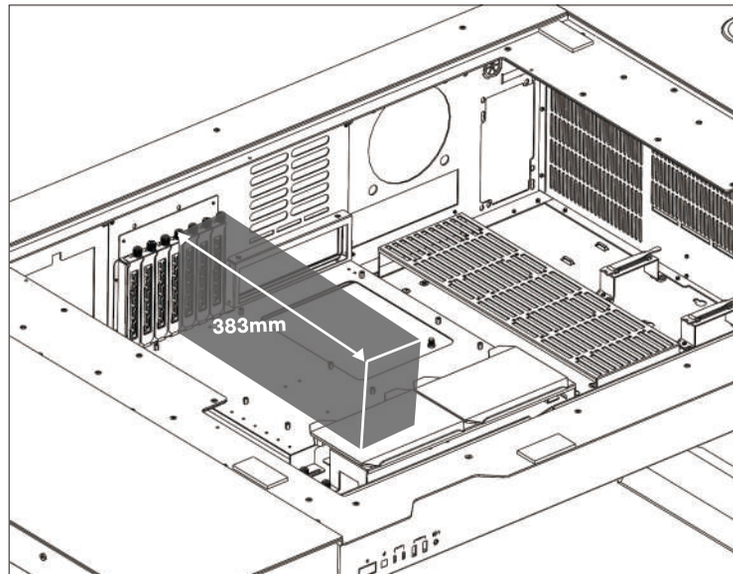
Recommended scenario for 480mm radiator installation/480 mm冷排建議組
 裝模式/Scénario recommandé pour l'installation d'un radiateur de 480 mm



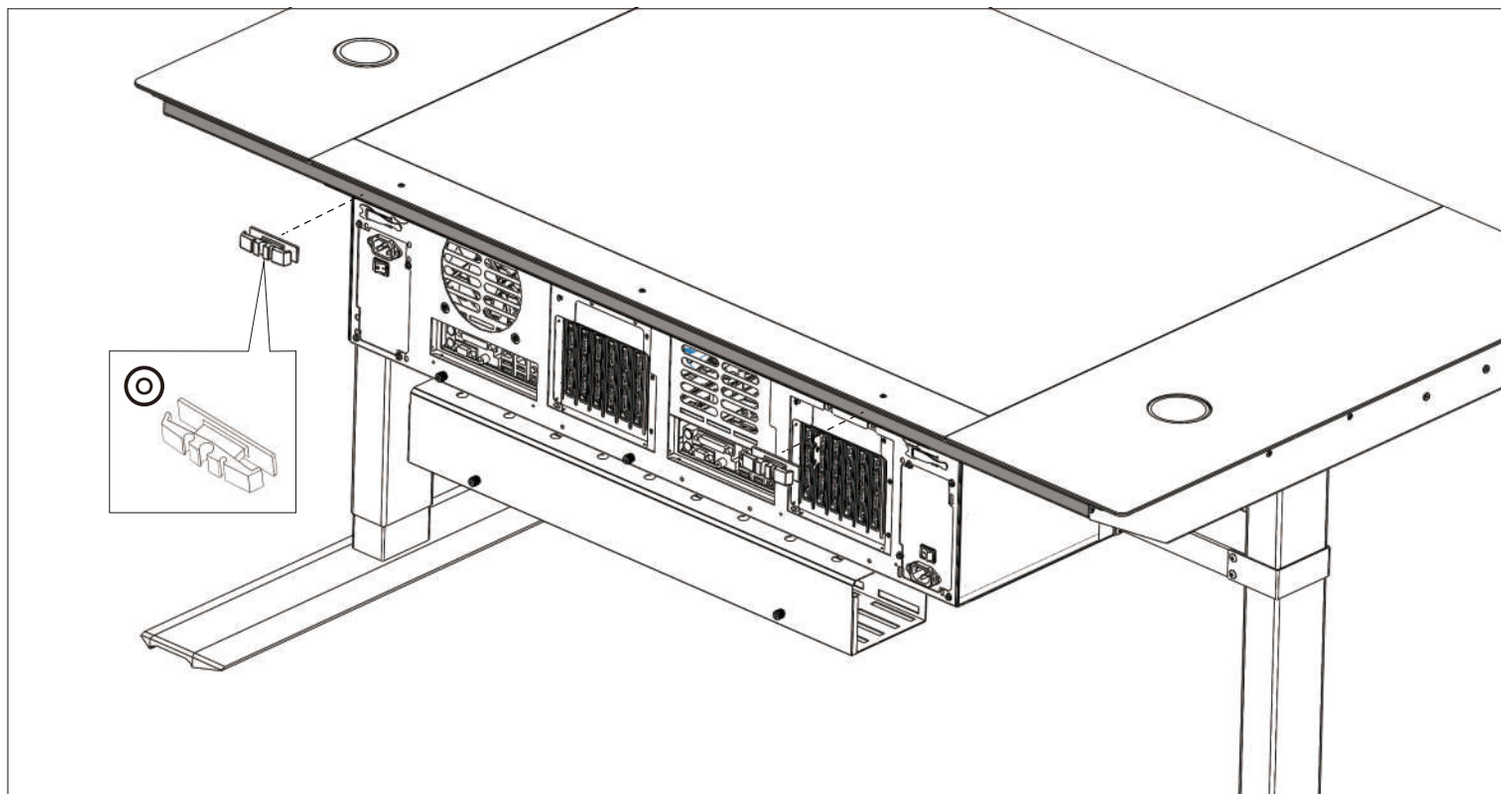
CPU height clearance/CPU風冷高度/
Dégagement en hauteur du processeur



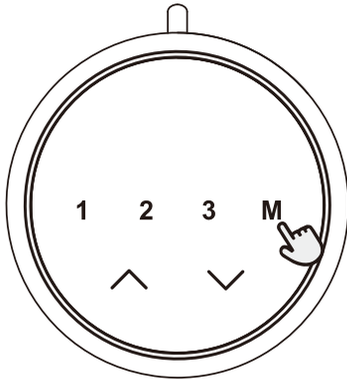
GPU clearance/顯卡安裝尺寸/Dégagement GPU



Attach the cable clips for cable management/整線零件使用/Fixez les clips de câble pour la gestion des câbles/
Befestigen Sie die Kabelclips für das Kabelmanagement/Coloque los clips de cable para la gestión de cables/
ケーブル管理用のケーブルクリップを取り付けます



1



about 8 seconds

Lock:/鎖按鍵:/Serrure:

To lock:

Press and hold the "M" button until the LED display shows "S" and then press the M button again. (about 5 seconds) The LED displays will switch to the digital number mode, pressing the M button (about 3 seconds) until the LED display shows "LOC". Release the button.

To unlock:

Press and hold the "M" button (about 8 seconds) until the LED switches from "LOC" to the digital number mode. Release the button.

鎖定：

按住“M”按鈕，直到LED顯示屏顯示“S”，再按一次按鈕（約5秒鐘）LED顯示屏將切換為數字模式下，續按M按鈕（約3秒鐘），直到LED顯示屏顯示“LOC”。

解鎖：

按住“M”按鈕（約8秒鐘），直到LED從“LOC”切換進入數字號碼模式。

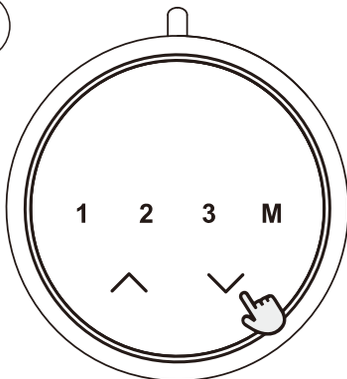
Pour verrouiller:

Appuyez sur le bouton « M » et maintenez-le enfoncé jusqu'à ce que l'écran LED affiche « S », puis appuyez à nouveau sur le bouton M (environ 5 secondes). Les écrans LED passeront au mode numérique, appuyez sur le bouton M (environ 3 secondes) jusqu'à ce que l'écran LED affiche « LOC ». Relâchez le bouton.

Pour déverrouiller :

Appuyez sur le bouton « M » et maintenez-le enfoncé (environ 8 secondes) jusqu'à ce que la LED passe du mode « LOC » au mode numérique. Relâchez le bouton.

2



about 7 seconds

Reset programming:/復位異常保護:/Réinitialiser la programmation :

Situation:

LED display shows E01-E13 even after reboot and without any responds while press any buttons.

Operation:

Press the DOWN button (about 7 seconds) until the LED display switches to "RST" and release the button, and then press the DOWN button again.

現象：

控制器異常報錯後，LED顯示屏顯示E01-E13，即使斷電再上電，仍保持錯誤顯示，按任何按鍵都不起作用。

操作：

按下降鍵7秒後，LED顯示屏顯示RST，鬆開按鍵再按下按鍵，才能進行復位。

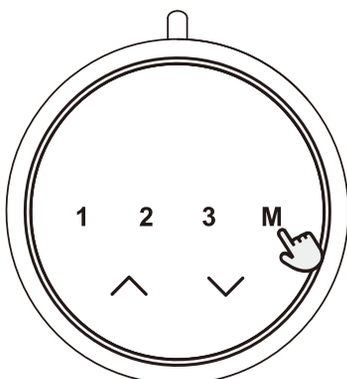
Situation:

L'écran LED affiche E01-E13 même après le redémarrage et sans aucune réponse lorsque vous appuyez sur aucun bouton.

Fonctionnement:

Appuyez sur le bouton BAS (environ 7 secondes) jusqu'à ce que l'écran LED passe à « RST » et relâchez le bouton, puis appuyez à nouveau sur le bouton BAS.

3



about 5 seconds

Setting the LED retracted height:/最低高度值修改:/

Réglage de la hauteur de rétraction de la LED :

Press the DOWN button until the base reaches its lowest position. Measure the distance from floor to the top surface of the desktop, if the number on the LED display does NOT match your measurement, follow these steps:

Press and hold the DOWN button until the LED display reads "RST". Press and hold the "M" button (about 5 seconds) until the LED displays the flashing height. (If the display returns to "RST" before the next step is taken, repeat this step.) Use the UP/DOWN buttons to change the value of the starting height so that it matches your measurement. Wait about 5 seconds and the display will return to "RST." Note: the LED display has a ± 0.1 tolerance.

按下“向下”按鈕，直到基座到達最低位置。測量如果LED顯示屏上的數字是從地面到桌面頂部的距離與您的測量不匹配，請按照下列步驟操作：

按住“向下”按鈕，直到LED顯示屏顯示“RST”。按下“M”按鈕（約5秒鐘），直到LED顯示閃爍的高度。（如果在進行下一步之前顯示返回到“RST”，請重複此步驟。）向上/向下按鈕更改起始高度的值，以便與之匹配您的測量。等待約5秒鐘，顯示屏將返回“RST”。

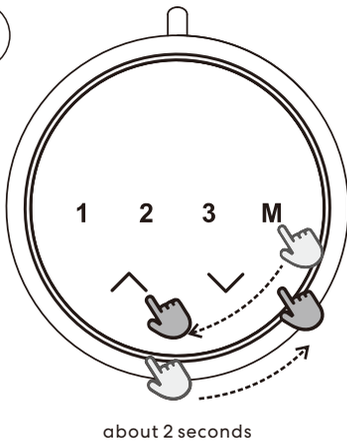
注意：LED顯示屏的公差為 ± 0.1 。

Appuyez sur le bouton DOWN jusqu'à ce que la base atteigne sa position la plus basse.

Mesurez la distance entre le sol et la surface supérieure du bureau. Si le chiffre affiché sur l'écran LED ne correspond PAS à votre mesure, suivez ces étapes :

Appuyez sur le bouton DOWN et maintenez-le enfoncé jusqu'à ce que l'écran LED indique « RST ». Appuyez sur le bouton « M » et maintenez-le enfoncé (environ 5 secondes) jusqu'à ce que la LED affiche la hauteur clignotante. (Si l'écran revient à « RST » avant de passer à l'étape suivante, répétez cette étape.) Utilisez les boutons UP/DOWN pour modifier la valeur de la hauteur de départ afin qu'elle corresponde à votre mesure. Attendez environ 5 secondes et l'écran reviendra à « RST ». Remarque : l'écran LED a une tolérance de $\pm 0,1$.

4



To Set the Upper-Limit Position:/設上限位:/

Pour définir la position de limite supérieure:

Use the UP/DOWN buttons to move the base to the desired maximum-height position. Press the "M" button until the LED display shows "S" and release. Press the UP button and release and press the "M" button (about 2 seconds) until the LED display changes to "999".

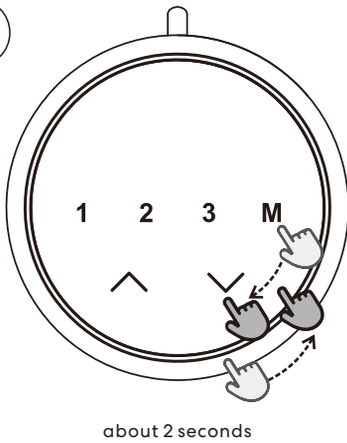
The display will automatically return to the selected height. The new upper limit is now set.

使用上/下按鈕將底座移動到所需的最大高度位置。

按下 "M" 按鈕，直到 LED 顯示屏顯示 "S" 並鬆開。按下向上按鈕然後鬆開並按下 "M" 按鈕 (約 2 秒鐘)，直到 LED 顯示屏改變到 "999"。顯示屏將自動返回到選定的高度。新的上限設置完畢。

Utilisez les boutons UP/DOWN pour déplacer la base jusqu'à la hauteur maximale souhaitée. Appuyez sur le bouton « M » jusqu'à ce que l'écran LED affiche « S » puis relâchez-le. Appuyez sur le bouton UP, relâchez-le et appuyez sur le bouton « M » (environ 2 secondes) jusqu'à ce que l'écran LED affiche « 999 ». L'écran reviendra automatiquement à la hauteur sélectionnée. La nouvelle limite supérieure est maintenant définie.

5



To Set the Lower-Limit Position:/設下限位:/

Pour définir la position de limite inférieure:

Press the "M" button until the LED display shows "S" and release. Press the DOWN button and release and press the "M" button (about 2 seconds) until the LED display changes to "00.0".

The display will automatically return to the selected height.

The new upper limit is now set.

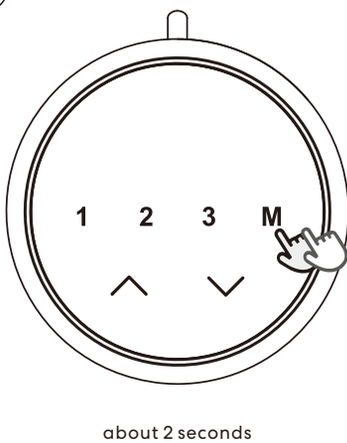
按下 "M" 按鈕，直到 LED 顯示屏顯示 "S" 並鬆開。按下向下按鈕，然後鬆開並按下 "M" 按鈕 (約 2 秒鐘)，直到 LED 顯示屏更改為 "00.0"。顯示屏將自動返回到選定的高度。

現在設置了新的上限。

Appuyez sur le bouton « M » jusqu'à ce que l'écran LED affiche « S » et relâchez. Appuyez sur le bouton BAS et relâchez-le, puis appuyez sur le bouton « M » (environ 2 secondes) jusqu'à ce que l'écran LED passe à « 00.0 ». L'écran reviendra automatiquement à la hauteur sélectionnée.

La nouvelle limite supérieure est maintenant définie.

6



To Remove the Upper/Lower Limit Positions:/取消限位:/

Pour supprimer les positions de limite supérieure/inférieure:

Press and hold the "M" button until the LED display flashes "S" and then release it. Within 5 seconds, press the "M" button again and hold for 2 seconds. The LED display will change to "555" and then automatically return to the height display.

The upper and lower limits are now removed.

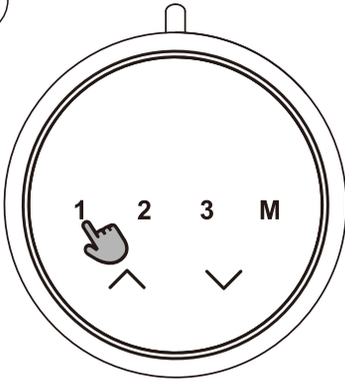
按住 "M" 按鈕，直到 LED 顯示屏閃爍 "S"，然後釋放它。在 5 秒鐘內，再次按下 "M" 按鈕並保持 2 秒鐘。LED 顯示屏將更改為 "555"，然後自動返回到高度顯示。

現在已刪除上限和下限。

Appuyez sur le bouton « M » et maintenez-le enfoncé jusqu'à ce que l'écran LED affiche « S » clignotant, puis relâchez-le. Dans les 5 secondes, appuyez à nouveau sur le bouton « M » et maintenez-le enfoncé pendant 2 secondes. L'écran LED passe à « 555 » puis revient automatiquement à l'affichage de la hauteur.

Les limites supérieure et inférieure sont désormais supprimées.

7



about 5 seconds

Switch one-touch and constant-touch:/ 記憶點動續動切換:/

Basculer entre une touche unique et une touche constante:

Press the DOWN button until the base reaches its lowest position. Press and hold the DOWN button again until the LED display reads RST. Press and hold the 1 button (about 5 seconds) while the LED flashes "RST" and then switches to either:

10.1= One-Touch

10.2= Constant-Touch

按下“向下”按鈕，直到基座到達最低位置。按住再次按下“向下”按鈕，直到LED顯示屏顯示RST。按住“1”按鈕（約5秒鐘），同時LED閃爍“RST”，然後切換至：

10.1 = 一鍵式

10.2 = 恆定觸摸

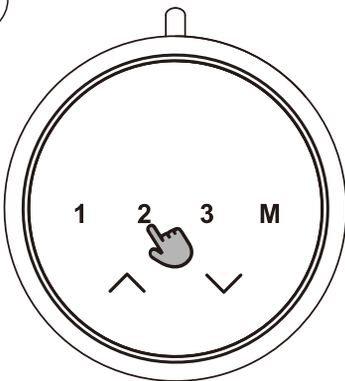
Appuyez sur le bouton DOWN jusqu'à ce que la base atteigne sa position la plus basse.

Appuyez à nouveau sur le bouton DOWN et maintenez-le enfoncé jusqu'à ce que l'écran LED indique RST. Appuyez sur le bouton 1 et maintenez-le enfoncé (environ 5 secondes) pendant que la LED clignote « RST » puis passe à l'un des deux modes suivants :

10.1 = One-Touch

10.2 = Constant-Touch

8



about 5 seconds

Changing inches to centimeters/釐米英寸顯示切換:/

Changing inches to centimeters/

Press the DOWN button until the base reaches its lowest position. Press and hold the DOWN button again until the LED display reads "RST".

Press and hold the 2 button (about 5 seconds) while the LED flashes "RST" and then switches to either:

10.3= cm

10.4= inches

按下“向下”按鈕，直到基座到達最低位置。按下並按住不動再次按下“向下”按鈕，直到LED顯示屏顯示“RST”。

按住2按鈕（約5秒鐘），同時LED閃爍“RST”，然後切換至：

10.3 = 厘米

10.4 = 英寸

Appuyez sur le bouton DOWN jusqu'à ce que la base atteigne sa position la plus basse.

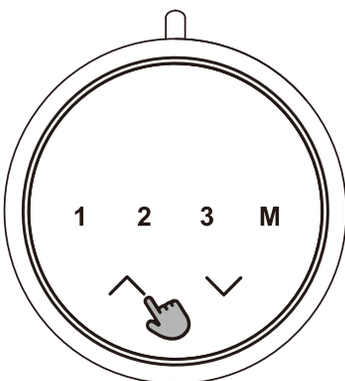
Appuyez à nouveau sur le bouton DOWN et maintenez-le enfoncé jusqu'à ce que l'écran LED indique « RST ».

Appuyez sur le bouton 2 et maintenez-le enfoncé (environ 5 secondes) pendant que la LED clignote « RST » puis passe à l'une des options suivantes :

10,3 = cm

10,4 = pouces

8



about 5 seconds

Changing anti-collision sensitivity:/ 遇阻回退靈敏度選擇:/

Modification de la sensibilité anti-collision :

Press the DOWN button until the base reaches its lowest position. Press and hold the DOWN button again until the LED display reads "RST". Press and hold the UP button (about 5 seconds) while the LED flashes "RST" and then switches to either:

10.5= 10kg (most sensitive)

10.6= 15kg (middle sensitive)

10.7= 20kg (least sensitive)

按下“向下”按鈕，直到基座到達最低位置。按下並按住不動再次按下“向下”按鈕，直到LED顯示屏顯示“RST”。

按住“向上”按鈕（約5秒鐘），同時LED閃爍“RST”和然後切換至：

10.5 = 10kg（最敏感）

10.6 = 15kg（中敏感）

10.7 = 20kg（最不敏感）

Appuyez sur le bouton DOWN jusqu'à ce que la base atteigne sa position la plus basse.

Appuyez à nouveau sur le bouton DOWN et maintenez-le enfoncé jusqu'à ce que l'écran LED indique « RST ». Appuyez sur le bouton UP et maintenez-le enfoncé (environ 5 secondes) pendant que la LED clignote « RST » puis passe à l'une des deux options suivantes :

10,5 = 10 kg (le plus sensible)

10,6 = 15 kg (moyennement sensible)

10,7 = 20 kg (le moins sensible)

