

MARSGAMING

G A M E R S • U N I V E R S E

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

MPZE750SI - MPVU750SI

G A M E R S • U N I V E R S E

G A M E R S • U N I V E R S E

G A M E R S • U N I V E R S E

G A M E R S • U N I V E R S E

G A M E R S • U N I V E R S E

G A M E R S • U N I V E R S E

G A M E R S • U N I V E R S E

G A M E R S • U N I V E R S E

G A M E R S • U N I V E R S E

G A M E R S • U N I V E R S E

G A M E R S • U N I V E R S E

G A M E R S • U N I V E R S E

G A M E R S • U N I V E R S E

G A M E R S • U N I V E R S E

G A M E R S • U N I V E R S E

G A M E R S • U N I V E R S E

G A M E R S • U N I V E R S E

G A M E R S • U N I V E R S E

G A M E R S • U N I V E R S E

G A M E R S • U N I V E R S E

G A M E R S • U N I V E R S E

G A M E R S • U N I V E R S E

G A M E R S • U N I V E R S E

G A M E R S • U N I V E R S E

G A M E R S • U N I V E R S E

G A M E R S • U N I V E R S E

G A M E R S • U N I V E R S E

G A M E R S • U N I V E R S E

G A M E R S • U N I V E R S E

G A M E R S • U N I V E R S E

G A M E R S • U N I V E R S E

INSTALLATION DIAGRAM / DIAGRAMA DE INSTALACION / ESQUEMA DE INSTALAÇÃO / DIAGRAMME D'INSTALLATION / SCHEMA DI INSTALLAZIONE / EINBAUSKIZZE / SCHEMAT INSTALCJAKI / INSTALLATI-ESCHEMA

1.

2.

3.

4.

5.

6.

7.

8.

9.

10.

11.

12.

13.

14.

15.

16.

17.

18.

19.

20.

21.

22.

23.

24.

25.

26.

27.

28.

29.

30.

31.

32.

33.

34.

35.

36.

Safety reminders

- Make sure that the wattage and output of your PSU are enough to power your system's requirements.
- Disconnect the power cord and clean only with a dry cloth, do not use liquid cleaning agents.
- DO NOT operate in wet or damp conditions, this product is designed for indoor use only.
- DO NOT open the PSU casing, the unit operates with hazardous voltages.
- DO NOT modify the cables or connectors included in this power supply.
- DO NOT use cable adapters or cables that are not included in this power supply.
- Attention: do NOT use an adapter to connect SATA or MOLEX connectors into PCIe connector, doing it might cause permanent damage to the power supply and void the warranty.
- DO NOT remove the warranty sticker. Damage or removal of the sticker will void your warranty.
- The power supply is designed for PC domestic systems, not for industrial or cryptocurrency mining. Using it for purposes other than domestic PC systems will void the warranty.

Installing your power supply

- Step A: Removing your old power supply
- If you are building a new system, skip to Step B.
- 1. Disconnect the AC power cord from your wall outlet and from the existing power supply.
- 2. Disconnect all the power cables from your video card, motherboard and all other peripherals.
- 3. Follow the directions in your chassis manual and uninstall your existing power supply.
- 4. Proceed to Step B.

- Step B: Installing your new power supply (Check the installation diagram)
- 1. Make sure the power supply's AC power cable is not connected.
- 2. Follow the directions in your chassis manual and install the power supply with the screws provided.
- 3. Connect the 24-pin connector to the motherboard socket.
- 4. Connect 8-pin (4+4pin) +12V (EPS12V) cable to the motherboard.
- 4.1 If your motherboard has an 8-pin +12V socket, connect the 8-pin cable directly to your motherboard.
- 4.2 If your motherboard has a 4-pin socket, detach the 4-pin from the 8-pin (4+4) cable, and then plug this 4-pin cable directly to your motherboard.
- 4.3 Some motherboards include an extra +12V (EPS12V) 8-pin (4+4 pins) port for high performance overclocking purposes or for CPUs requiring very high power. This extra EPS12V connector is optional; the motherboard and CPU will work perfectly.
- 5. Connect the peripheral cables, PCI-e cables (if included), and SATA cables.
- 5.1 Connect the peripherals cables to your hard drive and CD-ROM/DVD-ROM power sockets.
- 5.2 Connect the SATA cables to your SATA SSD or hard drive's power sockets.
- 5.3 Connect the peripheral cables to any peripherals requiring a small MOLEX or a PCI-e connector.
- 5.4 Connect the PCI-e cables to the power sockets of your PCI-e video cards if required.
- 5.5 Make sure all the cables are tightly connected. If the power supply has modular cables, be sure to save any unused modular cables for future component additions.
- 6. Connect the AC power cord to the power supply and turn it on by pushing the switch to the ON position (marked with "I").

Troubleshooting

- The system does not power ON:
- Check if the ON/OFF switch of the case is connected to the motherboard. Go to the motherboard manual if necessary. Activate the power supply by moving the power switch to the "I" position and then press the ON/OFF switch on the case. If the power supply doesn't power ON proceed to the next step.
- Check your system for possible short circuits or faulty hardware, making sure that you switched off the computer and disconnect all devices not required for the computer to start up then switch the computer back on. Repeat this process and connect one device at each reboot, until you discover the fault. If the power supply does not react due to a short circuit, wait for at least 5 minutes before switching back on as the device is equipped with overload protection.

The system crashes, hangs or reboots:

- Make sure that the air intake of the power supply is clean of dust, there are no air restrictions and there are not any heat sources such as radiators, stores near the case. If a new higher performance graphics card has been installed recently and the system will not power ON, or it crashes frequently, the power supply might be inadequately dimensioned for your graphics card. Before making a purchase, please refer to a PSU calculator tool. The tool will help you to find the right power supply from our range of products.
- You need assistance contact us on [marsingameu.es/terms](mailto:attcliente@biomags.eu)

Warranty
Your original purchase receipt will be required to make use of the warranty service. Please keep it in a safe place. Opening the device, manipulations, technical modifications of any kind and damage due to external mechanical force will void your warranty. To read the warranty terms and conditions go to es.marsingameu.es/terms

Compliance
You can consult the European Union Declaration of Conformity of the product at www.marsingameu.eu/en/conformity For more information www.marsingameu.eu

Disposal and Recycling
At the end of the product's life, it should not be disposed of with regular household waste. To promote environmental sustainability and ensure proper waste management, please take the product to a designated waste collection and recycling center.

Contact
If you have questions or problems with the product, do not hesitate to contact us: attcliente@biomags.eu / +34945124598

Garantie
U kunt de garantievoorwaarden van het product raadplegen op www.marsingameu.eu/en/conformity. Voor meer informatie raadpleegt u het productadvies op www.marsingameu.eu/en/conformity.

Eliminación y reciclaje
Al final de la vida útil del producto, este no debe ser desechado con los residuos domésticos habituales. Para promover la sostenibilidad ambiental y asegurar una gestión adecuada de residuos, por favor lleve el producto a un centro de recogida y reciclaje designado.

Contacto
Si tienes preguntas o problemas con el producto, no dudes en contactarnos: attcliente@biomags.eu / +34945124598

Conformidade
Podes consultar a Declaração de Conformidade da União Europeia do produto em www.marsingameu.eu/en/conformity Para mais informação www.marsingameu.eu

Eliminazione e Riciclaggio
Al final de la vida útil del producto, este no debe ser desechado con los residuos domésticos habituales. Para promover la sostenibilidad ambiental y asegurar una gestión adecuada de residuos, por favor lleve el producto a un centro de recogida y reciclaje designado.

Contatto
Se hai domande o problemi con il prodotto, non esitare a contattarci: attcliente@biomags.eu / +34945124598

Conformité
Vous pouvez consulter la déclaration de conformité de l'Union européenne du produit sur www.marsingameu.eu/en/conformity Pour plus d'informations www.marsingameu.eu

Eliminazione 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.

Contacto
Se tiver dúvidas ou problemas com o produto, não hesite em nos contactar: attcliente@biomags.eu / +34945124598

Conformidade
Puedes consultar a Declaração de Conformidade da União Europeia do produto em www.marsingameu.eu/en/conformity Para mais informação www.marsingameu.eu

Eliminación y reciclaje
Al final de la vida útil del producto, este no debe ser eliminado juntamente com o lixo doméstico normal. Para promover a sustentabilidade ambiental e garantir a gestão adequada dos resíduos, leve o produto a um centro de recolha e reciclagem designado.

Contacto
Se tiver dúvidas ou problemas com o produto, não hesite em nos contactar: attcliente@biomags.eu / +34945124598

Conformidade
Puedes consultar a Declaração de Conformidade da União Europeia do produto em www.marsingameu.eu/en/conformity Para mais informação www.marsingameu.eu

Eliminación y reciclaje
Al final de la vida útil del producto, este no debe ser eliminado juntamente com o lixo doméstico normal. Para promover a sustentabilidade ambiental e garantir a gestão adequada dos resíduos, leve o produto a um centro de recolha e reciclagem designado.

Contacto
Se tiver dúvidas ou problemas com o produto, não hesite em nos contactar: attcliente@biomags.eu / +34945124598

Conformidade
Puedes consultar a Declaração de Conformidade da União Europeia do produto em www.marsingameu.eu/en/conformity Para mais informação www.marsingameu.eu

Eliminación y reciclaje
Al final de la vida útil del producto, este no debe ser eliminado juntamente com o lixo doméstico normal. Para promover a sustentabilidade ambiental e garantir a gestão adequada dos resíduos, leve o produto a um centro de recolha e reciclagem designado.

Contacto
Se tiver dúvidas ou problemas com o produto, não hesite em nos contactar: attcliente@biomags.eu / +34945124598

Conformidade
Puedes consultar a Declaração de Conformidade da União Europeia do produto em www.marsingameu.eu/en/conformity Para mais informação www.marsingameu.eu

Eliminación y reciclaje
Al final de la vida útil del producto, este no debe ser eliminado juntamente com o lixo doméstico normal. Para promover a sustentabilidade ambiental e garantir a gestão adequada dos resíduos, leve o produto a um centro de recolha e reciclagem designado.

Contacto
Se tiver dúvidas ou problemas com o produto, não hesite em nos contactar: attcliente@biomags.eu / +34945124598

Conformidade
Puedes consultar a Declaração de Conformidade da União Europeia do produto em www.marsingameu.eu/en/conformity Para mais informação www.marsingameu.eu

Eliminación y reciclaje
Al final de la vida útil del producto, este no debe ser eliminado juntamente com o lixo doméstico normal. Para promover a sustentabilidade ambiental e garantir a gestão adequada dos resíduos, leve o produto a um centro de recolha e reciclagem designado.

Contacto
Se tiver dúvidas ou problemas com o produto, não hesite em nos contactar: attcliente@biomags.eu / +34945124598

Conformidade
Puedes consultar a Declaração de Conformidade da União Europeia do produto em www.marsingameu.eu/en/conformity Para mais informação www.marsingameu.eu

Eliminación y reciclaje
Al final de la vida útil del producto, este no debe ser eliminado juntamente com o lixo doméstico normal. Para promover a sustentabilidade ambiental e garantir a gestão adequada dos resíduos, leve o produto a um centro de recolha e reciclagem designado.

Recordatorios de seguridad
-Asegurate de que la potencia y salida de tu fuente de alimentación (PSU) sean suficientes para las necesidades de tu sistema.

- Desconecta el cable de alimentación y limpia solo con un paño seco, no uses agentes de limpieza líquidos.
- No operes en condiciones húmedas o mojadas, este producto está diseñado solo para uso interior.
- No abras la carcasa de la PSU, la unidad opera con voltajes peligrosos.
- No modifiques los cables o conectores incluidos en esta fuente de alimentación.
- No modifiques los cables o cables que no estén incluidos en esta fuente de alimentación.
- Atención: No uses un adaptador para convertir conectores SATA o MOLEX en conector PCIe, hacerlo podría causar daños permanentes a la fuente de alimentación y anular la garantía.
- Retén la etiqueta de garantía. El daño o la retirada de esta etiqueta anulará tu garantía.
- La fuente de alimentación está diseñada para uso en PC en el entorno doméstico, no para uso industrial o de minado de criptomonedas. Si se utiliza para fines distintos a PC doméstico, la garantía quedará anulada.

Instalando tu fuente de alimentación

- Paso A: Quitando tu vieja fuente de alimentación
- Si estás construyendo un sistema nuevo, salta el Paso B.
- 1. Desconecta el cable de alimentación AC de la toma de corriente y de la fuente de alimentación existente.
- 2. Desconecta todos los cables de alimentación de tu tarjeta de video, placa base y todos los otros periféricos.
- 3. Sigue las instrucciones en el manual de tu chasis y desinstala tu fuente de alimentación existente.
- 4. Prosigue al Paso B.

- Paso B: Instalando tu nueva fuente de alimentación (Consulta el diagrama de instalación)
- 1. Asegurate de que el cable de alimentación AC de la fuente de alimentación no esté conectado.
- 2. Sigue las instrucciones en el manual de tu chasis e instala la fuente de alimentación con los tornillos proporcionados.
- 3. Conecta el conector de 24 pines al zócalo de la placa base.
- 4. Conecta el cable de 8 pines (4+4 pines) +12V (EPS12V) a la placa base.
- 4.1 Si tu placa base tiene un zócalo de 8 pines +12V, conecta el cable de 8 pines directamente a tu placa base.
- 4.2 Si tu placa base tiene un zócalo de 4 pines, separa el cable de 4 pines del cable de 8 pines (4+4) y luego enchufa este cable de 4 pines directamente a tu placa base.
- 4.3 Algunas placas-base incluyen una porta extra +12V (EPS12V) de 8 pines (4+4 pines) para propósitos de overclocking o para CPUs que requieren mucha potencia. Este conector EPS12V adicional es opcional; si no se conecta, la placa base y la CPU funcionarán perfectamente.
- 5. Conecta los cables periféricos, cables PCI-e (si se incluyen) y cables SATA.
- 5.1 Conecta los cables periféricos a los zócalos de alimentación de tu disco duro y CD-ROM/DVD-ROM.
- 5.2 Conecta los cables SATA a los zócalos de alimentación de la SSD SATA o disco duro.
- 5.3 Conecta los cables periféricos a cualquier periférico que requiera un pequeño conector MOLEX de 4 pines.
- 5.4 Conecta los cables PCI-e a los zócalos de alimentación de tus tarjetas de video PCI-e si es necesario.
- 5.5 Asegurate de que todos los cables estén firmemente conectados. Si la fuente de alimentación tiene cables modulares, asegurate de guardar cualquier cable modular no utilizado para futuras adiciones de componentes.
- 6. Conecta el cable de alimentación AC a la fuente de alimentación y enciéndela presionando el interruptor a la posición ON (marcada con "I").

Solución de problemas

- El sistema no se enciende:
- Comprueba si el interruptor de encendido/apagado de la caja está conectado a la placa base. Consulta el manual de la placa base si es necesario. Activa la fuente de alimentación moviendo el interruptor de potencia a la posición "I" y luego presiona el interruptor de encendido/apagado en la caja. Si la fuente de alimentación no se enciende, procede al siguiente paso.
- Comprueba tu sistema en busca de posibles cortocircuitos o hardware defectuoso en tu sistema, certificando-se de ter desligado o computador e desconectado todos los dispositivos no necesarios para la inicialización del computador e, em seguida, pressione o botão liga/desliga no gabinete. Se a fonte de alimentação não reagir devido a um curto-circuito, espere ao menos 5 minutos antes de volver a encender y a vez que el dispositivo está equipado con protección contra sobrecarga.

- El sistema se bloquea, cuelga o se reinicia:
- Asegurate de que la entrada de aire de la fuente de alimentación esté libre de polvo, no haya restricciones de aire y no haya fuentes de calor como radiadores, estufas cerca de la caja. Si recientemente se ha instalado una tarjeta gráfica de mayor rendimiento y el sistema no se enciende, o se bloquea frecuentemente, la fuente de alimentación podría estar dimensionada de forma inadecuada para tu tarjeta gráfica. Antes de realizar una compra, por favor consulta una herramienta de cálculo de PSU. La herramienta te ayudará a encontrar la fuente de alimentación adecuada de nuestra gama de productos.
- Si necesitas asistencia contactáenos en [marsingameu.es/terms](mailto:attcliente@biomags.eu)

Garantía
Se requerirá tu recibo de compra original para hacer uso del servicio de garantía. Por favor, guárdalo en un lugar seguro. Abre el dispositivo, manipulaciones, modificaciones técnicas de cualquier tipo y daños debidos a fuerzas mecánicas externas anularán tu garantía. Para leer los términos y condiciones de la garantía visita es.marsingameu.es/terms

Cumplimento
Puedes consultar la Declaración de Conformidad de la Unión Europea del producto en www.marsingameu.eu/en/conformity Para más información www.marsingameu.eu

Eliminación y Reciclaje
Al final de la vida útil del producto, este no debe ser desechado con los residuos domésticos habituales. Para promover la sostenibilidad ambiental y asegurar una gestión adecuada de residuos, por favor lleve el producto a un centro de recogida y reciclaje designado.

Contacto
Si tienes preguntas o problemas con el producto, no dudes en contactarnos: attcliente@biomags.eu / +34945124598

Conformidade
Puedes consultar a Declaração de Conformidade da União Europeia do produto em www.marsingameu.eu/en/conformity Para mais informação www.marsingameu.eu

Eliminazione e Riciclaggio
Al final de la vida útil del producto, este no debe ser eliminado juntamente com o lixo doméstico normal. Para promover a sustentabilidade ambiental e garantir a gestão adequada dos resíduos, leve o produto a um centro de recolha e reciclagem designado.

Contacto
Se tiver dúvidas ou problemas com o produto, não hesite em nos contactar: attcliente@biomags.eu / +34945124598

Conformidade
Puedes consultar a Declaração de Conformidade da União Europeia do produto em www.marsingameu.eu/en/conformity Para mais informação www.marsingameu.eu

Eliminazione 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.

Contacto
Se tiver dúvidas ou problemas com o produto, não hesite em nos contactar: attcliente@biomags.eu / +34945124598

Conformidade
Puedes consultar a Declaração de Conformidade da União Europeia do produto em www.marsingameu.eu/en/conformity Para mais informação www.marsingameu.eu

Eliminazione 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.

Contacto
Se tiver dúvidas ou problemas com o produto, não hesite em nos contactar: attcliente@biomags.eu / +34945124598

Conformidade
Puedes consultar a Declaração de Conformidade da União Europeia do produto em www.marsingameu.eu/en/conformity Para mais informação www.marsingameu.eu

Eliminazione 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.

Contacto
Se tiver dúvidas ou problemas com o produto, não hesite em nos contactar: attcliente@biomags.eu / +34945124598

Conformidade
Puedes consultar a Declaração de Conformidade da União Europeia do produto em www.marsingameu.eu/en/conformity Para mais informação www.marsingameu.eu

Eliminazione 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.

Contacto
Se tiver dúvidas ou problemas com o produto, não hesite em nos contactar: attcliente@biomags.eu / +34945124598

Conformidade
Puedes consultar a Declaração de Conformidade da União Europeia do produto em www.marsingameu.eu/en/conformity Para mais informação www.marsingameu.eu

Eliminazione 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.

Contacto
Se tiver dúvidas ou problemas com o produto, não hesite em nos contactar: attcliente@biomags.eu / +34945124598

Conformidade
Puedes consultar a Declaração de Conformidade da União Europeia do produto em www.marsingameu.eu/en/conformity Para mais informação www.marsingameu.eu

Eliminazione 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.

Contacto
Se tiver dúvidas ou problemas com o produto,