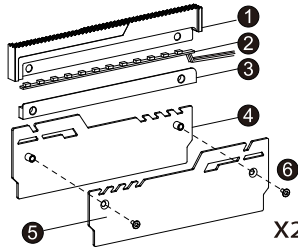


PART LIST

A RAM Cooler
RAM-Kühler
Refridisseur RAM
内存条散热器



1 Lens	2 LED strips	3 Lens bracket
1 Linse	2 LED-Leiste	3 Objektivhalter
1 Lentille	2 Bande LED	3 Porte-lentille
1 导光件	2 LED灯条	3 导光件架

4 Heat spreader A	5 Heat spreader B	6 Screw
4 Wärmeverteiler A	5 Wärmeverteiler B	6 Schraube
4 Dissipateur de chaleur A	5 Dissipateur de chaleur B	6 Vis
4 散热片A	5 散热片B	6 螺丝

B Adapter bracket
Adapterhalterung
Support adaptateur
转接支架
X4

C Spare screw
Ersatzschraube
Vis de rechange
备用螺丝

D EVA Foam
EVA-Schaum
Mousse EVA
EVA发泡绵
X2

E Allen key
Innensechskantschlüssel
Clé Allen
内六角扳手

F Thermal paste sheet
Wärmeleitpaste
Feuille de pâte thermique
导热贴片
X4

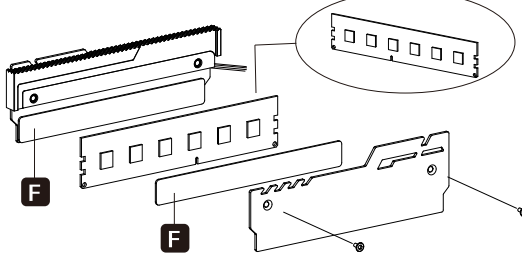
G Cable & connectors
Kabel & Stecker
Câble et connecteurs
电线和连接器

H Dummy
Mannequin
内存模型

Assembly Method 1

Montagemethode 1
Méthode d'assemblage 1
组装方法 1

For full height memory modules with chips on both sides
Für Speichermodule voller Höhe mit beidseitigen Chips
Pour modules de mémoire pleine hauteur avec puces des deux côtés
用于带有双面芯片的高内存条



Apply thermal paste sheets on inner side of the heat spreader A&B, and secure together to memory module with screws

Tragen Sie Wärmeleitpaste auf die Innenseite des Wärmeverteilers A & B auf und befestigen Sie sie mit Schrauben am Speichermodul

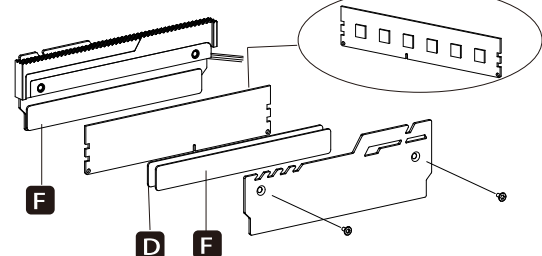
Appliquez des feuilles de pâte thermique sur la face intérieure du répartiteur de chaleur A&B et fixez-les au module de mémoire avec des vis

在散热片A和B的内侧贴上导热贴片，然后将其固定到内存条上用螺丝固定

Assembly Method 2

Montagemethode 2
Méthode d'assemblage 2
组装方法 2

For full height memory module with chips on single side
Für Speichermodule voller Höhe mit einseitigen Chips
Pour modules de mémoire pleine hauteur avec puces simple face
用于带有单面芯片的高内存条



Same as method 1, but apply EVA foam on the side which don't have chips on memory module before assembly

Wie Methode 1, jedoch EVA-Schaum auf der Seite auftragen, die vor dem Zusammenbau keine Chips auf dem Speichermodul aufweist

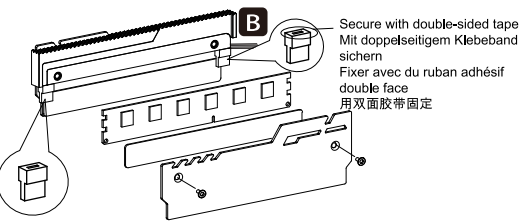
Comme méthode 1, mais appliquez de la mousse EVA sur le côté qui n'a pas de puces sur le module de mémoire avant l'assemblage

同方法1，但在组装之前在内存条上没有芯片的那一侧贴上EVA发泡绵

Assembly Method 3

Montagemethode 3
Méthode d'assemblage 3
组装方法 3

For low-profile memory module, please use Assembly Method 1 & 2 for different designs of memory module
Verwenden Sie für Low-Profil-Speichermodule die Montagemethode 1 und 2 für verschiedene Designs von Memory Module
Pour les modules de mémoire à profil bas, veuillez utiliser les méthodes d'assemblage 1 et 2 pour différentes conceptions de module de mémoire
对应低矮内存条，请针对不同内存条的设计使用组装方法1和2



Place the height adapter between the memory module and LEDs bracket to bring the memory module to correct position

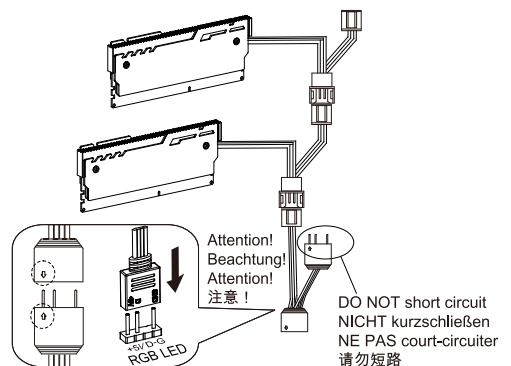
Platzieren Sie den Höhenadapter zwischen dem Speichermodul und der LED-Halterung, um das Speichermodul in die richtige Position zu bringen

Placez l'adaptateur de hauteur entre le module de mémoire et le support des LED pour amener le module de mémoire dans la bonne position

将转接支架放在内存条和LED支架之间，以使内存条处于正确的位置

Wiring

Verdrahtung
Câblage
接线



Connect LED cables to motherboard 5V ARGB LED sockets

Schließen Sie LED-Kabel an die 5V ARGB-LED-Buchsen des Motherboards an

Connectez les câbles LED aux prises LED 5V ARGB de la carte mère

将LED导线连接到主板5V ARGB LED插座