

# QUICK INSTALLATION GUIDE



GAMDIAS   
**TALOS IM1A**  
MID-TOWER PC CASE

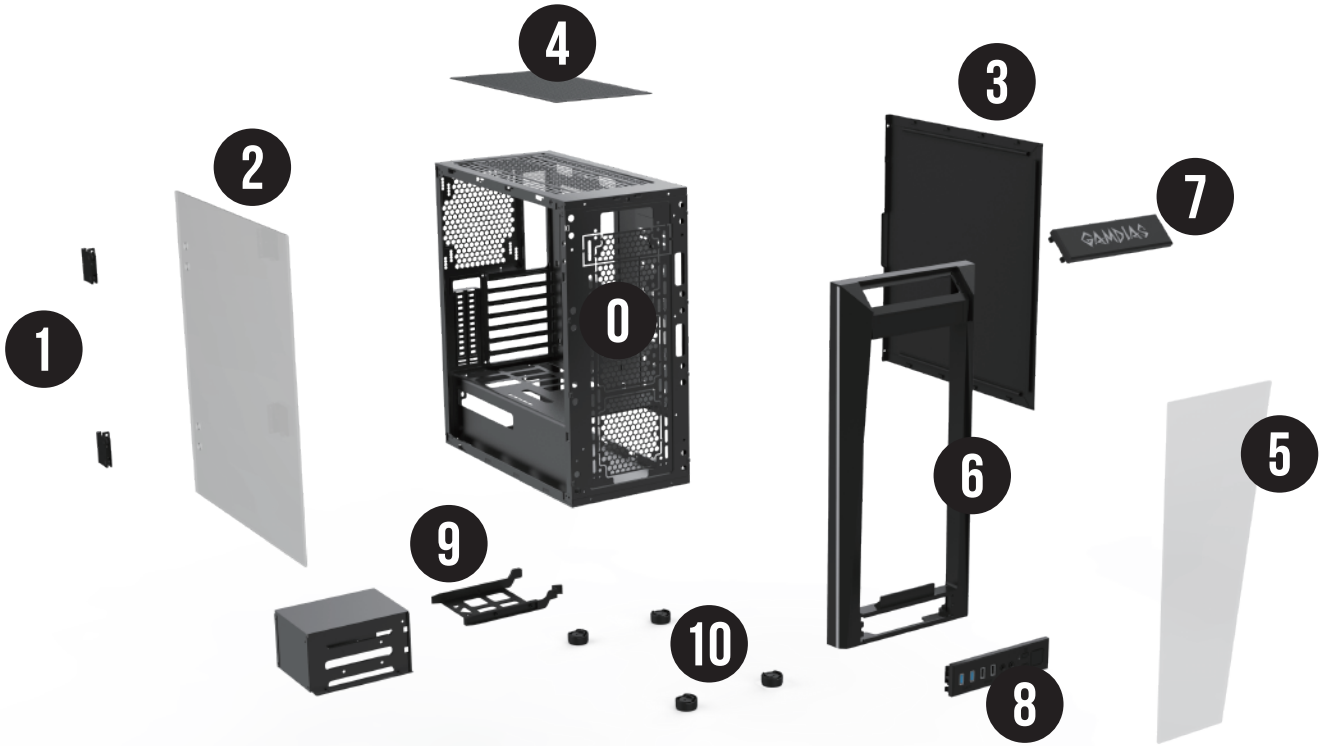
# TABLE OF CONTENTS

1	Specifications
2	Exploded View & Parts
3	Accessory
4	Side Panel Removal
5	Motherboard Installation
6	PSU Installation
7	3.5" & 2.5" HDD Installation
8	PCI-E / PCI Card(S) Usage
9	Air Cooling Compatibility
10	Radiator Compatibility
11	I/O Ports
12	I/O Connectors
13	RGB Fan Controller Installation

# SPECIFICATIONS

Model Name	TALOS M1A
Dimensions (H x W x D )	448 x 210 x 466 mm 17.6 x 8.3 x 18.3 inch
Case Type	MID Tower
Material(s)	Tempered Glass, SPCC, ABS
Side Panel	4mm Tempered Glass x 2 (Left & Front)
Motherboard Support	6.7" x 6.7" (Mini ITX), 9.6" x 9.6" (Micro ATX), 12" x 9.6" (ATX)
IO Port Light	Rainbow Color RGB
Panel Light	Rainbow Color RGB
IO Port	USB 3.0 x2, USB 2.0 x2, HD Audio x1, Fan Speed Control x1, Fan LED Control x1
Expansion Slots	7+2
Drive Bays	2 x 3.5" or 2 x 2.5"(HDD Cage) 2 x 2.5"
Radiator Support	Front: 1 x 360mm, 1 x 280mm Rear: 1 x 120mm, 1 x 140mm
Fan Support	Top: 2 x 120mm, 2 x 140mm Front: 3 x 120mm, 2 x 140mm Rear: 1 x 120mm, 1 x 140mm
PSU	ATX PS2
Clearance	CPU cooler height limitation: 168mm VGA length limitation: 350mm PSU length limitation: 180mm









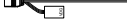


# EXPLODED VIEW & PARTS



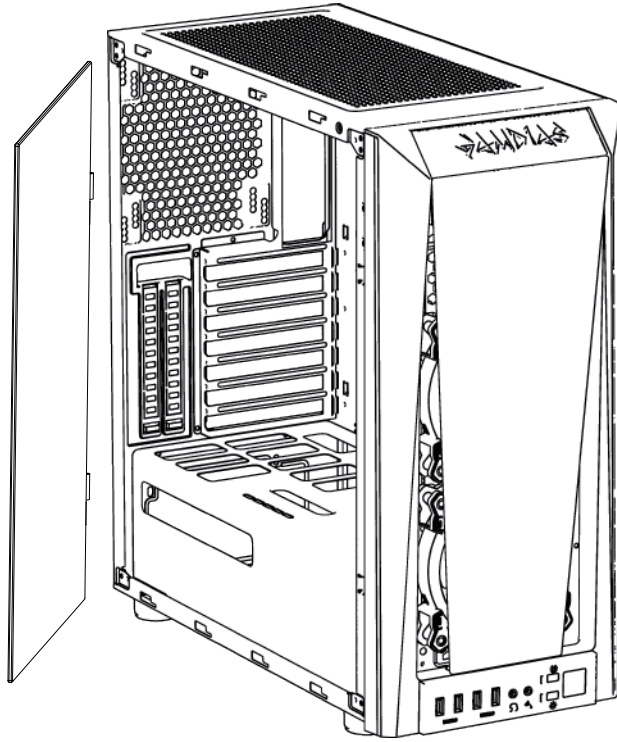
## PARTS

0	Chassis Body	6	Front Panel
1	Swing Door	7	Logo Panel
2	Tempered Glass Left Side Panel	8	IO Port
3	Right Side Panel	9	HDD Tray
4	Top Dust Filters	10	Rubber Foot
5	Tempered Glass Front Panel		

## ACCESSORY

FIGURE	PARTS NAME	QTY	USED FOR
	Stand-off #32 x 6 mm	3	Motherboard
	Screw #6 x 6 mm	8	PSU
	Screw #6 x 5 mm	8	HDD
	Screw M3 x 5 mm	18	2.5" HDD/Motherboard/ODD
	CableTie	5	Cable Management
	Buzzer	1	Motherboard Alarm
	ASUS – AURA Addressable Header		
	MSI – JRAINBOW Header		
	ASRock - Addressable LED Header	1	RGB sync via motherboard
	GIGABYTE – Digital LED Header		
	Wiping Cloth	1	Cleaning the Surface

# SIDE PANEL REMOVAL



## English

Remove the side panel

## Español

Retire el panel lateral

## Deutsch

Seitenblende entfernen

## Polski

Usuń panel boczny

## Français

Retirez le panneau latéral

## Svensk

Ta bort sidopanelen

## Italiano

Rimuovere il pannello laterale

## Português

Remova o painel lateral

## Русский

Снимите боковую панель

## Türk dili

Yan paneli çıkarın

## 日本語

サイドパネルを取り外します

## 한국어

사이드 패널 제거

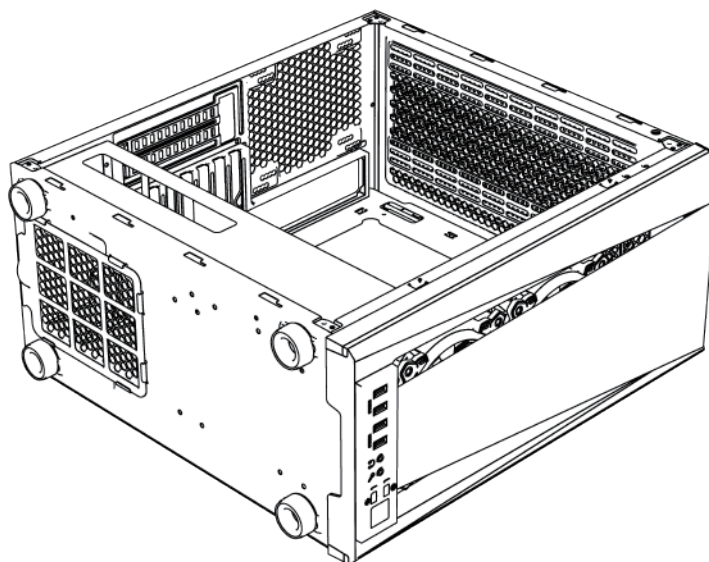
## ภาษาไทย

ถอดแผงด้านข้าง

## العَرَبِيَّة

فك اللوحة الجانبية

# MOTHERBOARD INSTALLATION



## English

Lay down the chassis  
Install the motherboard in proper location  
and secure it with screws

## Español

Tumbe el chasis  
Instale la placa base en la posición adecuada  
y fíjela con los tornillos

## Deutsch

Gehäuse flach hinlegen  
Motherboard an der richtigen Stelle installieren  
und mit Schrauben sichern

## Polski

Położ obudowę  
Zamontuj płytę główną we właściwym miejscu  
I przymocuj ją za pomocą śrubek

## Français

Déposez le châssis  
Installez la carte mère dans un emplacement  
approprié et fixez-la avec des vis

## Svensk

Lägg ner chassiet  
Sätt i moderkortet på rätt plats och fäst med  
skruvar

## Italiano

Poggiare il telaio  
Installare la scheda madre nella posizione  
corretta e fissarla con viti

## Português

Deite o chassi  
Instale a placa-mãe no local correto e  
prenda-a com parafusos

## Русский

Снимите подставку  
Установите системную плату в нужном  
месте и закрепите винтами

## Türk dili

Kasayı yere yatırın  
Ana kartı uygun konuma kurun ve vidalarla  
sabitleyin

## 日本語

シャーシーを置きます。  
マザーボードを適切な位置に取り付け、  
ねじで固定します。

## 한국어

새시 깔기  
마더보드를 올바른 위치에 놓은 뒤  
볼트로 고정합니다

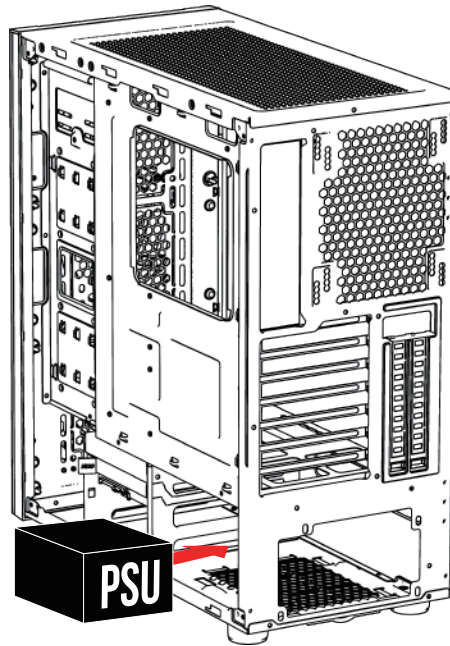
## ภาษาไทย

วางตัวเครื่องลง  
ติดตั้งมาเธอร์บอร์ดในตำแหน่งที่ถูกต้องแล้ว  
ยึดด้วยสกรู

## العَرَبِيَّة

ضع الهيكل (الشاسيه) على سطح.  
رُكِّب اللوحة الأم في المكان السليم وأحكم تثبيتها بالمسامير.

# PSU INSTALLATION



## English

Place the PSU in proper location

## Português

Coloque a PSU no local adequado

## Español

Coloque la PSU en la posición adecuada

## Русский

Поместите блок питания в нужное место

## Deutsch

Netzteil an der richtigen Stelle platzieren

## Türk dili

PSU'yu uygun konuma yerleştirin

## Polski

Umieść zasilacz we właściwym miejscu

## 日本語

電源ユニットを適切な位置に置きます。

## Français

Positionnez le bloc d'alimentation électrique dans un emplacement approprié

## 한국어

PSU를 올바른 위치에 놓습니다

## Svensk

Placera PSU:n på rätt plats

## ภาษาไทย

วาง PSU ในตำแหน่งที่ถูกต้อง

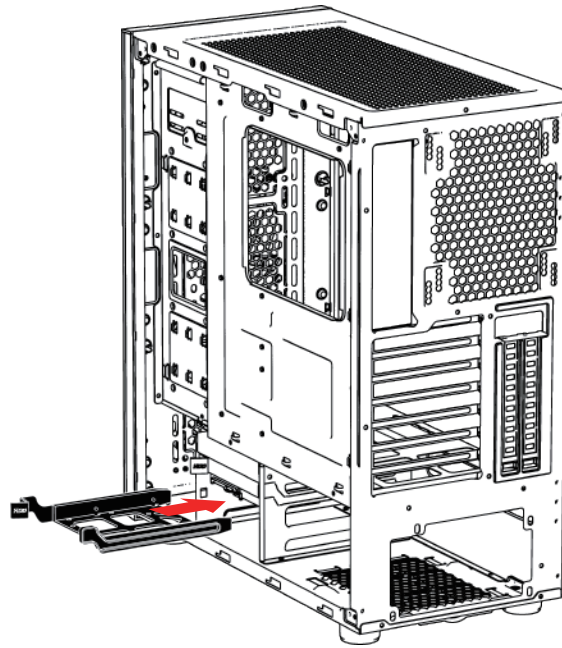
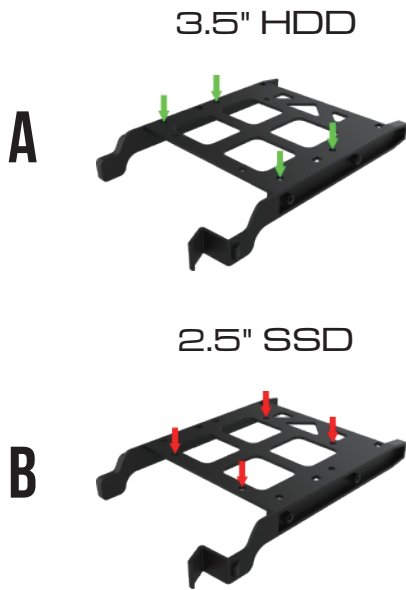
## Italiano

Collocare il PSU in posizione corretta

## العربية

ضع وحدة إمداد الطاقة في المكان السليم.

# 3.5" & 2.5" HDD INSTALLATION



## English

- A. 3.5" HDD  
Align the HDD into the mounting holes and screw in.  
B. 2.5" SSD  
Align the SSD into the mounting holes and screw in.

## Español

- A. HDD de 3,5"  
Alinee el HDD en los orificios de montaje y apriete los tornillos.  
B. SSD de 2,5"  
Alinee el SSD en los orificios de montaje y apriete los tornillos.

## Deutsch

- A. 3,5-ZOLL-FESTPLATTE  
Festplatte in den Montagelöchern ausrichten und einschrauben.  
B. 2,5-ZOLL-SSD  
SSD in den Montagelöchern ausrichten und einschrauben.

## Polski

- A. DYSK TWARDEY HDD 3,5"  
Dopasuj dysk twardey HDD do otworów montażowych i przykręć go.  
B. Dysk twardey SSD 2,5"  
Dopasuj dysk twardey SSD do otworów montażowych i przykręć go.

## Français

- A. Disque dur 3,5"  
Alignez le disque dur dans les trous de montage et vissez-le.  
B. SSD 2,5"  
Alignez le SSD dans les trous de montage et vissez-le.

## Svensk

- A. 3,5" HDD  
Sätt i HDD:n i monteringshålen och skruva fast.  
B. 2,5" SSD  
Sätt i SSD:n i monteringshålen och skruva fast.

## Italiano

- A. HDD da 3,5"  
Allineare l'HDD nei fori di montaggio e avvitarlo.  
B. SSD da 2,5"  
Allineare l'SSD nei fori di montaggio e avvitarlo.

## Português

- A. HDD 3.5"  
Alinhe o HDD nos orifícios de montagem e aperte-o.  
B. HDD 2.5"  
Alinhe o SSD nos orifícios de montagem e aperte-o.

## Русский

- A. Жесткий диск 3,5 дюйма  
Установите жесткий диск в монтажные отверстия и закрепите винтами.  
Б. Твердотельный накопитель 2,5 дюйма  
Вставьте твердотельный накопитель в монтажные отверстия и закрепите винтами.

## Türk dili

- A. 3,5" SABİT DİSK  
Sabit disk bağlantı düzeneği delikleriyle hizalayın ve vidalayın.  
B. 2,5" KATI HÂL DİSKİ  
Kati hâl diskini bağlantı düzeneği delikleriyle hizalayın ve vidalayın.

## 日本語

- A.3.5インチHDD  
HDDを取り付け穴にあて、回し入れます。  
B.2.5インチHDD  
SSDを取り付け穴にあて、回し入れます。

## 한국어

- A. 3.5" HDD  
HDD를 마운팅 홀에 정렬한 뒤 볼트로 고정합니다.  
B. 2.5" HDD  
SSD를 마운팅 홀에 정렬한 뒤 볼트로 고정합니다.

## ภาษาไทย

- A. ฮาร์ดดิสก์ไดรฟ์ขนาด 3.5 นิ้ว  
จัดเรียงฮาร์ดดิสก์ไดรฟ์ลงในช่องสำหรับประกอบแล้วขันสกรูยึดให้แน่น  
B. โซลิดสเตตไดรฟ์ขนาด 2.5  
จัดเรียงโซลิดสเตตไดรฟ์ลงในช่องสำหรับประกอบแล้วขันสกรูยึดให้แน่น

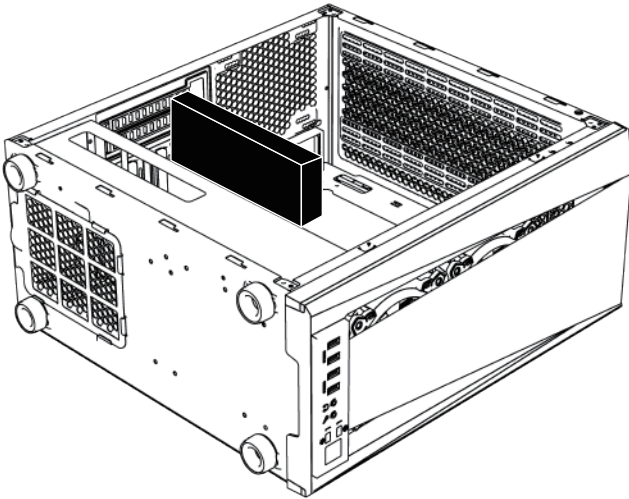
## العربية

- أ- محرك الأقراص الثابتة 3.5 بوصة  
قم بمحاذاة المحرك في فتحات التثبيت وثبته.  
ب- محرك الأقراص ذو الحالة الثابتة 2.5 بوصة  
قم بمحاذاة المحرك في فتحات التثبيت وثبته.



# PCI-E / PCI CARD (S) USAGE

A



## English

(Optional) Extend in stalling to Motherboard.  
PCI-E Cable Not Included.

## Español

(Opcional) Instalación en placa base.  
Cable PCI-E.

## Deutsch

(Optional)  
PCI-E-Kabel nicht inklusive.

## Polski

(opcjonalnie) Rozbudowany montaż na płycie głównej.  
Przewód PCI-E nie znajduje się na wyposażeniu.

## Français

(Facultatif) Prolongez afin de limiter les efforts sur la carte mère.  
Câble PCI-E non inclus.

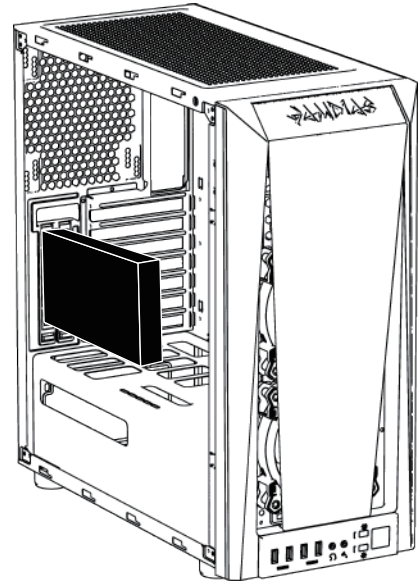
## Svensk

Utöka installation av moderkort (Tillval).  
PCI-E-kabel medföljer ej.

## Italiano

(Opzionale) Estendere in blocco sulla scheda madre.  
Cavo PCI-E non incluso.

B



## Português

(Opcional) Estenda a instalação à placa-mãe.  
Cabo PCI-E não incluído.

## Русский

(Дополнительно) Расширенная установка на системной плате.  
Кабель PCI-E не входит в комплект поставки.

## Türk dili

(İsteğe bağlı) Ana karta kurulumu uzatın  
PCI-E kablosu dâhil değildir.

## 日本語

(オプション) マザーボードへの取り付けを拡張  
します。  
PCI-Eケーブルは含みません。

## 한국어

(선택) 마더보드에 확장 설치  
PCI-E 케이블 미포함

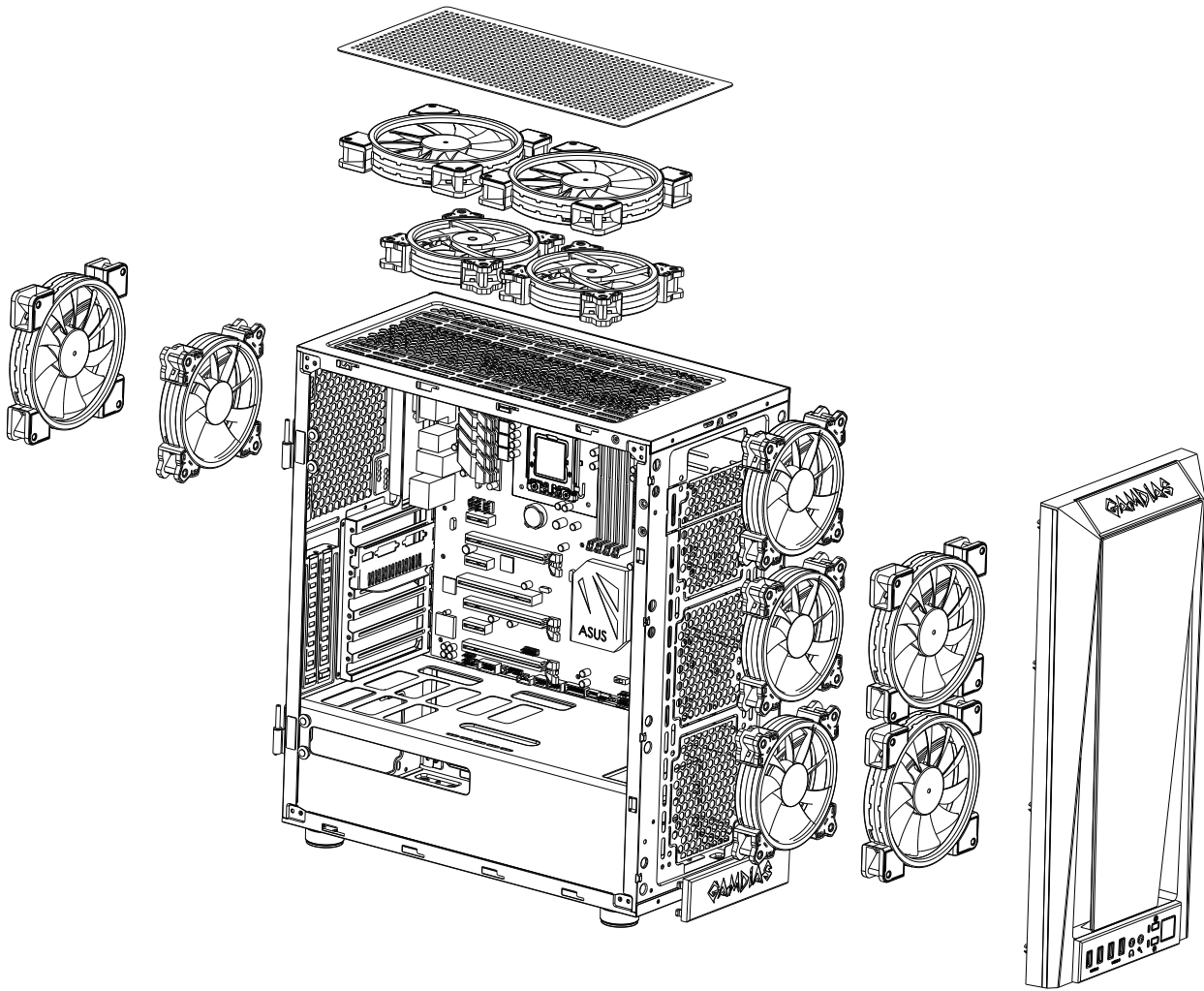
## ภาษาไทย

(ไม่บังคับ) การติดตั้งเสริมกับมาเธอร์บอร์ด  
ไม่มีสาย PCI-E ให้มาด้วย

## العَرَبِيَّة

(اختياري) التركيب بالإطالة في اللوحة الأم.  
كبل PCI-E غير مرفق.

# AIR COOLING COMPATIBILITY



## English

Top 120 mm x 2 or 140 mm x2  
 Front 120 mm x 3 or 140 mm x2  
 Rear 120 mm x 1 or 140 mm x1

## Español

Superior 120 mm x 2 o 140 mm x2  
 Frontal 120 mm x 3 o 140 mm x2  
 Trasero 120 mm x 1 o 140 mm x1

## Deutsch

Oben 120 mm x 2 oder 140 mm x 2  
 Vorne 120 mm x 3 oder 140 mm x 2  
 Hinten 120 mm x 1 oder 140 mm x 1

## Polski

Góra 120 mm x 2 lub 140 mm x2  
 Przód 120 mm x 3 lub 140 mm x2  
 Tył 120 mm x 1 lub 140 mm x1

## Français

Haut 120 mm x 2 ou 140 mm x 2  
 Avant 120 mm x 3 ou 140 mm x 2  
 Arrière 120 mm x 1 ou 140 mm x 1

## Svensk

Ovansida 120 mm x 2 eller 140 mm x2  
 Framsida 120 mm x 3 eller 140 mm x2  
 Baksida 120 mm x 1 eller 140 mm x1

## Italiano

Parte superiore 120 mm x 2 o 140 mm x2  
 Parte anteriore 120 mm x 3 o 140 mm x2  
 Parte posteriore 120 mm x 1 o 140 mm x1

## Português

Superior 120 mm x 2 ou 140 mm x2  
 Frente 120 mm x 3 ou 140 mm x2  
 Traseiro 120 mm x 1 ou 140 mm x1

## Русский

Верхний 120 мм, 2 шт. или 140 мм, 2 шт.  
 Передний 120 мм, 3 шт. или 140 мм, 2 шт.  
 Задний 120 мм, 1 шт. или 140 мм, 1 шт.

## Türk dili

Üst 2 tane 120 mm veya 2 tane 140 mm  
 Ön 2 tane 120 mm veya 3 tane 140 mm  
 Arka 1 tane 120 mm veya 1 tane 140 mm

## 日本語

上部120 mm x 2または140 mm x2  
 前部120 mm x 3または140 mm x2  
 後部120 mm x 1または140 mm x1

## 한국어

상단 120 mm x 2 or 140 mm x2  
 전면 120 mm x 3 or 140 mm x2  
 후면 120 mm x 1 or 140 mm x1

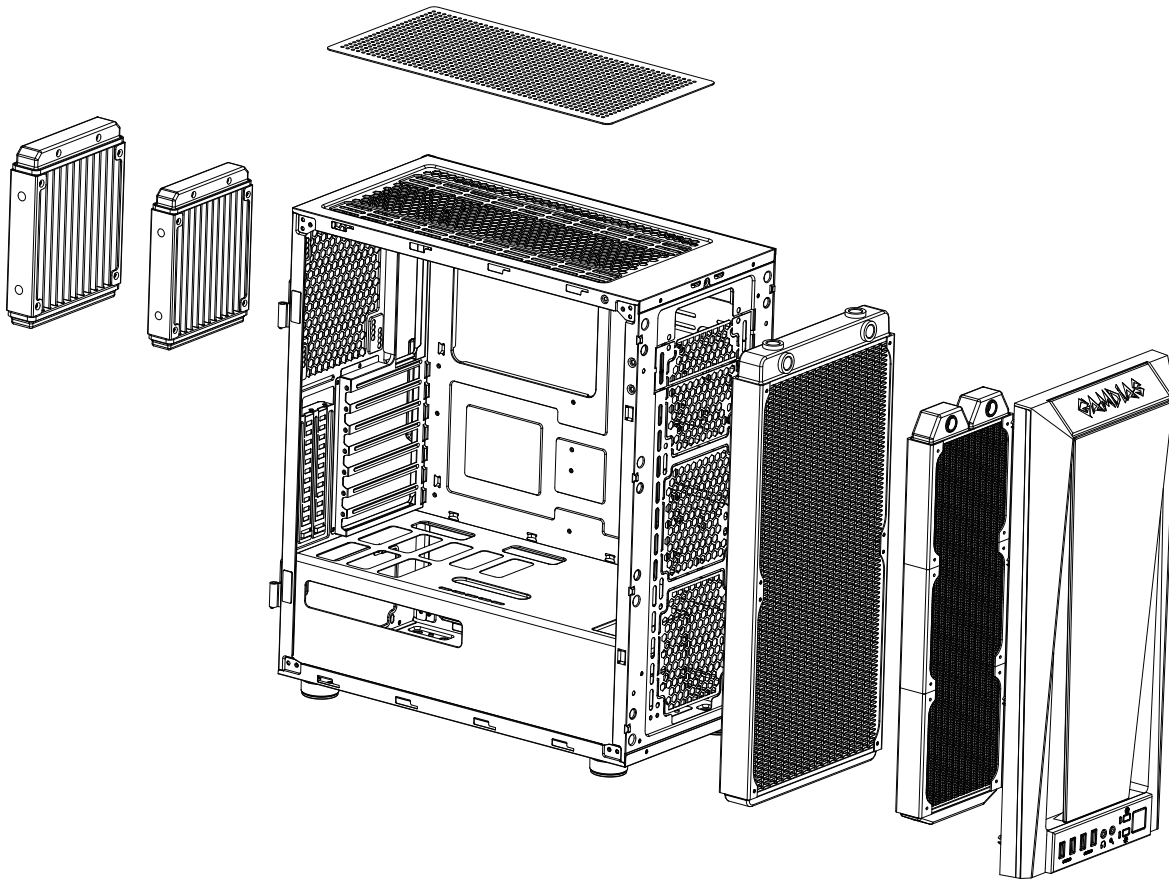
## ภาษาไทย

ด้านบน 120 มม. x 2 หรือ 140 มม. x2  
 ด้านหน้า 120 มม. x 3 หรือ 140 มม. x2  
 ด้านหลัง 120 มม. x 1 หรือ 140 มม. x1

## العربية

علاوي 120 مم x 2 أو 140 مم x 2  
 أمامي 120 مم x 3 أو 140 مم x 2  
 خلفي 120 مم x 1 أو 140 مم x 1

# RADIATOR COMPATIBILITY



## English

Front 360 mm or 280 mm  
Rear 120 mm or 140 mm

## Svensk

Framsida 360 mm eller 280 mm  
Baksida 120 mm eller 140 mm

## 日本語

前部 360 mm または 280 mm  
後部 120 mm または 140 mm

## Español

Frontal 360mm or 280 mm  
Trasero 120 mm or 140 mm

## Italiano

Parte anteriore 360 mm o 280 mm  
Parte posteriore 120 mm o 140 mm

## 한국어

전면 360mm 또는 280mm  
후면 120mm 또는 140mm

## Deutsch

Vorne 360 mm oder 280 mm  
Hinten 120 mm oder 140 mm

## Português

Frente 360mm ou 280 mm  
Traseira 120 mm ou 140 mm

## ภาษาไทย

ด้านหน้า 360 มม. หรือ 280 มม.  
ด้านหลัง 120 มม. หรือ 140 มม.

## Polski

Przód 360 mm lub 280 mm  
Tył 120 mm lub 140 mm

## Русский

Передний 360 мм или 280 мм  
Задний 120 мм или 140 мм

## العربية

أمامي 360 مم أو 280 مم  
خلفي 120 مم أو 140 مم

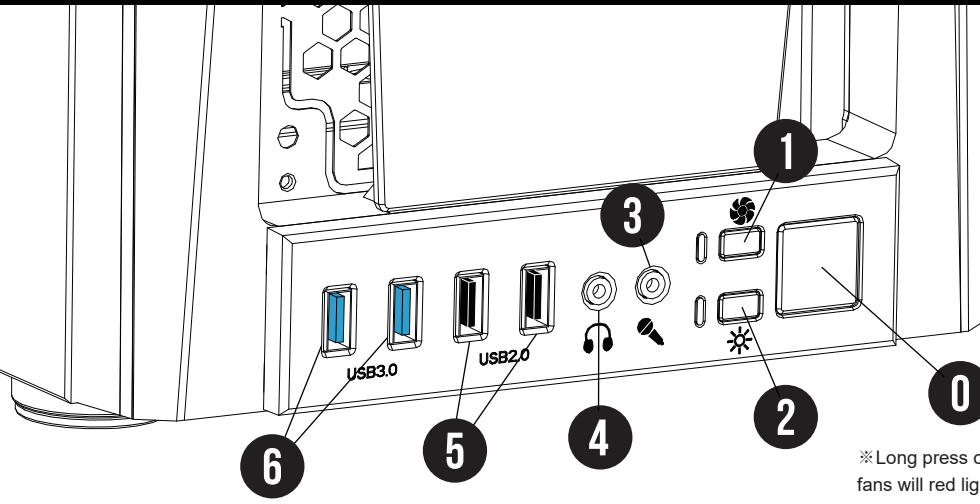
## Français

Avant 360 mm ou 280 mm  
Arrière 120 mm ou 140 mm

## Türk dili

Ön 360 mm veya 280 mm  
Arka 120 mm veya 140 mm

# I/O PORTS



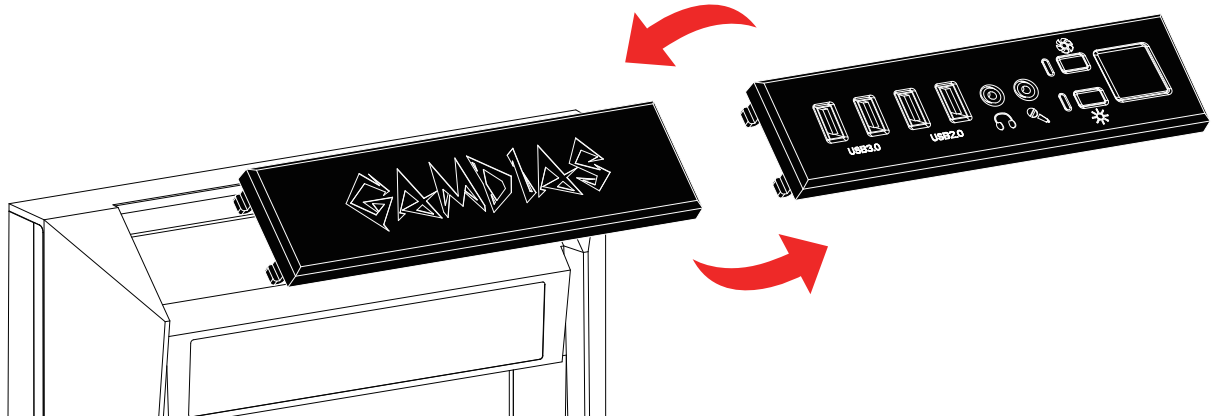
※ Long press on LED button for 3 seconds , fans will red lighted which now are controlled by MB software. And vice versa.

- 0
- 1
- 2
- 3

0 Power Button  
1 Speed Controller  
2 Fan LED Control  
3 MIC

- 4
- 5
- 6

4 Headphone  
5 USB 2.0  
6 USB 3.0



## English

Switchable IO and Logo Plate

## Svensk

IO som kan sättas på och stängas av och logotypskylt

## 日本語

切り替え可能IOとロゴプレート

## Español

E/S conmutable y placa de logo

## Italiano

IO commutabile e piastra logo

## 한국어

스위치블 IO 및 로고 플레이트

## Deutsch

Austauschbare IO- und Logo-Platte

## Português

IO comutável e Placa de Logotipo

## ภาษาไทย

อินพุต/เอาต์พุตแบบสลับได้และแผ่นโลโก้

## Polski

Przełączalne WE/WY oraz tabliczka z logiem

## Русский

Переключаемые вводы/выводы и табличка с логотипом

## العربية

لدخل/الخروج القابل للتبديل ولوحة الشعار

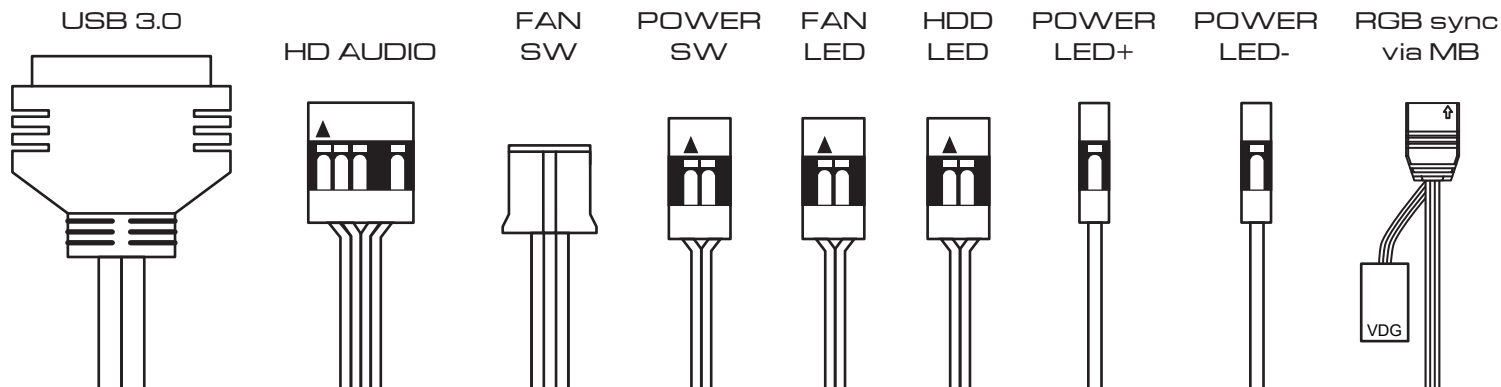
## Français

ES commutable et plaque avec logo

## Türk dili

Değiştirilebilir G/Ç ve Logo Plakası

# I/O CONNECTORS



## English

See your motherboard's manual for front panel header locations and pin-outs.

## Español

Consulte en el manual de la placa base las ubicaciones de los cabezales del panel frontal y las salidas de conectores.

## Deutsch

Positionen und Pinbelegungen der Stiftheisten an der Frontblende finden Sie in der Motherboard-Anleitung.

## Polski

Zapoznaj się z instrukcją do płyty głównej w celu uzyskania informacji o położeniu gniazda panelu przedniego i pinów.

## Français

Consultez le manuel de votre carte mère pour les emplacements des embases du panneau avant et les sorties pi.

## Svensk

Se bruksanvisningen för moderkortet för huvud och pi-utgångar på framsidan.

## Italiano

Vedere il manuale della scheda madre per le posizioni e le piedinature del connettore del pannello anteriore.

## Português

Veja o manual da sua placa-mãe para localizar os locais e os compartimentos do painel frontal.

## Русский

Схема расположения колодок передней панели и выводов представлена в руководстве к системной плате.

## Türk dili

Ön panel bağlantı konumları ve Pi çıkışları için ana kartınızın kılavuzuna bakın.

## 日本語

フロントパネルヘッダーの位置と操作はマザーボードマニュアルを参照

## 한국어

프론트 패널 헤더 위치와 pi 아웃은 마더보드의 매뉴얼을 참조하십시오.

## ภาษาไทย

อ่านคู่มือมาเธอร์บอร์ดของคุณเพื่อรับทราบตำแหน่งส่วนหัวแผงด้านหน้าและ Pi-out

## العَرَبِيَّة

راجع دليل اللوحة الأم لتحديد مواضع رأس اللوحة والدبابيس.



**GAMDIAS**

GAMING ART IN MOTION