

# MARS GAMING

G A M E R S • U N I V E R S E

## MC-REV

EN User manual / ES Manual de usuario / PT Manual do usuário / FR  
Manuel de l'utilisateur / IT Manuale d'uso / DE Benutzerhandbuch /  
PL Instrukcja obsługi / NL Gebruikershandleiding / دليل الاستخدام



إضاءة +5V ARGB 3pin. تأكد من توصيل موصل ARGB الخاص بالمرآح  
بمفند جهاز التحكم ARGB الصحيح؛ وإلا، فقد تتلف المكونات. إذا كانت  
لديك أسئلة حول توافق اللوحة الأم أو وحدة التحكم مع إضاءة ARGB، فلا  
تردد في الاتصال بنا للحصول على المساعدة.

تذكيرات السلامة

- لا تستخدم المنتج في المناطق ذات الرطوبة العالية أو بالقرب من الماء.
- أبعد الأطفال عن الأجزاء أثناء تركيب المنتج.
- قم بحماية يديك وأصابعك عند التعامل مع الأجزاء وتركيبها.
- ضع المنتج على سطح مستو.
- تأكد من تركيب جميع المكونات والألواح بشكل صحيح وإحكام ربط البراغي.
- أفضل الجهاز عن قاسم الطاقة قبل تنظيف الهيكل.
- استخدم قطعة قماش ناعمة وجافة لتنظيف الطاولة. لا تستخدم المنظفات الكاشطة أو المذيبات.
- احتفظ بجهاز الكمبيوتر الخاص بك في بيئة نظيفة وجافة، حيث يمكن للغيار والرطوبة أن يحد من عمر مكونات جهاز الكمبيوتر الخاص بك.
- لا تقم بتعديل الكابلات أو الموصلات الموجودة في هذا المنتج.
- لا تستخدم القوة المفرطة عند التوصيل والإزالة قم بتوصيل الموصلات.
- ملاحظة هامة: إذا لاحظت أي ضرر أو عدم انتظام في المنتج، يرجى عدم الاستمرار في التثبيت والاتصال بخدمة العملاء لدينا على الفور. قد يؤدي عدم اتباع هذه التوجيهات إلى خطر الإصابة أو حدوث أضرار إضافية.

استكشاف الأخطاء وإصلاحها

- الكمبيوتر لا يعمل: تحقق من وثائق اللوحة الأم وتأكد من توصيل زر الطاقة بالمفند الصحيح على اللوحة الأم.
  - موصلات اللوحة الأمية لا تعمل: تأكد من توصيل موصلات اللوحة الأمية (USB، HD AUDIO) بشكل صحيح بالموصلات المقابلة على اللوحة الأم. تأكد من تحديث برامج تشغيل اللوحة الأم وتثبيتها بشكل صحيح. اختبر وظائف موصلات USB والصوت بأجهزة مختلفة لتحديد ما إذا كانت المشكلة مستمرة.
  - توافق المكونات: يرجى الرجوع إلى ورقة مواصفات المنتج على [www.marsgaming.eu](http://www.marsgaming.eu) للحصول على معلومات مفصلة حول توافق اللعبة مع بطاقات الرسومات والتبريد السائل ومبردات الهواء والمرآح. إذا كنت بحاجة إلى مزيد من المساعدة، فلا تردد في الاتصال بنا للحصول على الدعم. يرجى ملاحظة أن كابل رفع وحدة معالجة الرسومات (GPU) لتثبيت بطاقة الرسومات غير متضمن مع المنتج.
  - المروحة لا تدور: تأكد من توصيل موصل MOLEX الموجود على المروحة بشكل صحيح بمصدر الطاقة.
  - الإضاءة لا تعمل: تأكد من توصيل المرآح كما هو موضح في مخطط توصيل المروحة ومن توصيل HUB بمفند SATA الخاص بمصدر الطاقة.
  - وضع الإضاءة ARGB لا يعمل: تأكد من توصيل موصل ARGB باللوحة الأم أو وحدة تحكم ARGB. تحقق من توافق ARGB للوحة الأم أو وحدة التحكم.
  - زر RESET لتغيير الإضاءة لا يعمل: تأكد من أن كابل مفتاح RESET SW الموجود في الصندوق متصل بموصل "زر الاتصال" الموجود على HUB.
- إذا استمرت المشكلة أو إذا لم تكن مدرجة، فاتصل بنا على [attcliente@biomag.es](mailto:attcliente@biomag.es)

ضمان

سوف تكون هناك حاجة لإيصال المبيعات الأصلي لاستخدام خدمة الضمان. احتفظ بها في مكان آمن. سؤدي العيب بالمنتج، والتعديلات الفنية من أي نوع، والأضرار الناجمة عن القوى الميكانيكية الخارجية إلى إيصال الضمان الخاص بك. لقراءة شروط وأحكام الضمان، تفضل زيارة [es.marsgam-ing.eu/es/terms](http://es.marsgam-ing.eu/es/terms)

امتثال

يمكنك الرجوع إلى إعلان المطابقة للاتحاد الأوروبي للمنتج على [www.marsgaming.eu/en/conformity](http://www.marsgaming.eu/en/conformity). لمزيد من المعلومات، قم بزيارة [www.marsgaming.eu](http://www.marsgaming.eu)

التخلص وإعادة التدوير

في نهاية العمر الإنتاجي للمنتج، لا ينبغي التخلص منه مع النفايات المنزلية العادية. لتعزيز الاستدامة البيئية وضمان الإدارة السليمة للنفايات، يرجى أخذ المنتج إلى مركز مخصص للتجميع وإعادة التدوير.

اتصال

إذا كانت لديك أسئلة أو كنت بحاجة إلى قطع غيار للمنتج، فلا تردد في الاتصال بنا: [attcliente@biomag.es](mailto:attcliente@biomag.es) / +34945124598

AR

يكون

التثبيت (راجع رسومات التثبيت)

1. الألواح: قم بفك براغي التثبيت الموجودة على الألواح الجانبية وقم بإزالة الألواح كما هو موضح في الرسومات.
2. تركيب مصدر الطاقة: قم بتثبيت مصدر الطاقة وقم بربط البراغي الأربعة في الموضع المشار إليه "أ".
3. تركيب اللوحة الأم: قم بتثبيت اللوحة الأم ATX/MicroATX/MiniITX وقم بربط البراغي في الموضع المطابق للوحة الأم.
4. تركيب بطاقة الرسومات

4.1 التثبيت الأفقي: قم بإزالة أغطية PCI المقابلة وقم بتثبيت بطاقة الرسومات.

4.2 التثبيت في الوضع الرأسي: 1. قم بإزالة جميع أغطية PCI من العلبة / 2. قم بتثبيت دعائمتين معدنيتين على حامل بطاقة الرسومات في الموضع المشار إليه "أ". قم بتثبيت حامل بطاقة الرسومات في قاعدة العلبة باستخدام البراغي "ب" في الموضع المشار إليه / 3. قم بتثبيت محول PCI الرأسي في الموضع الذي تشغله فتحات PCI الستة بدءاً من الأسفل. قم بتثبيت محول PCI في العلبة باستخدام البراغي في الموضع "4" / "a". قم بتوصيل كابل رفع وحدة معالجة الرسومات باللوحة الأم واربط الطرف الآخر بحامل بطاقة الرسومات باستخدام البراغي "5" / "c". قم بتثبيت رسومات الطاقة في وحدة معالجة الرسومات فتحة الكبل الناهض/6 ضع الأغطية في الأماكن المحددة. ضع القطعة "e" وقم بتثبيتها عن طريق محاذاة الفتحات الصغيرة الثلاثة مع محول PCI بمجرد وضعها، قم بتثبيتها بثلاثة براغي.

ملحوظة: تثبيت بطاقة الرسومات في وضع عمودي، يلزم وجود كابل رفع GPU (غير متضمن). يوصى باستخدام كابل رفع وحدة معالجة الرسومات (GPU) بطول 300 مم على الأقل، مثل طراز MCAPCIE40

Marsgaming

5. تركيب محركات الأقراص الصلبة 3.5 SSD/ بوصة HDD مقاس 2.5 بوصة: 1. قم بتثبيت SSD على اللوحة السفلية وقم بإصلاحه باستخدام البراغي / 2. قم بإزالة دعم محرك الأقراص الثابتة. إذا كنت ترغب في تثبيت محركات الأقراص الثابتة HDD وSSD في نفس الوقت، فأنت بحاجة إلى تثبيت محرك الأقراص الثابتة SSD أولاً بمجرد تثبيت محركات الأقراص الثابتة، أعد تثبيت الدعامة في العلبة.

مركز التحكم

1. المروحة: قم بتوصيل كابل المروحة ذي 4 سنون بمفند "FAN" ذو 4 سنون في HUB.
- ملاحظة: تم تصميم HUB حصرياً للاستخدام مع المرآح المضمنة في العلبة. لا يُسمح بتوصيل مرآح أخرى بلوحة الوصل، حيث قد يؤدي ذلك إلى تعريض تشغيلها للضرر وتلف لوحة الوصل.
2. الطاقة: قم بتوصيل موصل SATA الخاص بمصدر الطاقة بمفند SATA الخاص بالمحور.
3. زر الاتصال (اختياري): يسمح لك بالتحكم في تأثيرات الإضاءة باستخدام الزر الموجود في الصندوق بالإضافة إلى استخدام مقبض التحكم. قم بتوصيل كابل "RESET SW" بالموصل ثنائي السن في HUB.
4. توصيل M/B (اختياري): يتيح لك تغيير تأثيرات الإضاءة باستخدام برنامج التحكم الخاص باللوحة الأم المتوافقة مع إضاءة ARGB أو وحدة تحكم ARGB أخرى.

التحكم عن بعد

1. قم بإيقاف التشغيل أو التشغيل
2. الحد الأدنى/الحد الأقصى لسرعة المروحة
3. تعديل السرعة
4. تغيير تأثير الإضاءة
5. تعديل سطوع الإضاءة
6. الألوان الثابتة
7. تغيير الإضاءة تلقائيًا
8. اختيار وضع الإضاءة المسبق/ARGB

البرق

أوضاع الإضاءة المعدة مسبقًا: يشتمل HUB على تأثيرات إضاءة متعددة محددة مسبقًا يمكن التحكم فيها عن طريق جهاز التحكم عن بعد.

وضع الإضاءة ARGB (اختياري): يمكن التحكم في إضاءة المرآح باستخدام اللوحة الأم أو وحدة التحكم ARGB المتوافقة باستخدام كابل ARGB.

1. قم بتوصيل كابل ARGB بالموصل +5V 3pin الموجود على اللوحة الأم أو وحدة التحكم.
2. اضغط على زر M/B الموجود على وحدة التحكم، وسيتحول HUB إلى وضع الإضاءة المسبق.

ملحوظة: يرجى التأكد من أن اللوحة الأم أو وحدة التحكم الخاصة بك تدعم

MARS GAMING  
Biomag S. L.  
EU office:  
Address: Barraxi 39, Pab. 3  
01013, Vitoria, SPAIN  
Telephone: +34945124598  
Email: [attcliente@biomag.es](mailto:attcliente@biomag.es)

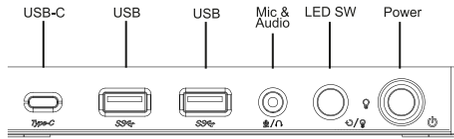
Made In China

WWW.MARSGAMING.EU

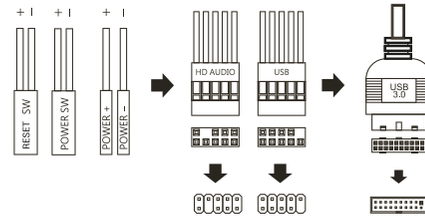


Points de collecte sur [www.quefairemesdechets.fr](http://www.quefairemesdechets.fr)  
Privilégiez la réparation ou le don de votre appareil !

## I/O PANEL



## I/O PANEL



## ACCESSORIES

Accesorios / Acessórios / Accessori / Accessoires / Zubehör / Akcesoria / Accessoires /



MB Standoff



HDD Screw



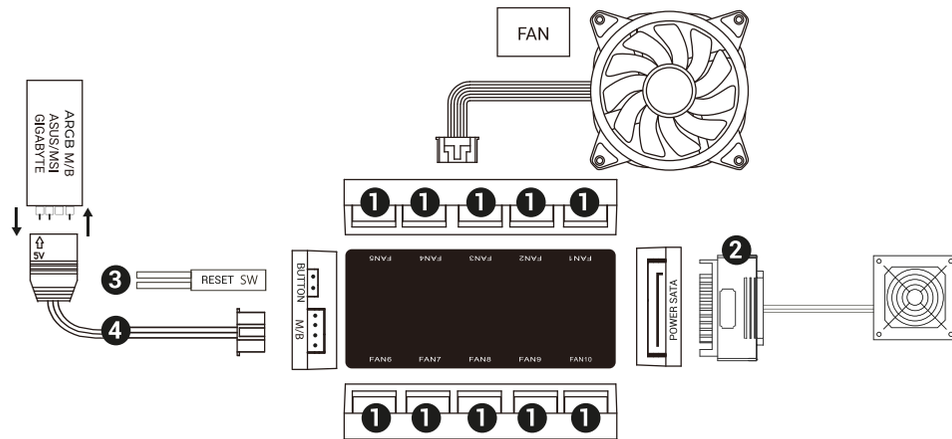
SSD Screw  
MB Screw



PSU Screw  
PCI Screw

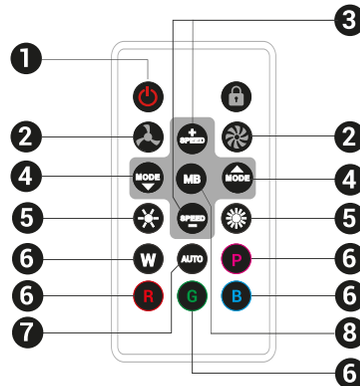
## CONTROL HUB CONNECTIONS

Conexión / Conexões / Connessioni / Connexions / Verbindungen / Znajomości / Verbindungen / اتصال



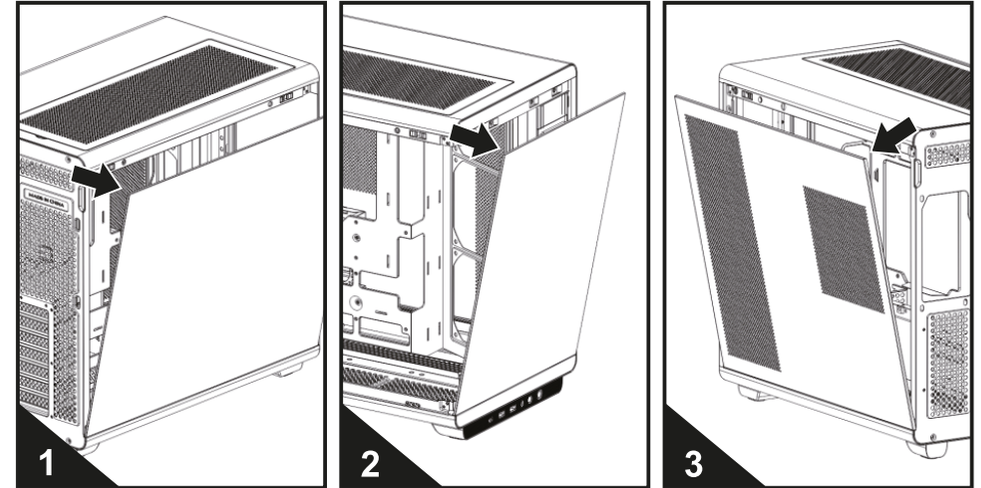
## REMOTE CONTROL

Mando a distancia / Controllo remoto / Télécommande / Fernsteuerung / Pilot zdalnego sterowania / Afstandsbediening / إرسال إلى ديستانسيا



## 1. PANELS INSTALLATION

Instalación de paneles / Instalação do painel / Installazione a pannello / Installation de panneaux / Panel-Installation / Montaż panelu / Installatie van panelen / تركيب اللوحة

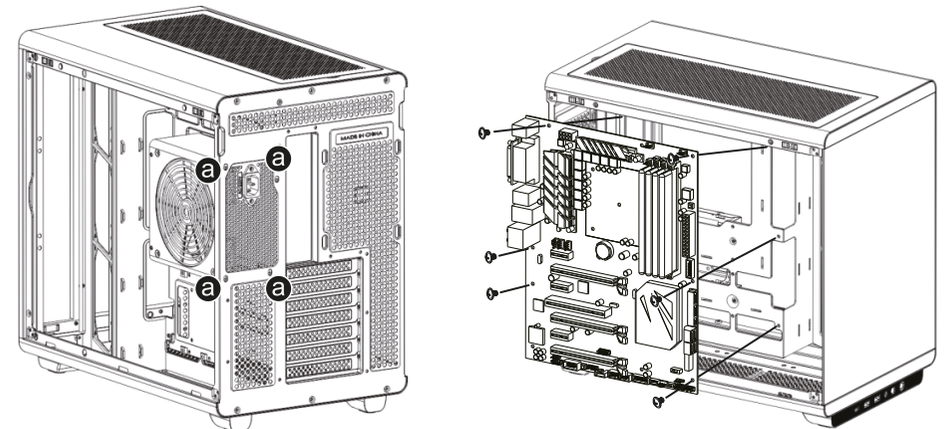


## 2. POWER SUPPLY INSTALLATION

Instalación de fuente de alimentación / Instalação de fonte de alimentação / Installazione dell'alimentatore / Installation de l'alimentation / Stromversorgung Installation / Instalacja zasilania / Voeding installatie / تركيب مصدر الطاقة

## 3. MOTHERBOARD INSTALLATION

Instalación de placa base / instalação da placa-mãe / installazione della scheda madre / installation de la carte mère / Motherboard-Installation / instalacja płyty głównej / moederbord installatie / تركيب اللوحة الأم

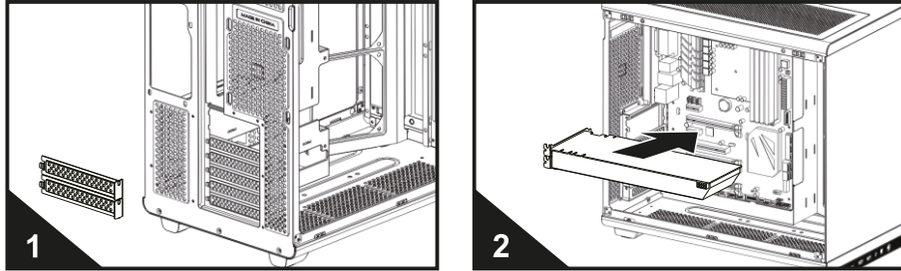


## 4. GRAPHIC CARD INSTALLATION

Instalación de tarjeta gráfica / Instalação da placa gráfica / Installazione della scheda grafica / Installation de la carte graphique / Grafikkarteninstallation / Instalacja karty graficznej / Installatie van grafische kaart / تركيب بطاقة الرسومات

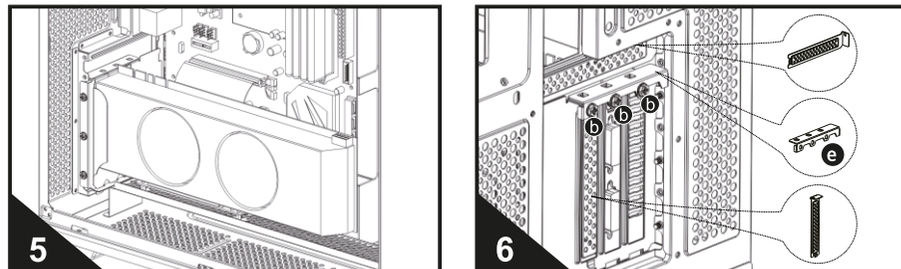
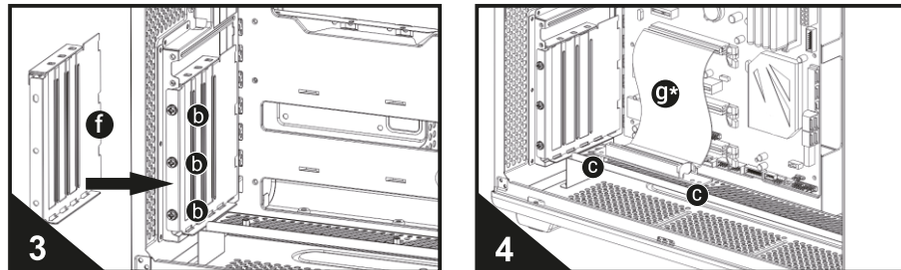
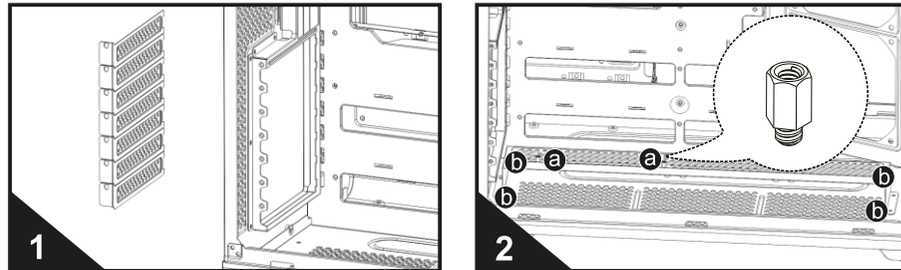
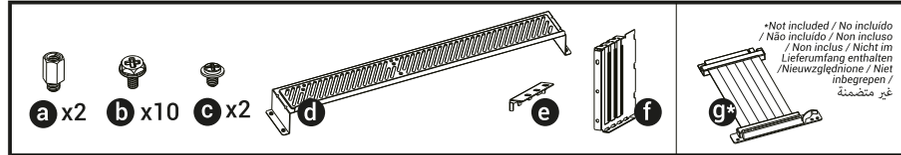
### 4.1 HORIZONTAL INSTALLATION

Instalación horizontal / Instalação horizontal / Installazione orizzontale / Pose horizontale / Horizontale Installation / Instalacja pozioma / Horizontale installatie / التثبيت الأفقي

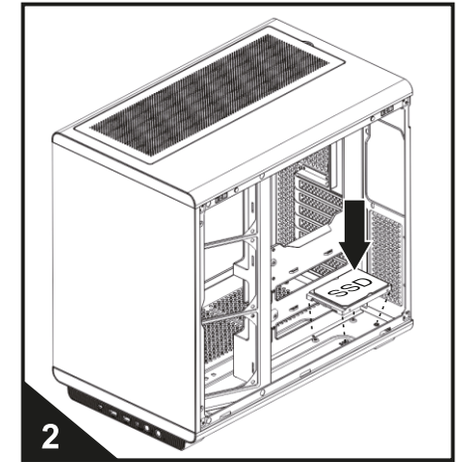
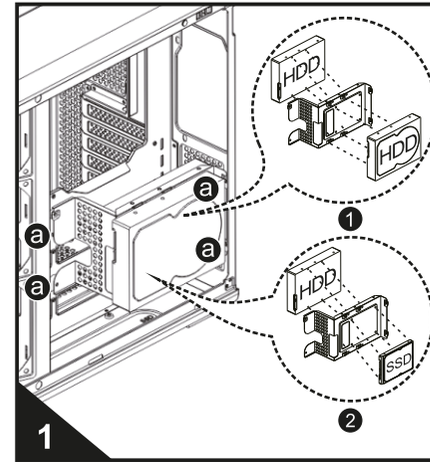


### 4.2 VERTICAL INSTALLATION

Instalación vertical / Instalação vertical / Installazione verticale / Pose verticale / Vertikale Installation / Instalacja pionowa / Verticale installatie / التثبيت العمودي



## 5. 2.5" SSD & 3.5" HDD



### EN

#### Installation (Please refer to the installation drawings)

- 1. Panels:** Unscrew the fixing screws of the side panels and remove the panels as indicated in the drawings.
- 2. Power supply installation:** Install the power supply and screw the 4 screws in the position indicated "a".
- 3. Motherboard installation:** Install an ATX/MicroATX/MiniITX motherboard and screw the screws in the position corresponding to your motherboard.
- 4. Graphic card installation**
  - 4.1 Horizontal installation:** Remove the corresponding PCI covers and install the graphic card.
  - 4.2 Vertical installation:** 1. Remove all PCI covers from the case / 2. Install two metal brackets on the graphic card bracket in the position indicated "a". Secure the graphics card holder to the base of the case using the screws "b" in the indicated position / 3. Install the vertical PCI adapter in the position occupied by the 6 PCI slots starting from the bottom. Screw the PCI adapter to the case using screws in position "a" / 4. Connect the GPU riser cable to the motherboard and screw the other end to the graphics card holder using screws "c" / 5. Install the graphics card in the GPU riser cable slot / 6. Place the covers in the indicated places. Place the piece "e" and fit it by aligning the three small slots with the PCI adapter, once placed secure it with three screws.  
Note: To install the graphics card in a vertical position, a GPU riser cable is required (not included). It is recommended to use a GPU riser cable of at least 300 mm in length, such as the Marsgaming MCAPICE40 model.
- 5. Installing 2.5" SSD/ 3.5" HDD:** 1. Install an SSD on the bottom panel and secure it with the screws / 2. Remove the HDD bracket. If you want to install HDD and SSD at the same time, you need to install the SSD first. After installing the HDDs, reinstall the bracket into the case.

#### Control HUB

- 1. Fan:** Connect the 4-pin cable from the fan to the "FAN" 4-pin port on the HUB.  
Note: The HUB is designed exclusively for use with the fans included with the case. It is not recommended to connect other fans to the HUB as this may compromise the function of the fan and damage the HUB.
- 2. Power:** Connect the SATA connector from the power supply to the SATA port on the HUB.
- 3. Connect Button (Optional):** Allows you to control the lighting effects via the button on the case in addition to the remote control. The HUB is designed exclusively for use with the fans included with the case. It is not recommended to connect other fans to the HUB as this may compromise the function of the fan and damage the HUB.
- 4. Connect M/B (Optional):** Allows you to change lighting effects via the control software of an ARGB-compatible motherboard or other ARGB controller.

#### Remote Control

1. Power on/off
2. Minimum/Maximum fan speed
3. Speed adjustment
4. Lighting effect switching
5. Lighting brightness adjustment
6. Fixed colors
7. Automatic lighting switching
8. PRESET/ARGB lighting mode selection

#### Lighting

- PRESET lighting modes:** The HUB includes multiple preset lighting effects that can be controlled via the remote control.
- ARGB Lighting Mode (Optional):** Fan lighting can be controlled by a compatible ARGB motherboard or controller, using the ARGB cable.
1. Connect the ARGB cable to the 3-pin +5V connector on the motherboard or controller.
  2. Press the M/B button on the control knob, the HUB will enter ARGB lighting mode. Press the M/B button again if you want to return to PRESET lighting mode.

Note: Please make sure your motherboard or controller supports 3-pin +5V ARGB lighting. Make sure the ARGB connector on the fans is connected to the correct ARGB control device port, otherwise components may be damaged. If you have any doubts about your motherboard or controller's compatibility with ARGB lighting, please feel free to contact us for help.

#### Safety Reminders

- Do not use the product in areas with high humidity or near water.
- Keep children away from the parts while installing the product.
- Protect your hands and fingers when handling and installing the parts.
- Place the product on a flat surface.
- Make sure all components and panels are installed correctly and the screws are tightened.
- Disconnect the equipment from the power plug before cleaning the chassis.
- Use a soft, dry cloth to clean the table. Do not use abrasive cleaners or solvents.
- Keep the computer in a clean and dry environment, as dust and moisture can limit the life of computer components.
- DO NOT modify the cables or connectors included with this product.
- DO NOT use excessive force when plugging and unplugging

**Important Notice:** If you notice any damage or irregularities on the product, please do not proceed with the installation and contact our customer service immediately. Failure to follow these instructions could lead to risks of injury or additional damage.

#### Troubleshooting

- The computer does not turn on: Check the motherboard documentation and make sure the POWER button is connected to the correct port on the motherboard.
- The front panel connectors do not work: Check that the front panel connectors (USB, HD AUDIO) are properly connected to the corresponding connectors on the motherboard. Make sure the motherboard drivers are updated and correctly installed. Test the functionality of the USB and Audio connectors with different devices to determine if the problem persists.
- Component Compatibility: Please refer to the product specification sheet at [www.marsgaming.eu](http://www.marsgaming.eu) for detailed information on the case's compatibility with graphics cards, liquid cooling, air coolers and fans. If you need further assistance, please feel free to contact us for support. Please note that the GPU riser cable for graphics card installation is not included with the product.
- Fan not spinning: Make sure the fan's MOLEX connector is properly connected to the power supply.
- Lighting not working: Make sure the fans are connected as shown in the fan connection diagram and the HUB is connected to the SATA port on the power supply.
- ARGB lighting mode not working: Make sure the ARGB connector is plugged into the motherboard or ARGB controller. Check the ARGB compatibility of the motherboard or



utilizzando il pulsante sulla scatola oltre a utilizzare la manopola di controllo, collegare il cavo "RESET SW" al connettore a 2 pin dell'HUB.

4. **Connetti M/B (opzionale):** consente di modificare gli effetti di luce utilizzando il software di controllo di una scheda madre compatibile con l'illuminazione ARGB o un altro controller ARGB.

**Telecomando**

- Spegni o accendi
- Velocità minima/massima della ventola
- Regolazione della velocità
- Modifica dell'effetto luminoso
- Regolazione della luminosità dell'illuminazione
- Colori fissi
- Cambio automatico dell'illuminazione
- Selezione modalità illuminazione PRESET/ARGB

### Fulmine

**MODALITÀ DI ILLUMINAZIONE PREIMPOSTATE:** l'HUB include più effetti di illuminazione preimpostati controllabili tramite telecomando.

**Modalità illuminazione ARGB (opzionale):** l'illuminazione delle ventole può essere controllata con una scheda madre o un controller ARGB compatibile, utilizzando il cavo ARGB.

1. Collegare il cavo ARGB al connettore a 3 pin +5 V sulla scheda madre o sul controller.
2. Premere il pulsante M/B sul controller, l'HUB passerà alla modalità di illuminazione ARGB.
Premere nuovamente il pulsante M/B se si desidera tornare alla modalità di illuminazione PRESET.

Nota: assicurati che la scheda madre o il controller supporti l'illuminazione ARGB a 3 pin + 5 V. Assicurati che il connettore ARGB delle ventole sia collegato alla porta corretta del dispositivo di controllo ARGB; in caso contrario, i componenti potrebbero danneggiarsi. Se hai domande sulla compatibilità della scheda madre o del controller con l'illuminazione ARGB, non esitare a contattarci per ricevere assistenza.

### Promemoria sulla sicurezza

- Non utilizzare il prodotto in aree con elevata umidità o vicino all'acqua.
- Tenere i bambini lontani dalle parti durante l'installazione del prodotto.
- Proteggere le mani e le dita durante la manipolazione e l'installazione delle parti.
- Posizionare il prodotto su una superficie piana.
- Assicurarsi che tutti i componenti e i pannelli siano installati correttamente e che le viti siano serrate.
- Scollare l'apparecchiatura dalla presa di corrente prima di pulire il telaio.
- Utilizzare un panno morbido e asciutto per pulire il tavolo. Non utilizzare detergenti o solventi abrasivi.
- Conserva il computer in un ambiente pulito e asciutto, poiché polvere e umidità possono limitare la durata dei componenti del computer.
- NON modificare i cavi o i connettori inclusi in questo prodotto.
- NON usare una forza eccessiva durante il collegamento e la rimozione Collegare i connettori.

Avviso importante: Se si notano danni o irregolarità nel prodotto, si prega di non procedere con l'installazione e di contattare immediatamente il nostro servizio clienti. La mancata osservanza di queste indicazioni potrebbe comportare il rischio di lesioni o danni aggiuntivi.

### Risoluzione dei problemi

- Il computer non si accende: controllare la documentazione della scheda madre e assicurarsi che il pulsante POWER sia collegato alla porta corretta sulla scheda madre.
- I connettori del pannello frontale non funzionano: Verificare che i connettori del pannello frontale (USB, HD AUDIO) siano collegati correttamente ai connettori corrispondenti sulla scheda madre. Assicurati che i driver della scheda madre siano aggiornati e installati correttamente. Testare la funzionalità dei connettori USB e audio con dispositivi diversi per determinare se il problema persiste.
- Compatibilità dei componenti: fare riferimento alla scheda delle specifiche del prodotto su www.marsgaming.eu per informazioni dettagliate sulla compatibilità del case con schede grafiche, raffreddamento a liquido, raffreddatori ad aria e ventole. Se hai bisogno di ulteriore aiuto, non esitare a contattarci per ricevere supporto. Tieni presente che il cavo riser GPU per l'installazione della scheda grafica non è incluso nel prodotto.
- La ventola non gira: assicurarsi che il connettore MOLEX sulla ventola sia collegato correttamente all'alimentazione.
- L'illuminazione non funziona: assicurarsi che le ventole siano collegate come mostrato nello schema di collegamento delle ventole e che l'HUB sia collegato alla porta SATA dell'alimentatore.
- La modalità di illuminazione ARGB non funziona: assicurati che il connettore ARGB sia collegato alla scheda madre o al controller ARGB. Controlla la compatibilità ARGB della scheda madre o del controller.
- Il pulsante RESET SW per il cambio illuminazione non funziona: Assicurarsi che il cavo dell'interruttore RESET SW presente sul box sia collegato al connettore "Pulsante Connect" dell'HUB.

<p>Se il problema persiste o non è elencato, contattaci all'indirizzo <a href="mailto:attcliente@biomag.es">attcliente@biomag.es</a></p>	<p><b>Garanzia</b></p> <p>Per usufruire del servizio di garanzia sarà necessaria la ricevuta di vendita originale. Conservarlo in un luogo sicuro. La manomissione del prodotto, modifiche tecniche di qualsiasi tipo e danni dovuti a forze meccaniche esterne invalideranno la garanzia. Per leggere i termini e le condizioni della garanzia, visitare <a href="https://es.marsgaming.eu/terms">es.marsgaming.eu/terms</a></p>
--	---

### Conformità

È possibile consultare la Dichiarazione di conformità dell'Unione Europea per il prodotto all'indirizzo [www.marsgaming.eu/en/conformity](http://www.marsgaming.eu/en/conformity). Per ulteriori informazioni, visitare [www.marsgaming.eu](http://www.marsgaming.eu)

### Smaltimento e riciclaggio

Al termine della vita utile del prodotto, non deve essere smaltito con i normali rifiuti domestici. Per promuovere la sostenibilità ambientale e garantire una corretta gestione dei rifiuti, portare il prodotto in un centro di raccolta e riciclaggio designato.

### Contatto

Se hai domande o hai bisogno di pezzi di ricambio per il prodotto, non esitare a contattarci: [attcliente@biomag.es](mailto:attcliente@biomag.es) / +34945124598

## FR

### Installation (Se référer aux dessins d'installation)

- Panneau :** Dévissez les vis de fixation des panneaux latéraux et retirez les panneaux comme indiqué sur les dessins.
- Installation de l'alimentation :** Installez l'alimentation et vissez les 4 vis dans la position indiquée « a ».
- Installation de la carte mère :** Installez une carte mère ATX/MicroATX/MiniITX et vissez les vis dans la position correspondant à votre carte mère.
- Installation de la carte graphique**
- Installation horizontale :** retirez les caches PCI correspondants et installez la carte graphique.
  - Installation en position verticale : 1. Retirez tous les caches PCI du boîtier / 2. Installez deux supports métalliques sur le support de la carte graphique dans la position indiquée « a ». Fixez le support de la carte graphique à la base du boîtier à l'aide des vis « b » dans la position indiquée / 3. Installez la carte PCI verticale dans la position occupée par les 6 emplacements PCI en commençant par le bas. Vissez l'adaptateur PCI au boîtier à l'aide des vis en position « a » / 4. Connectez le câble de montage du GPU à la carte mère et vissez l'autre extrémité au support de la carte graphique à l'aide des vis « c » / 5. Installez la carte graphique dans le GPU emplacement pour câble de montage/6. Placez les capuchons aux emplacements indiqués. Placez la pièce « e » et installez-la en alignant les trois petits emplacements avec l'adaptateur PCI. Une fois placé, fixez-le avec trois vis. Remarque : pour installer la carte graphique en position verticale, un câble de montage GPU est requis (non inclus). Il est recommandé d'utiliser un câble éleveateur GPU d'au moins 300 mm de longueur, comme le modèle MCAPCE40 de Marsgaming.
  - Installation des disques durs SSD 2,5" HDD 3,5"  :** 1. Installez un SSD sur le panneau inférieur et fixez-le à l'aide des vis / 2. Retirez le support du disque dur. Si vous souhaitez installer des disques durs HDD et SSD en même temps, vous devez d'abord installer le disque dur SSD. Une fois les disques durs installés, réinstallez le support dans le boîtier.

### Concentrateur de contrôle

- Ventilateur :** connectez le câble du ventilateur à 4 broches au port « FAN » à 4 broches du HUB. Remarque : Le HUB est conçu exclusivement pour être utilisé avec les ventilateurs inclus avec le boîtier. Il n'est pas recommandé de connecter d'autres ventilateurs au HUB, car cela pourrait compromettre son fonctionnement et endommager le HUB.
- Alimentation :** Connectez le connecteur SATA de l'alimentation au port SATA du HUB.
- Bouton de connexion (facultatif) :** permet de contrôler les effets d'éclairage à l'aide du bouton du boîtier en plus d'utiliser le bouton de commande, connectez le câble « RESET SW » au connecteur 2 broches du HUB.
- Connect M/B (facultatif) :** vous permet de modifier les effets d'éclairage à l'aide du logiciel de contrôle d'une carte mère compatible avec l'éclairage ARGB ou d'un autre contrôleur ARGB.

### Télécommande

- Eteignez ou allumez
- Vitesse minimale/maximale du ventilateur
- Réglage de la vitesse
- Changement d'effet d'éclairage
- Réglage de la Luminosité de l'éclairage
- Couleurs fixes
- Changement d'éclairage automatique
- Sélection du mode d'éclairage PRESET/ARGB

### Foudre

**MODES D'ÉCLAIRAGE PRÉRÉGLÉS :** Le HUB comprend plusieurs effets d'éclairage prédéfinis contrôlables via la télécommande.

**Mode d'éclairage ARGB (en option) :** L'éclairage des ventilateurs peut être contrôlé avec une carte mère ou un contrôleur ARGB compatible, à l'aide du câble ARGB.

- Connectez le câble ARGB au connecteur 3 broches +5V de la carte mère ou du contrôleur.
- Appuyez sur le bouton M/B du contrôleur, le HUB passera en mode d'éclairage ARGB. Appuyez à nouveau sur le bouton M/B si vous souhaitez revenir au mode d'éclairage PRESET.

 Remarque : veuillez vous assurer que votre carte mère ou votre contrôleur prend en charge l'éclairage ARGB 3 broches + 5 V. Assurez-vous que le connecteur ARGB des ventilateurs est connecté au bon port du périphérique de contrôle ARGB ; Sinon, les composants pourraient être endommagés. Si vous avez des questions sur la compatibilité de votre carte mère ou de votre contrôleur avec l'éclairage ARGB, n'hésitez pas à nous contacter pour obtenir de l'aide.

### Rappels de sécurité

- N'utilisez pas le produit dans des pièces très humides ou à proximité de l'eau.
- Gardez les enfants à l'écart des zones lors de l'installation du produit.
- Protégez vos mains et vos doigts lors de la manipulation et de l'installation des pièces.
- Placez le produit sur une surface plane.
- Assurez-vous que tous les composants et panneaux sont installés correctement et que les vis sont serrées.
- Débranchez l'équipement de la prise d'alimentation avant de nettoyer le châssis.
- Utilisez un chiffon doux et sec pour nettoyer la table. N'utilisez pas de nettoyeurs ou de solvants abrasifs.
- Conservez votre ordinateur dans un environnement propre et sec, car la poussière et l'humidité peuvent limiter la durée de vie des composants de votre ordinateur.
- NE modifiez PAS les câbles ou les connecteurs inclus dans ce produit.
- NE PAS utiliser de force excessive lors du branchement et du retrait Branchez les connecteurs.

Avis important : Si vous remarquez des dommages ou des irrégularités dans le produit, veuillez ne pas procéder à l'installation et contacter immédiatement notre service client. Le non-respect de ces instructions pourrait entraîner un risque de blessure ou des dommages supplémentaires.

### Dépannage

- L'ordinateur ne s'allume pas : Vérifiez la documentation de votre carte mère et assurez-vous que le bouton POWER est connecté au bon port de la carte mère.
- Les connecteurs du panneau avant ne fonctionnent pas : Vérifiez que les connecteurs du panneau avant (USB, HD AUDIO) sont correctement connectés aux connecteurs correspondants de la carte mère. Assurez-vous que les pilotes de votre carte mère sont à jour et correctement installés. Testez la fonctionnalité des connecteurs USB et audio avec différents appareils pour déterminer si le problème persiste.
- Compatibilité des composants : veuillez vous référer à la fiche technique du produit sur [www.marsgaming.eu](http://www.marsgaming.eu) pour des informations détaillées sur la compatibilité du boîtier avec les cartes graphiques, le refroidissement liquide, les refroidisseurs d'air et les ventilateurs. Si vous avez besoin d'aide supplémentaire, n'hésitez pas à nous contacter pour obtenir de l'aide. Veuillez noter que le câble de montage GPU pour l'installation de la carte graphique n'est pas inclus avec le produit.
- Le ventilateur ne tourne pas : Assurez-vous que le connecteur MOLEX du ventilateur est correctement connecté à l'alimentation.
- L'éclairage ne fonctionne pas : Assurez-vous que les ventilateurs sont connectés comme indiqué sur le schéma de connexion des ventilateurs et que le HUB est connecté au port SATA de l'alimentation.
- Le mode d'éclairage ARGB ne fonctionne pas : Assurez-vous que le connecteur ARGB est branché sur la carte mère ou le contrôleur ARGB. Vérifiez la compatibilité ARGB de la carte mère ou du contrôleur.
- Le bouton RESET SW pour le changement d'éclairage ne fonctionne pas : Assurez-vous que le câble de l'interrupteur RESET SW du boîtier est connecté au connecteur « Connect Button » du HUB.

Si le problème persiste ou si l'il n'est pas répertorié, contactez-nous à [attcliente@biomag.es](mailto:attcliente@biomag.es)

### Garantie

Le reçu de vente original sera requis pour utiliser le service de garantie. Conservez-le dans un endroit sûr. Toute altération du produit, modifications techniques de toute nature et dommages dus à des forces mécaniques externes annuleront votre garantie. Pour lire les termes et conditions de la garantie, visitez [es.marsgaming.eu/es/terms](https://es.marsgaming.eu/es/terms)

### Conformité

Vous pouvez consulter la déclaration de conformité de l'Union européenne pour le produit sur [www.marsgaming.eu/en/conformity](http://www.marsgaming.eu/en/conformity). Pour plus d'informations, visitez [www.marsgaming.eu](http://www.marsgaming.eu)

### Élimination et recyclage

À la fin de sa durée de vie utile, le produit ne doit pas être jeté avec les ordures ménagères normales. Pour promouvoir la durabilité environnementale et assurer une bonne gestion des déchets, veuillez apporter le produit à un centre de collecte et de recyclage désigné.

### Contact

Si vous avez des questions ou avez besoin de pièces de rechange pour le produit, n'hésitez pas à nous contacter : [attcliente@biomag.es](mailto:attcliente@biomag.es) / +34945124598

## DE

### Installation (siehe Installationszeichnungen)

- Paneele :** Lösen Sie die Befestigungsschrauben an den Seitenpaneelen und entfernen Sie die Paneele wie in den Zeichnungen gezeigt.
- Installation des Netzleits :** Installieren Sie das Netzleit und schrauben Sie die 4 Schrauben an der angegebenen Position „a“ fest.
- Motherboard-Installation :** Installieren Sie ein ATX/MicroATX/MiniITX-Motherboard und schrauben Sie die Schrauben an der Position fest, die Ihrem Motherboard entspricht.
- Grafikkarteninstallation**
- 1 Horizontale Installation :** Entfernen Sie die entsprechenden PCI-Abdeckungen und installieren Sie die Grafikkarte.
- 2 Montieren Sie zwei Metallklammern an der Grafikkartenhalterung in der angegebenen**

Position „a“, Befestigen Sie die Grafikkartenhalterung mit den Schrauben „b“ an der angegebenen Position / 3 am Boden des Gehäuses. Installieren Sie den vertikalen PCI-Adapter in der Position, die von den 6 PCI-Steckplätzen eingenommen wird, beginnend von unten. Schrauben Sie den PCI-Adapter mit den Schrauben in Position „a“ / 4 am Gehäuse fest. Verbinden Sie das GPU-Riser-Kabel mit dem Motherboard und schrauben Sie das andere Ende mit den Schrauben „c“ / 5 an die Grafikkartenhalterung. Installieren Sie die Kartengrafik in der GPU Platzieren Sie die Klappen am Riser/6-Kabelsteckplatz. Platzieren Sie das „e“-Stück und passen Sie es an, indem Sie die drei kleinen Schlitze am PCI-Adapter ausrichten. Befestigen Sie es nach dem Platzieren mit drei Schrauben.

Hinweis: Um die Grafikkarte in vertikaler Position zu installieren, ist ein GPU-Riser-Kabel erforderlich (nicht im Lieferumfang enthalten). Es wird empfohlen, ein GPU-Riser-Kabel mit einer Länge von mindestens 300 mm zu verwenden, beispielsweise das Modell MCAPCE40 von Marsgaming.

**5.Installation von 2,5-Zoll-SSD-/3,5-Zoll-HDD-Festplatten :** 1. Installieren Sie eine SSD auf der Bodenplatte und befestigen Sie sie mit den Schrauben / 2. Entfernen Sie die Festplattenhalterung. Wenn Sie gleichzeitig HDD- und SSD-Festplatten installieren möchten, müssen Sie zuerst die SSD-Festplatte installieren. Sobald die Festplatten installiert sind, installieren Sie die Halterung wieder im Gehäuse.

### Steuerungs-HUB

- Lüfter:** Verbinden Sie das 4-polige Lüfterkabel mit dem 4-poligen „FAN“-Anschluss des HUB. Hinweis: Der HUB ist ausschließlich für die Verwendung mit den im Gehäuse enthaltenen Lüftern konzipiert. Es wird nicht empfohlen, andere Lüfter an den HUB anzuschließen, da dies seinen Betrieb beeinträchtigen und den HUB beschädigen könnte.
- Stromversorgung:** Verbinden Sie den SATA-Stecker des Netzteils mit dem SATA-Port des HUB.
- Verbindungstaste (optional):** Ermöglicht die Steuerung der Lichteffekte mithilfe der Taste an der Box zusätzlich zur Verwendung des Steuerknopfs. Schließen Sie das „RESET SW“-Kabel an den 2-poligen Anschluss des HUB an.
- M/B anschließen (optional):** Ermöglicht das Ändern von Lichteftken mithilfe der Steuerungssoftware eines mit ARGB-Beleuchtung kompatiblen Motherboards oder eines anderen ARGB-Controllers.

### Fernbedienung

- Aus- oder einschalten
- Minimale/maximale Lüftergeschwindigkeit
- Geschwindigkeitsanpassung
- Änderung des Lichteffekts
- Einstellung der Beleuchtungshelligkeit
- Feste Farben
- Automatischer Lichtwechsel
- Auswahl des PRESET/ARGB-Beleuchtungsmodus

### Blitz

**VOREGESTELLTE BELEUCHTUNGSMODI:** Der HUB verfügt über mehrere voreingestellte Lichteffekte, die über die Fernbedienung gesteuert werden können. **ARGB-Beleuchtungsmodus (optional):** Die Beleuchtung der Lüfter kann mit einem kompatiblen ARGB-Motherboard oder -Controller über das ARGB-Kabel gesteuert werden.

- Verbinden Sie das ARGB-Kabel mit dem 3-poligen +5V-Anschluss auf dem Motherboard oder Controller.
- Drücken Sie die M/B-Taste auf dem Controller. Der HUB wechselt in den ARGB-Beleuchtungsmodus. Drücken Sie die M/B-Taste erneut, wenn Sie zum PRESET-Beleuchtungsmodus zurückkehren möchten.

Hinweis: Bitte stellen Sie sicher, dass Ihr Motherboard oder Controller 3-Pin +5V ARGB-Beleuchtung unterstützt. Stellen Sie sicher, dass der ARGB-Anschluss der Lüfter mit dem richtigen ARGB-Steuergeräteschluss verbunden ist. Andernfalls können Bauteile beschädigt werden. Wenn Sie Fragen zur Kompatibilität Ihres Motherboards oder Controllers mit ARGB-Beleuchtung haben, können Sie sich gerne an uns wenden.

### Sicherheitserinnerungen

- Verwenden Sie das Produkt nicht in Bereichen mit hoher Luftfeuchtigkeit oder in der Nähe von Wasser.
- Halten Sie Kinder während der Installation des Produkts von Teilen fern.
- Schützen Sie Ihre Hände und Finger bei der Handhabung und Montage von Teilen.
- Stellen Sie das Produkt auf eine ebene Fläche.
- Stellen Sie sicher, dass alle Komponenten und Platten korrekt installiert und die Schrauben festgezogen sind.
- Trennen Sie das Gerät vom Netz, bevor Sie das Gehäuse reinigen.
- Reinigen Sie den Tisch mit einem weichen, trockenen Tuch. Verwenden Sie keine Scheuermittel oder Lösungsmittel.
- Bewahren Sie Ihren Computer in einer sauberen und trockenen Umgebung auf, da Staub und Feuchtigkeit die Lebensdauer Ihrer Computerkomponenten verkürzen können.
- Modifizieren Sie NICHT die in diesem Produkt enthaltenen Kabel oder Anschlüsse.
- Wenden Sie beim Einstecken und Entfernen KEINE übermäßige Kraft an Stecken Sie die Steckverbinder ein.
- Wichtiger Hinweis: Sollten Sie Schäden oder Unregelmäßigkeiten am Produkt feststellen, fahren Sie bitte nicht mit der Installation fort und wenden Sie sich umgehend an unseren Kundenservice. Die Nichtbeachtung dieser Anweisungen kann zu Verletzungen oder zusätzlichen Schäden führen.

## Fehlerbehebung

- Der Computer lässt sich nicht einschalten: Überprüfen Sie die Dokumentation Ihres Motherboards und **stellen** Sie sicher, dass die POWER-Taste mit dem richtigen Anschluss auf dem Motherboard verbunden ist,
- Anschlüsse an der Vorderseite funktionieren nicht: **Stellen** Sie sicher, dass die Anschlüsse an der Vorderseite (USB, HD AUDIO) korrekt mit den entsprechenden Anschlüssen auf der **Hauptplatte** verbunden sind, **Stellen** Sie sicher, dass Ihre Motherboard-Treiber auf dem neuesten Stand und ordnungsgemäß **installiert** sind, Testen Sie die Funktionalität der USB- und Audioanschlüsse mit verschiedenen Geräten, um festzustellen, ob das Problem weiterhin besteht,
- Kompatentenkompatibilität: Detaillierte Informationen zur Kompatibilität des Gehäuses mit Grafikkarten, Flüssigkeitskühlung, Lüftkühlern und Lüftern finden Sie im Produktdatenblatt unter [www.marsgaming.eu](http://www.marsgaming.eu). Wenn Sie weitere Hilfe benötigen, können Sie sich gerne an uns wenden. Bitte beachten Sie, dass das GPU-Riser-Kabel für die Grafikkarteninstallation nicht im Lieferumfang des Produkts enthalten ist,
- Lüfter dreht sich nicht: **Stellen** Sie sicher, dass der MOLEX-Stecker am Lüfter ordnungsgemäß an die Stromversorgung angeschlossen ist,
- Beleuchtung funktioniert nicht: **Stellen** Sie sicher, dass die Lüfter wie im Lüfteranschlussplan **dargestellt** angeschlossen sind und der HUB mit dem SATA-Port des Netzteils verbunden ist,
- Der ARGB-Beleuchtungsmodus funktioniert nicht: **Stellen** Sie sicher, dass der ARGB-Stecker an das Motherboard oder den ARGB-Controller angeschlossen ist. Überprüfen Sie die ARGB-Kompatibilität des Motherboards oder Controllers,
- Die RESET SW-Taste zum Lichtwechsel funktioniert nicht: **Stellen** Sie sicher, dass das RESET SW-Schalterkabel an der Box mit dem „Connect Button“-Anschluss am HUB verbunden ist.

Wenn das Problem weiterhin besteht oder nicht aufgeführt ist, kontaktieren Sie uns unter [attcliente@biomag.es](mailto:attcliente@biomag.es)

### Garantie

Für die Inanspruchnahme des Garantieservices ist der Originalkaufbeleg erforderlich. Bewahren Sie es an einem sicheren Ort auf. Bei Eingriffen am Produkt, technischen Veränderungen jeglicher Art und Schäden durch äußere mechanische Kräfte **erlischt** die Garantie, Um die Garantiebedingungen zu lesen, besuchen Sie [es.marsgaming.eu/terms](http://es.marsgaming.eu/terms)

### Einhaltung

Sie können die Konformitätserklärung der Europäischen Union für das Produkt unter [www.marsgaming.eu/en/conformity](http://www.marsgaming.eu/en/conformity) einsehen. Weitere Informationen finden Sie unter [www.marsgaming.eu](http://www.marsgaming.eu)

### Entsorgung und Recycling

Am Ende der Nutzungsdauer darf das Produkt nicht im normalen Hausmüll entsorgt werden. Um die Umweltverträglichkeit zu fördern und eine ordnungsgemäße Abfallentsorgung zu gewährleisten, bringen Sie das Produkt bitte zu einer dafür vorgesehenen Sammel- und Recyclingstelle.

### Kontakt

Wenn Sie Fragen haben oder Ersatzteile für das Produkt benötigen, zögern Sie nicht, uns zu kontaktieren: [attcliente@biomag.es](mailto:attcliente@biomag.es) / +34945124598

### PL

## Instalacja (patrz rysunki instalacyjne)

**1. Panele:** Odkreć śruby mocujące panele boczne i zdejmij panele zgodnie z rysunkami.
**2. Instalacja zasilacza:** Zamontuj zasilacz i przykręć 4 śruby we wskazanej pozycji „a”.
**3. Instalacja płyty głównej:** Zainstaluj płytę główną ATX/MicroATX/MiniITX i wkręć śruby w położenie odpowiadające płycie głównej.
**4. Instalacja karty graficznej**
4.1 Instalacja pozioma: Zdejmij odpowiednie osłony PCI i zainstaluj kartę graficzną.
4.2 Instalacja w pozycji pionowej: 1. Zdejmij wszystkie zaślepki PCI z obudowy / 2. Zamontuj dwa metalowe wsporniki na wsporniku karty graficznej we wskazanej pozycji „a”. Przymocuj wspornik karty graficznej do podstawy obudowy za pomocą śrub „b” we wskazanej pozycji / 3. Zainstaluj pionowy adapter PCI w pozycji zajmowanej przez 6 gniazd PCI, zaczynając od dołu. Przykręć adapter PCI do obudowy za pomocą śrub w pozycji „a” / 4. Podłącz kabel pionowy GPU do płyty głównej i przykręć drugi koniec do wspornika karty graficznej za pomocą śrub „c” / 5. Zainstaluj kartę graficzną w GPU Gniazdo kabla pionowego/6 Umieść zaślepki we wskazanych miejscach. Umieść element „e” i dopasuj go, dopasowując trzy małe gniazda do adaptera PCI. Po umieszczeniu zabezpiecz go trzema śrubami.
Uwaga: Aby zainstalować kartę graficzną w pozycji pionowej, wymagany jest kabel nośny GPU (nie wchodzi w skład zestawu). Zalecane jest użycie kabla pionowego GPU o długości co najmniej 300 mm, takiego jak model MCAPCIE40 firmy Marsgaming.
**5.Instalacja dysków twardeych 2,5” SSD / 3,5” HDD:** 1. Zainstaluj dysk SSD na dolnym panelu i przymocuj go za pomocą śrub / 2. Zdejmij wspornik dysku twardego. Jeśli chcesz jednocześnie zainstalować dyski twarde HDD i SSD, musisz najpierw zainstalować dysk twardy SSD. Po zainstalowaniu dysków twardeych zamontuj ponownie wspornik w obudowie.

### HUB sterujący

**1. Wentylator:** Podłącz 4-pinowy kabel wentylatora do 4-pinowego portu „FAN” HUB-a. Uwaga: HUB jest przeznaczony wyłącznie do użytku z wentylatorami dołączonymi do obudowy. Nie zleca się podłączania innych wentylatorów do HUB-a, gdyż może to zakłócić jego działanie i uszkodzić HUB.

**2. Zasilanie:** Podłącz złącze SATA zasilacza do portu SATA HUB-a,
**3. Przycisk Connect (opcjonalny):** Umożliwia sterowanie efektami świetlnymi za pomocą przycisku na pudełku, oprócz użycia pokręta sterowania. Podłącz kabel „RESET SW” do 2-pinowego złącza HUB-a,
**4. Podłącz M/B (opcjonalnie):** umożliwia zmianę efektów świetlnych za pomocą oprogramowania sterującego płyty głównej obsługującego oświetlenie ARGB lub innego kontrolera ARGB.

### zdalne sterowanie

- Wyłącza lub włąc
- Minimalna/maksymalna prędkość wentylatora
- Regulacja prędkości
- Zmiana efektu świetnego
- Regulacja jasności oświetlenia
- Naprawiono kołory
- Automatyczna zmiana oświetlenia
- Wybór trybu oświetlenia PRESET/ARGB

### Błyskawica

**WSTĘPNE TRYBY OŚWIETLENIA:** HUB zawiera wiele gotowych efektów świetlnych, którymi można sterować za pomocą pilota.

**Tryb oświetlenia ARGB (opcjonalnie):** oświetleniem wentylatorów można sterować za pomocą kompatybilnej płyty głównej lub kontrolera ARGB za pomocą kabla ARGB.
**1.** Podłącz kabel ARGB do 3-pinowego złącza +5 V na płycie głównej lub kontrolerze.
**2.** Naciśnij przycisk M/B na kontrolerze. HUB przełączy się w tryb oświetlenia ARGB.
Jeżeli chcesz powrócić do trybu oświetlenia PRESET, naciśnij ponownie przycisk M/B.

*Uwaga: upewnij się, że Twoja płyta główna lub kontroler obsługuje oświetlenie ARGB 3pin + 5V. Upewnij się, że złącze ARGB wentylatorów jest podłączone do odpowiedniego portu urządzenia sterującego ARGB; W przeciwnym razie elementy mogą ulec uszkodzeniu. Jeśli masz pytania dotyczące kompatybilności Twojej płyty głównej lub kontrolera z oświetleniem ARGB, skontaktuj się z nami, aby uzyskać pomoc.*

### Przypomnienia dotyczące bezpieczeństwa

- Nie używaj komputera w obszarach o dużej wilgotności lub w pobliżu wody.
- Trzymaj dzieci z dala od części podczas montażu produktu.
- Chroń swoje dłonie i palce podczas obsługi i montażu części.
- Umieść produkt na płaskiej powierzchni.
- Upewnij się, że wszystkie komponenty i panele są prawidłowo zamontowane, a śruby są dokręcone.
- Przed czyszczeniem obudowy należy odłączyć urządzenie od wtyczki zasilającej.
- Do czyszczenia stołu używaj miękkiej, suchej ściereczki. Nie używaj ściernych środków czyszczących ani rozpuszczalników.
- Trzymaj komputer w czystym i suchym miejscu, ponieważ kurz i wilgoć mogą skrócić żywotność podzespołów komputera.
- NIE modyfikuj kabli ani złączy zawartych w tym produkcie.
- NIE używaj nadmiernej siły podczas podłączania i odłączania

### Podłącz złącza.

Ważna uwaga: Jeśli zauważyłś jakiegokolwiek uszkodzenia lub nieprawidłowości w produkcie, nie kontynuuj instalacji i natychmiast skontaktuj się z naszym działem obsługi klienta. Niezastosowanie się do tych wskazówek może spowodować ryzyko obrażeń lub dodatkowych szkód.

### Rozwiązywanie problemów

- Komputer się nie włącza: Sprawdź dokumentację płyty głównej i upewnij się, że przycisk ZASILANIE jest podłączony do odpowiedniego portu na płycie głównej.
- Złącza na panelu przednim nie działają: Sprawdź, czy złącza na panelu przednim (USB, HD AUDIO) są prawidłowo podłączone do odpowiednich złączy na płycie głównej. Upewnij się, że sterowniki płyty głównej są aktualne i prawidłowo zainstalowane. Przetestuj działanie złączy USB i audio na różnych urządzeniach, aby ustalić, czy problem nadal występuje.
- Kompatybilność komponentów: Szczegółowe informacje na temat kompatybilności obudowy z kartami graficznymi, chłodzeniem cieczą, chłodnicami powietrza i wentylatorami można znaleźć w karcie specyfikacji produktu na stronie [www.marsgaming.eu](http://www.marsgaming.eu). Jeśli potrzebujesz dalszej pomocy, skontaktuj się z nami w celu uzyskania wsparcia. Należy pamiętać, że kabel nośny GPU do instalacji karty graficznej nie jest dołączony do produktu.
- Wentylator się nie kręci: Upewnij się, że złącze MOLEX na wentylatorze jest prawidłowo podłączone do zasilania.
- Nie działa oświetlenie: Upewnij się, że wentylatory są podłączone zgodnie ze schematem podłączenia wentylatorów, a HUB jest podłączony do portu SATA zasilacza.
- Tryb oświetlenia ARGB nie działa: Upewnij się, że złącze ARGB jest podłączone do płyty głównej lub kontrolera ARGB. Sprawdź kompatybilność ARGB płyty głównej lub kontrolera.
- Przycisk RESET SW do zmiany oświetlenia nie działa: Upewnij się, że kabel przełącznika RESET SW na urządzeniu jest podłączony do złącza „Przycisk Connect” na HUB-ie.

Jeśli problem będzie się powtarzał lub nie ma go na liście, skontaktuj się z nami pod adresem [attcliente@biomag.es](mailto:attcliente@biomag.es)

### Gwarancja

Aby móc skorzystać z serwisu gwarancyjnego, niezbędny będzie oryginalny dowód zakupu. Trzymaj go w bezpiecznym miejscu. Manipulowanie przy produkcji, wszelkiego rodzaju modyfikacje techniczne oraz uszkodzenia spowodowane zewnętrznymi siłami

mechanicznymi spowodują utratę gwarancji. Aby zapoznać się z warunkami gwarancji, odwiedź stronę [es.marsgaming.eu/es/terms](http://es.marsgaming.eu/es/terms)

### Zgodność

Deklaracje zgodności Unii Europejskiej dotyczącą produktu można sprawdzić pod adresem [www.marsgaming.eu/en/conformity](http://www.marsgaming.eu/en/conformity). Więcej informacji można znaleźć na stronie [www.marsgaming.eu](http://www.marsgaming.eu)

### Utilizacja i recykling

Po zakończeniu okresu użytkowania produktu nie należy go wyrzucać wraz ze zwykłymi odpadami domowymi. Aby promować zrównoważony rozwój środowiska i zapewnić właściwą gospodarkę odpadami, prosimy zanieść produkt do wyznaczonego punktu zbiórki i recyklingu.

### Kontakt

Jeśli masz pytania lub potrzebujesz części zamiennych do produktu, nie wahaj się z nami skontaktować: [attcliente@biomag.es](mailto:attcliente@biomag.es) / +34945124598

### NL

## Installatie (zie installatietekeningen)

- Panelen:** Draai de bevestigingsschroeven op de zijpanelen los en verwijder de panelen zoals aangegeven in de tekeningen.
**2. Installatie van de voeding:** Installeer de voeding en schroef de 4 schroeven in de aangegeven positie “a”.
**3. Installatie van het moederbord:** installeer een ATX/MicroATX/MiniTX-moederbord en schroef de schroeven in de positie die overeenkomt met uw moederbord.
**4. Installatie van grafische kaart**
4.1 Horizontale installatie: Verwijder de bijbehorende PCI-covers en installeer de grafische kaart.
4.2 Installatie in verticale positie: 1. Verwijder alle PCI-afdekkingen van de behuizing / 2. Installeer twee metalen beugels op de beugel van de grafische kaart in de aangegeven positie “a”. Bevestig de beugel van de grafische kaart aan de onderkant van de behuizing met behulp van schroeven “b” in de aangegeven positie / 3. Installeer de verticale PCI-adapter in de positie die wordt ingenomen door de 6 PCI-sleuven, beginnend vanaf de onderkant. Schroef de PCI-adapter op de behuizing met behulp van schroeven in positie “a” / 4. Sluit de GPU-riserkabel aan op het moederbord en schroef het andere uiteinde op de beugel van de grafische kaart met behulp van schroeven “c” / 5. Installeer de grafische kaart in de GPU stijgleiding/6-kabelgleuf. Plaats de sloupen uit de aangegeven locaties. Plaats het “e”-stuk en monteer het door de drie kleine delen op te lijnen met de PCI-adapter. Eenmaal geplaatst, zet u het vast met drie schroeven. Let op: Om de grafische kaart in een verticale positie te installeren, is een GPU-riserkabel vereist (niet meegeleverd). Het wordt aanbevolen om een GPU-riserkabel van minimaal 300 mm lengte te gebruiken, zoals het MCAPCIE40-model van Marsgaming.
**5.Installatie van 2,5” SSD/3,5” HDD harde schijven:** 1. Installeer een SSD op het onderpaneel en bevestig deze met de schroeven / 2. Verwijder de harde schijfsteun. Als u HDD- en SSD-harde schijven tegelijkertijd wilt installeren, moet u eerst de SSD-harde schijf installeren. Zodra de harde schijven zijn geïnstalleerd, installeert u de beugel opnieuw in de behuizing.

### Controle HUB

**1. Ventilator:** Sluit de 4-pins ventilatorkabel aan op de 4-pins “FAN”-poort van de HUB. Opmerking: De HUB is exclusief ontworpen voor gebruik met de ventilatoren die bij de behuizing zijn geleverd. Het wordt niet aanbevolen om andere ventilatoren op de HUB aan te sluiten, omdat dit de werking ervan in gevaar kan brengen en de HUB kan beschadigen.
**2. Voeding:** Sluit de SATA-connector van de voeding aan op de SATA-poort van de HUB.
**3. Verbindingsknop (optioneel):** Hiermee kunt u de lichteffecten bedienen met behulp van de knop op de doos, naast het gebruik van de bedieningsknop. Sluit de “RESET SW”-kabel aan op de 2-pins connector van de HUB.
**4. M/B aansluiten (optioneel):** Hiermee kunt u de lichteffecten wijzigen met behulp van de besturingssoftware van een ARGB-verlichtingscompatibel moederbord of een andere ARGB-controller.

### Afstandsinstelling

- Uit- of inschakelen
- Minimale/maximale ventilatorsnelheid
- Snelheidsaanpassing
- Verandering van lichteffect
- Aanpassing van de helderheid van de verlichting
- Vaste kleuren
- Automatische verlichtingsverandering
- PRESET/ARGB-verlichtingsmodusselectie

### Bliksem

**VOORAF INGESTELDE VERLICHTINGSMODI:** De HUB bevat meerdere vooraf ingestelde lichteffecten die via de afstandsbediening kunnen worden bediend.
**ARGB-verlichtingsmodus (optioneel):** De verlichting van de ventilatoren kan worden geregeld met een compatibel ARGB-moederbord of -controller, met behulp van de ARGB-kabel.

- Sluit de ARGB-kabel aan op de 3-pins +5V-connector op het moederbord of de controller.
- Druk op de M/B-knop op de controller, de HUB schakelt over naar de ARGB-verlichtingsmodus. Druk nogmaals op de M/B-knop als u wilt terugkeren naar de

PRESET-verlichtingsmodus.

Opmerking: zorg ervoor dat uw moederbord of controller 3-pins +5V ARGB-verlichting ondersteunt. Zorg ervoor dat de ARGB-connector van de ventilatoren is aangesloten op de juiste poort van het ARGB-bedieningsapparaat; Anders kunnen componenten beschadigd raken. Als u vragen heeft over de compatiliteit van uw moederbord of controller met ARGB-verlichting, neem dan gerust contact met ons op voor hulp.

### Veiligheidsherinneringen

- Gebruik het product niet in gebieden met een hoge luchtvochtigheid of in de buurt van water.
- Hou kinderen uit de buurt van onderdelen tijdens het installeren van het product.
- Bescherm uw handen en vingers bij het hanteren en installeren van onderdelen.
- Plaats het product op een vlakke ondergrond.
- Zorg ervoor dat alle componenten en panelen correct zijn geïnstalleerd en dat de schroeven zijn vastgedraaid.
- Koppel de apparatuur los van de stekker voordat u het chassis reinigt.
- Gebruik een zachte, droge doek om de tafel schoon te maken. Gebruik geen schurende schoonmaakmiddelen of oplosmiddelen.
- Bewaar uw computer in een schone en droge omgeving, aangezien stof en vocht de levensduur van uw computeronderdelen kunnen beperken.
- Wijzig NIET de kabels of connectoren die bij dit product worden geleverd.
- Gebruik GEEN overmatige kracht bij het aansluiten en verwijderen Sluit de connectoren aan.
- Belangrijke opmerking: Als u schade of onregelmatigheden aan het product opmerkt, ga dan niet verder met de installatie en neem onmiddellijk contact op met onze klantenservice. Het niet opvolgen van deze aanwijzingen kan leiden tot risico op letsel of extra schade.

### Problemen oplossen

- De computer gaat niet aan: Controleer de documentatie van uw moederbord en zorg ervoor dat de AAN/UIT-knop op de juiste poort op het moederbord is aangesloten.
- Connectoren op het voorpaneel werken niet: Controleer of de connectoren op het voorpaneel (USB, HD AUDIO) correct zijn aangesloten op de overeenkomstige connectoren op het moederbord. Zorg ervoor dat de stuurprogramma’s voor uw moederbord up-to-date zijn en correct zijn geïnstalleerd. Test de functionaliteit van de USB- en audio-aansluitingen met verschillende apparaten om te bepalen of het probleem aanhoudt.
- Componentcompatibiliteit: Raadpleeg het productspecificatieblad op [www.marsgaming.eu](http://www.marsgaming.eu) voor gedetailleerde informatie over de compatibiliteit van de behuizing met grafische kaarten, voelstofkoelel, luchtkoelers en ventilatoren. Als u meer hulp nodig heeft, neem dan gerust contact met ons op voor ondersteuning. Hou er rekening mee dat de GPU-riserkabel voor installatie van de grafische kaart niet bij het product is inbegrepen.
- De ventilator draait niet: Zorg ervoor dat de MOLEX-connector op de ventilator goed op de voeding is aangesloten.
- Verlichting werkt niet: Zorg ervoor dat de ventilatoren zijn aangesloten zoals weergegeven in het ventilatoraansluitschema en dat de HUB is aangesloten op de SATA-poort van de voeding.
- ARGB-verlichtingsmodus werkt niet: Zorg ervoor dat de ARGB-connector is aangesloten op het moederbord of de ARGB-controller. Controleer de ARGB-compatibiliteit van het moederbord of de controller.
- De RESET SW-knop voor het wijzigen van de verlichting werkt niet: Zorg ervoor dat de RESET SW-schakelaarkabel op de box is aangesloten op de connector “Connect button” op de HUB.

Als het probleem zich blijft voordoen of als het niet in de lijst staat, neem dan contact met ons op via [attcliente@biomag.es](mailto:attcliente@biomag.es)

### Garantie

Om gebruik te maken van de garantieservice is het originele aankoopbewijs vereist. Bewaar het op een veilige plaats. Door knoeien met het product, technische wijzigingen van welke aard dan ook en schade als gevolg van externe mechanische krachten vervalt uw garantie. Ga naar [es.marsgaming.eu/terms](http://es.marsgaming.eu/terms) om de voorwaarden en bepalingen van de garantie te lezen

### Naleving

U kunt de conformiteitsverklaring van de Europese Unie voor het product raadplegen op [www.marsgaming.eu/en/conformity](http://www.marsgaming.eu/en/conformity). Ga voor meer informatie naar [www.marsgam-ing.eu](http://www.marsgam-ing.eu)

### Verwijdering en recycling

Aan het einde van de levensduur van het product mag het niet bij het normale huishoudelijke afval worden weggegooid. Om de ecologische duurzaamheid te bevorderen en een goed afvalbeheer te garanderen, dient u het product naar een aangewezen inzamel- en recyclingcentrum te brengen.

### Contact

Als u vragen heeft of reserveonderdelen voor het product nodig heeft, aarzel dan niet om contact met ons op te nemen: [attcliente@biomag.es](mailto:attcliente@biomag.es) / +34945124598