



[www.raijintek.com](http://www.raijintek.com)

#### Precautions

- Keep and store the product away from the reach of children.
- Check the component list and condition of the product before installation. If there is any problem, contact the shop where you purchased to get a replacement or refund.
- RAIJINTEK Co., Ltd. is not responsible for any damages due to external causes, including but not limited to, improper use, problems with electrical power, accident, neglect, alteration, repair, improper installation, and improper testing.
- CPU and motherboard are subject to damage if the product in incorrectly installed.

#### Vorsichtsmaßnahmen

- Kinder sicher aufbewahren.
- Prüfen Sie vor der Installation die Komponentenliste und den Zustand des Produktes. Sollte es dabei ein Problem gegen, wenden Sie sich an Ihren Händler zwecks Austauschs bzw. Rückerstattung.
- RAIJINTEK Co., Ltd. haftet nicht für Beschädigungen durch äußere Einflüsse, einschließlich aber nicht beschränkt auf unsachgemäßen Gebrauch, Stromversorgungsprobleme, Unfall, Nachlässigkeit, Modifikationen, Reparaturen, unsachgemäße Installation und unsachgemäße Überprüfung.
- Bei unsachgemäßer Installation können CPU und Motherboard beschädigt werden.

#### Précautions

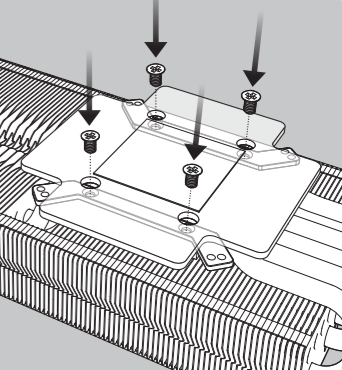
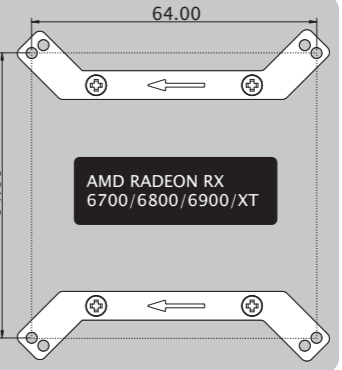
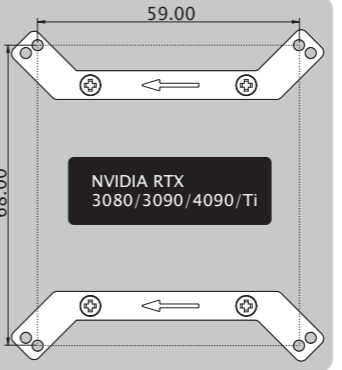
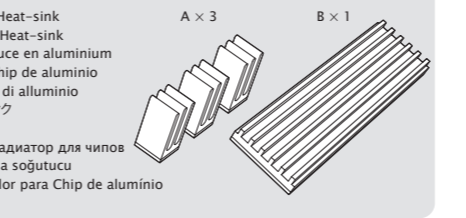
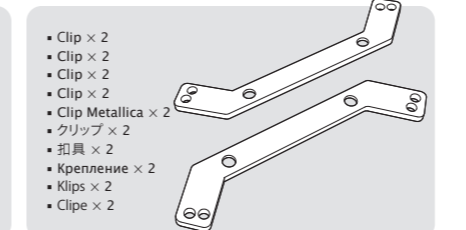
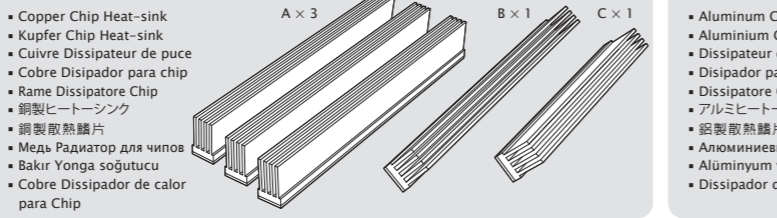
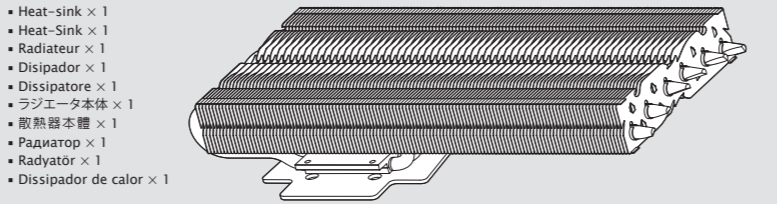
- Conservez et stockez le produit hors de portée des enfants.
- Vérifiez la liste des composants et l'état du produit avant installation. En cas de problème, contactez le magasin où vous l'avez acheté pour obtenir un remplacement ou un remboursement.
- RAIJINTEK Co., Ltd. n'est pas responsable des dégâts dus à des causes externes, y compris mais non limité à, une mauvaise utilisation, des problèmes d'alimentation électrique, un accident, une négligence, une modification, une réparation, une installation incorrecte ou un mauvais test.
- Le CPU et la carte mère sont sujets à dégâts si le produit est mal installé.

#### Precauciones

- Mantenga el producto almacenado fuera del alcance de los niños.
- Revise la lista de componentes y la condición de los productos antes de la instalación. Si hay algún problema contacte la tienda donde fue comprado para que le reemplacen el producto o le devuelvan su dinero.
- RAIJINTEK Co., Ltd. no es responsable por daños debido a causas externas, como, uso indebidamente, problemas con la corriente eléctrica, accidentes, negligencias, alteración, reparación, instalación indebidamente y testeo indebidamente.
- El procesador y la placa madre pueden sufrir daño si el producto es indebidamente instalado.

#### Precauções

- Tener el producto fuera de la portada de los niños.
- Verifique a lista de componentes e o estado do produto antes da instalazione. Se devessero esser ciertos partidas mancantes ou danos contatante imediatamente o rivenditore per la sostituzione o il rimborso.
- RAIJINTEK Co., Ltd. não é responsável por danos dependentes de causa exterior, incluiu uso impróprio, problemas com a corrente elétrica, quedade acidentais, negligencia, alteração, tentativas de reparação ou errata instalação/teste.
- O CPU e placas-mãe estão sujeitas a danos se o produto for instalado incorretamente.



#### 使用上の注意

- 製品はお子様の手の届かないところに設置または保管してください。
- 取り付ける前に部品リストおよび製品状況を確認してください。問題がある場合は、販売店に連絡して、交換または返金してもらってください。
- RAIJINTEK Co., Ltd.は、不正使用、電源に関する問題、事故、粗略な取り扱い、改造、不適切な設置、不正な検査を含む、またはそれらに限定されない外的要因によるいかなる損傷に対しても責任を負いません。
- 製品を正しく取り付ないと、CPUおよびマザーボードが損傷する場合があります。

#### 使用時注意

- 製品放薙及儲存於孩童可觸範圍外。
- 安装前請檢查零件目錄及產品狀況。如有任何問題，請聯絡您所購買的商店以提供換貨或是退貨服務。
- RAIJINTEK Co., Ltd. 將不負任何因外部因素造成之損失。包括但不限制於，不適當之使用、電力問題、意外事件、疏忽、修改、修理、不適當之安裝和不適當之測試。
- 中央處理器和主機板在不正確地安裝產品下易受損害。

#### Меры предосторожности

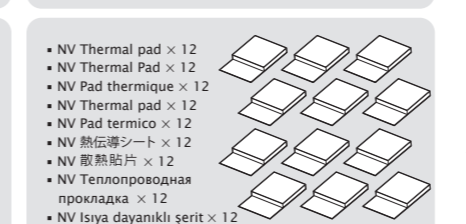
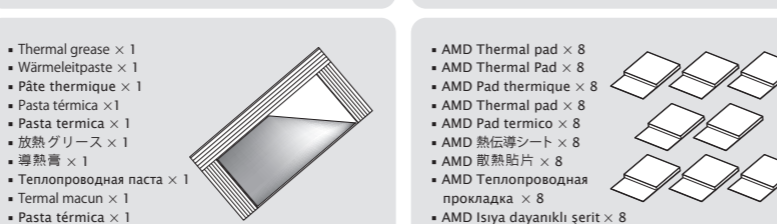
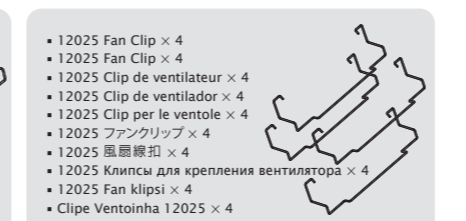
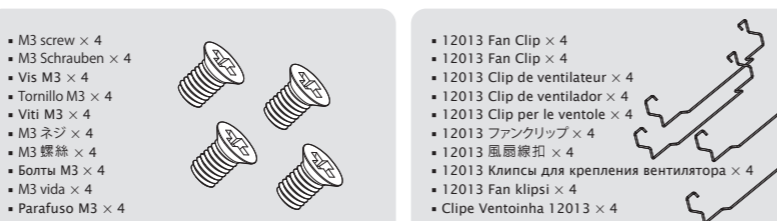
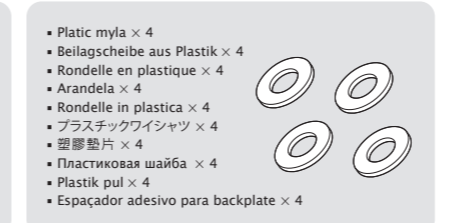
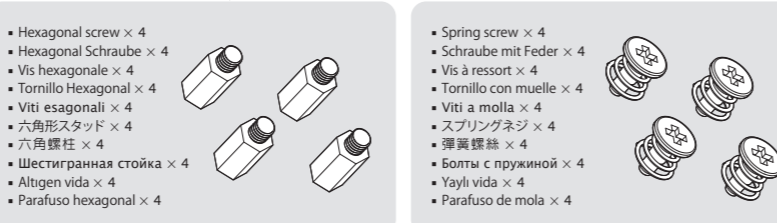
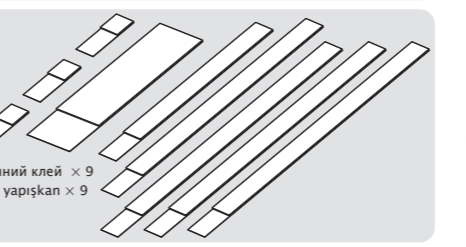
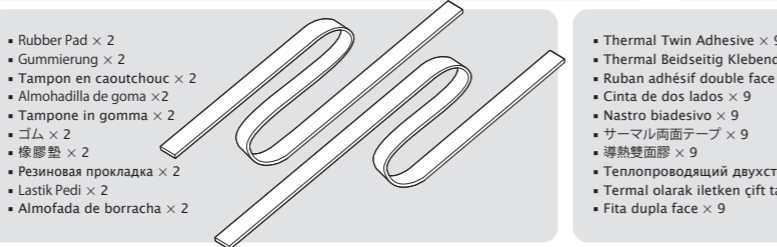
- Храните изделие в недоступном для детей месте.
- Перед установкой проверьте список компонентов и состояние изделия. При наличии проблем, обратитесь в магазин, где вы приобрели изделие, для замены или получения возврата.
- Компания RAIDINTEK Co., Ltd. не несет ответственности за ущерб или убытки, вызванные внешними причинами, включая аварии, проблемы с электричеством, небрежное или неправильное использование, модификации изделия, самостоятельный ремонт, неправильная установка или неправильное тестирование изделия.
- Неправильная установка изделия может привести к повреждению ЦПУ и материнской платы.

#### Önlemler

- Ürünü çocukların ulaşabilecegi yerden uzakta saklayın.
- Montajdan önce parça listesini ve ürünün durumunu kontrol edin. Herhangi bir sorun varsa, yeni bir almak veya para iadesi için ürünün satın aldığından mağaza ile temas kurun.C
- RAIJINTEK Co., Ltd. hatalı kullanım, elektrik şebekesi ile yaşanılan sorunlar, kaza, ihmäl, tadelat, onarım, hatalı kurulum ve uygun olmayan test dahil ancak bunlara sınırlı olmamak kaydıyla hiçbir hasardan sorumlu değiliz.
- Ürün hatalı şekilde kurulduysa işlemci ve anakart hasar görebilir.

#### Precauções

- Mantenha o produto longe do alcance de crianças.
- Verifique a lista de componentes e o estado do produto antes da instalazione. Se devessero esser ciertos partidas mancantes ou danos contatante imediatamente o rivenditore per la sostituzione o il rimborso.
- RAIJINTEK Co., Ltd. não é responsável por danos dependentes de causa exterior, incluiu uso impróprio, problemas com a corrente elétrica, quedade acidentais, negligencia, alteração, tentativas de reparação ou errata instalação/teste.
- O CPU e placas-mãe estão sujeitas a danos se o produto for instalado incorretamente.



グラフィックスカードの穴を確認してから、取り付けてください。

安装前請先確定顯示卡孔位。

Перед тем, как начать установку, определите тип графического процессора (GPU) вашей видеокарты. Для каждого типа графического процессора определите соответствующие позиции монтажных отверстий, как это изображено на картинке ниже.

クリップ A と B を M3 ネジでラジエータに固定する。クリップの矢印方向を確認してください。

将扣具A、B以M3螺絲鎖固在散熱器上。請注意扣具箭頭方向。

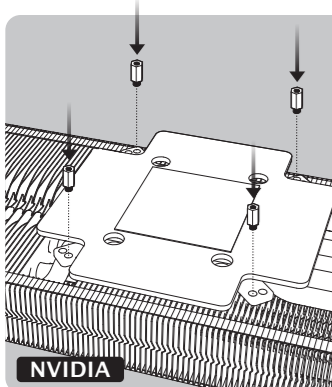
Предоставляется внимание на направление стрелки на клипах перед использованием M3 болтов для крепления к основанию. Убедитесь в правильности их направления. После чего их необходимо закрепить при помощи болтов M3.

Kurulumdan önce ekran kartındaki GPU tipini kontrol edin. Her GPU tipine göre ilgili montaj deliklerini aşağıdan tespit edin.

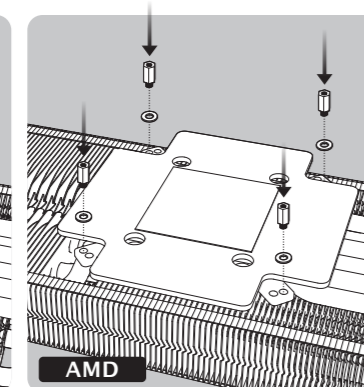
Antes da instalação, verifique o tipo de GPU da placa VGA; De acordo com cada tipo de GPU, encontre a posição do furo relativa conforme figura abaixo.

Klip A ve B'yi M3 vidalarla radyatöre sabitlemeden önce kipste yer alan ok yönlerine dikkat edin.

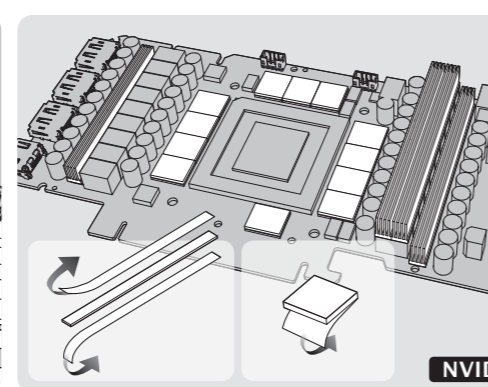
Preste atenção na direção da seta nos cliques antes de usar parafusos M3 para apertar Clipe A, B à base do dissipador de calor.



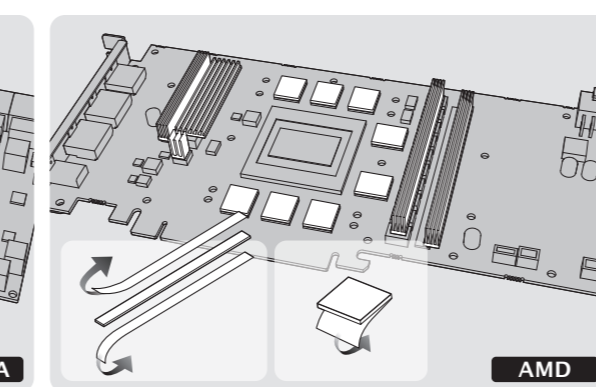
**NVIDIA**  
Check the relative hole position of GPU before fasten hexagonal screws to clips.



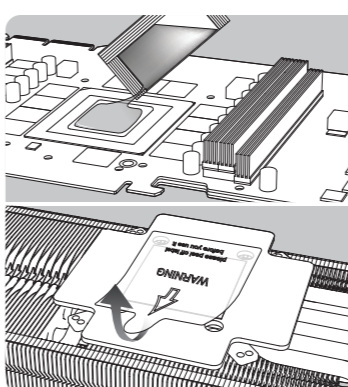
**AMD**  
If the hole position is 64×64mm, insert plastic mylar between hexagonal screws and clips.



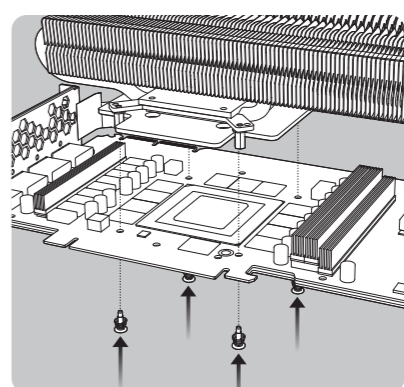
**NVIDIA**  
Peel off the film from Thermal pad. Paste Chip heat-sink A & C on chips by Thermal twin adhesive A & C. Before Installing VRM heat-sink on VRM by thermal pad and spring screw, peel off the film from Thermal pad.



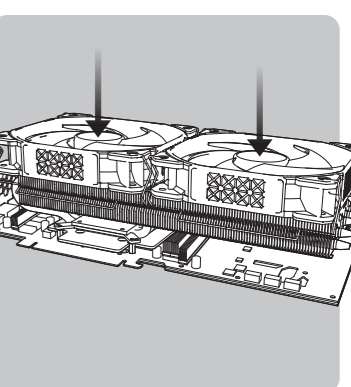
**AMD**  
Peel off the film from Thermal pad. Setzen Sie den Chip Heatsink A & C auf die Chips mit dem Thermal Pad (beidseitig klebend) A&C. Entfernen Sie den Schutzfilm des VRM Heatsinks (unten), bevor Sie diesen auf VRM's mit dem Thermal Pad aufsetzen und mit den Schrauben und Federn fixieren.



Apply thermal grease evenly to GPU. Peel off the protective film from base of Heat-sink.



Before installation, check the hole position of VGA card. Aim the holes of back plate to the holes of VGA card, then let spring screws through back plate and VGA card.



(Option: Step of fan installation)  
Fasten fans and fan clips on heat-sink. Installation done.

Prüfen Sie die Lochpositionen der GPU bevor Sie die hexagonalen Schrauben der Clips fest ziehen.

Sollte es sich dabei um die Lochführungen 64×64mm handeln, dann fügen Sie bitte die Plastikbeilagscheiben zwischen die hexagonalen Schrauben und den Clips ein.

Vérifiez la position des trous de fixation (correspondant au GPU) avant de fixer les vis hexagonales sur les clips.

S'il s'agit de la disposition en 64×64mm puce AMD, insérez les rondelles en plastique entre les vis hexagonales et les clips.

Compruebe la posición del agujero de su tarjeta gráfica antes de intentar encajar el disipador.

Si la posición es de 64×64mm, inserte la arandela de plástico sobre los tornillos, tal como explicamos en la siguiente imagen.

Controllare la posizione dei fori relativi alla GPU prima di fissare le viti esagonali alle clip.

Se la posizione dei fori è 64×64 millimetri ovvero chip AMD, inserire le rondelle di plastica tra le viti esagonali e le clips esagonali.

六角ネジをグラフィックスカードの穴に締めてください。

グラフィックスカードの穴が64×64mmの場合は、六角ネジとクリップの間にプラスチックワッシャーを入れてください。

将六角螺絲鎖固在扣具上相對應顯示卡孔位的螺絲孔。

若顯示卡孔位為64×64mm，則需在六角螺絲與扣具間，加入塑膠墊片。

Убедитесь, что расположение монтажных отверстий соответствует типу вашего графического процессора, после чего вкрутите шестигранные стойки.

Если расположение соответствует 64×64мм, в случае с графическим процессором AMD, используйте пластиковые шайбы между шестигранными стойками и креплением.

Altigen vidaları kliplere vidalamadan önce GPU üzerindeki ilgili delikleri kontrol edin.

Delik konumu 64×64 mm ise yani AMD GPU ise altigen vidalarla klipler arasında plastik pul koynun.

Verifique a posição do furo relativa da GPU, antes de apertar os parafusos hexagonais aos clipeis.

Se a posição de furos é de 64×64 milímetros chip de AMD - insira o espaçador adesivo de plástico entre os parafusos hexagonais e clips.

Peel off the film from Thermal pad. Setzen Sie den Chip Heatsink A & C auf die Chips mit dem Thermal Pad (beidseitig klebend) A&C. Entfernen Sie den Schutzfilm des VRM Heatsinks (unten), bevor Sie diesen auf VRM's mit dem Thermal Pad aufsetzen und mit den Schrauben und Federn fixieren.

Retirez les films des pads thermiques. Coller les dissipateurs de puces A et C, à l'aide des autocollants double face A et C, sur les puces correspondantes. Avant d'installer les dissipateurs des VRM à l'aide du pad thermique avec les vis à ressort, rezirez le film protecteur du pad thermique.

Despegar la película de las almohadillas térmicas. Pegue los disipadores para chip A y C con el compuesto térmica A y C. A continuación instale los dissipadores VRM en la zona de los VRM con el pegamento y los tornillos estilo broches. No olvide de insertar el termal pad para un excelente contacto.

Staccare la pellicola protettiva dal pad termico. Incollare i dissipatori di calore A & C sui pad termici biadesivi A & C. Prima di installare il dissipatore per I VRM con le viti a molla rimuovere la pellicola dal pad termico.

まず熱伝導シートの剥離紙を外す。サーマル両面テープA&Cを使って、ヒートシンクAとCをチップに貼る。まず、熱伝導シートの剥離紙を外す、そして熱伝導シートとスプリングネジを使ってVRMヒートシンクをVRMに締める。

先撕除散熱貼片的離型紙。使用導熱雙面膠A&C，將散熱鰭片A&C貼在chip上。先撕除散熱貼片上的離型紙，再使用散熱貼片及彈簧螺絲將VRM散熱鰭片鎖上VRM。

Снимите пленку с теплопроводной прокладки. Закрепите радиаторы для чипов А и С при помощи двухсторонних теплопроводных прокладок А и С. Перед установкой радиатора для системы питания (VRM) удалите защитную пленку с теплопроводной прокладки и закрепите радиатор.

Termal yapışkandaki şerit filmi çıkarın. Yonga soğutucu A&C'yi çift taraflı yapışkanla yongalara yapıştırın. VRM soğutucuya termal yapışkanla VRM'ye eklemeden ve vidalamadan önce termal katmandaki film şeridini çıkarın.

Retire o filme do pad térmico. Cole o dissipadores de calor de chip A & C nos chips com os adesivos duplos térmicos A & C. Antes de instalar o dissipador de calor de VRM sobre os chips VRM, usando o pad térmico e os parafusos de mola, retire a película protetora do pad térmico.

Verstreichen Sie die Wärmeleitpaste gleichmäßig auf der GPU. Ziehen Sie den Schutzfilm auf der Heatsink Unterseite vorsichtig ab.

Appliquer la pâte thermique uniformément sur le GPU. Retirez le film protecteur de la base du radiateur.

Antes de la instalación, compruebe la posición de los orificios en la tarjeta VGA. Apunte los orificios de la placa posterior a los orificios de la tarjeta VGA, a continuación, insertar los tornillos de de resorte a través de la placa posterior y la tarjeta VGA.

Applicare la Pasta Termica sulla GPU. Staccare la pellicola protettiva dalla base del dissipatore.

Prima di procedere con l'installazione, verificare la disposizioni dei fori nella scheda video. Allineare i fori della placa posteriore (back plate) con i fori presenti sulla scheda video, ed inserire le viti con molla attraverso sia la placca posteriore che la scheda video.

放熱グリースをチップに塗ってください。ラジエータ下の保護膜を外す。

Нанесите теплопроводную пасту на графический процессор (GPU). Снимите защитную пленку с основания радиатора.

GPU über eine seitlich geöffnete Verklebung mit thermalem Klebstoff auf die entsprechenden Leiterplatten auflegen. Vor der Montage des Radiators für das Systemversorgungsbrett (VRM) die Schutzfolie vom Leiterplattenuntergrund entfernen.

Aplicar pasta térmica uniformemente sobre GPU. Retire a película protetora da base do dissipador de calor.

Avant l'installation, vérifiez globalement la position de la carte graphique. Juxtaposez les trous de la plaque arrière (back plate) aux trous de la carte graphique puis visser à travers la plaque arrière et la carte graphique.

Antes de la instalación, compruebe la posición de los orificios en la tarjeta VGA. Juxtaponez los orificios de la placa posterior a los orificios de la tarjeta VGA, a continuación, insertar los tornillos de de resorte a través de la placa posterior y la tarjeta VGA.

Avant l'installation, vérifiez globalement la position de la carte graphique. Juxtaposez les trous de la plaque arrière (back plate) aux trous de la carte graphique puis visser à travers la plaque arrière et la carte graphique.

Antes de la instalación, compruebe la posición de los orificios en la tarjeta VGA. Apunte los orificios de la placa posterior a los orificios de la tarjeta VGA, a continuación, insertar los tornillos de de resorte a través de la placa posterior y la tarjeta VGA.

Antes de la instalación, compruebe la posición de los orificios en la tarjeta VGA. Apunte los orificios de la placa posterior a los orificios de la tarjeta VGA, a continuación, insertar los tornillos de de resorte a través de la placa posterior y la tarjeta VGA.

Antes de la instalación, compruebe la posición de los orificios en la tarjeta VGA. Apunte los orificios de la placa posterior a los orificios de la tarjeta VGA, a continuación, insertar los tornillos de de resorte a través de la placa posterior y la tarjeta VGA.

Antes de la instalación, compruebe la posición de los orificios en la tarjeta VGA. Apunte los orificios de la placa posterior a los orificios de la tarjeta VGA, a continuación, insertar los tornillos de de resorte a través de la placa posterior y la tarjeta VGA.

Antes de la instalación, compruebe la posición de los orificios en la tarjeta VGA. Apunte los orificios de la placa posterior a los orificios de la tarjeta VGA, a continuación, insertar los tornillos de de resorte a través de la placa posterior y la tarjeta VGA.

Antes de la instalación, compruebe la posición de los orificios en la tarjeta VGA. Apunte los orificios de la placa posterior a los orificios de la tarjeta VGA, a continuación, insertar los tornillos de de resorte a través de la placa posterior y la tarjeta VGA.

Prüfen Sie die Position der Lochführungen auf der Grafikkarte vor der Installation. Setzen Sie die Lochführungen der Backplate genau auf die Lochführungen der Grafikkarte und führen Sie dann die Schrauben mit den Federn genau durch.

Prüfen Sie die Position der Lochführungen auf der Grafikkarte vor der Installation. Setzen Sie die Lochführungen der Backplate genau auf die Lochführungen der Grafikkarte und führen Sie dann die Schrauben mit den Federn genau durch.

Prüfen Sie die Position der Lochführungen auf der Grafikkarte vor der Installation. Setzen Sie die Lochführungen der Backplate genau auf die Lochführungen der Grafikkarte und führen Sie dann die Schrauben mit den Federn genau durch.

Prüfen Sie die Position der Lochführungen auf der Grafikkarte vor der Installation. Setzen Sie die Lochführungen der Backplate genau auf die Lochführungen der Grafikkarte und führen Sie dann die Schrauben mit den Federn genau durch.

Prüfen Sie die Position der Lochführungen auf der Grafikkarte vor der Installation. Setzen Sie die Lochführungen der Backplate genau auf die Lochführungen der Grafikkarte und führen Sie dann die Schrauben mit den Federn genau durch.

Prüfen Sie die Position der Lochführungen auf der Grafikkarte vor der Installation. Setzen Sie die Lochführungen der Backplate genau auf die Lochführungen der Grafikkarte und führen Sie dann die Schrauben mit den Federn genau durch.

Prüfen Sie die Position der Lochführungen auf der Grafikkarte vor der Installation. Setzen Sie die Lochführungen der Backplate genau auf die Lochführungen der Grafikkarte und führen Sie dann die Schrauben mit den Federn genau durch.

Prüfen Sie die Position der Lochführungen auf der Grafikkarte vor der Installation. Setzen Sie die Lochführungen der Backplate genau auf die Lochführungen der Grafikkarte und führen Sie dann die Schrauben mit den Federn genau durch.

Prüfen Sie die Position der Lochführungen auf der Grafikkarte vor der Installation. Setzen Sie die Lochführungen der Backplate genau auf die Lochführungen der Grafikkarte und führen Sie dann die Schrauben mit den Federn genau durch.

(Optional: Installationsanweisung der Lüfter) Befestigen der Lüfter und der Clips am Heatsink. Installation durchgeführt.

(Optional: Installationsanweisung der Lüfter) Befestigen der Lüfter und der Clips am Heatsink. Installation durchgeführt.

(Optional: étape de l'installation des ventilateurs) Fixez les ventilateurs au radiateur avec les clips prévus à cet usage. Montage terminé.

(Opción: Pasos para instalar ventiladores) Fije los clips de ventiladores sobre el disipador gráfico. Instalación finalizada.

(Opzione: Passaggio per l'installazione delle ventole) Agganciare le ventole con le clip metalliche al corpo del dissipatore. Installazione Completata.

ファンとラジエータをファンクリップで締める。完成!

(選配：風扇安裝) 以線扣將風扇與散熱器鎖固。完成！

(選配：風扇安裝) 以線扣將風扇與散熱器鎖固。完成！

(選配：風扇安裝) 以線扣將風扇與散熱器鎖固。完成！

(Дополнительно: установка вентиляторов) Закрепите вентиляторы при помощи клипс. Установка завершена.

(Опционон: Fan kurulumuna geçirin) Fanları sıkıca sabitleyin ve fan klipsleriyle radyatöre tutturun. Kurulumun bitmiş hali.

(Опционон: Fan kurulumuna geçirin) Fanları sıkıca sabitleyin ve fan klipsleriyle radyatöre tutturun. Kurulumun bitmiş hali.

(Opção: Etapa da instalação ventoinha) Aperte os fôrmas e clips ventoinha no dissipador de calor. Instalação concluída.