

EVO3 GENESIS ONE

INSTALLATION INSTRUCTIONS



SAFETY FIRST

PLEASE READ THE FOLLOWING INSTRUCTIONS BEFORE INSTALLATION

DO NOT expose this product to dripping or splashing and no objects filled with liquids, such as vases, shall be placed on the apparatus. If liquid enters the chassis immediately turn off and unplug from the wall socket.

DO NOT impede ventilation by covering the ventilation openings with items, such as newspapers, table-cloths, curtains, etc.;

DO NOT expose this product to naked flame sources, such as lighted candles, these should not be placed on the apparatus;

MAKE SURE that this appliance (CLASS 1) is connected to a mains outlet socket with protective earth.

PLEASE NOTE that the mains plug is used as the disconnect device and must remain readily operable.



OUTPUT SOCKETS

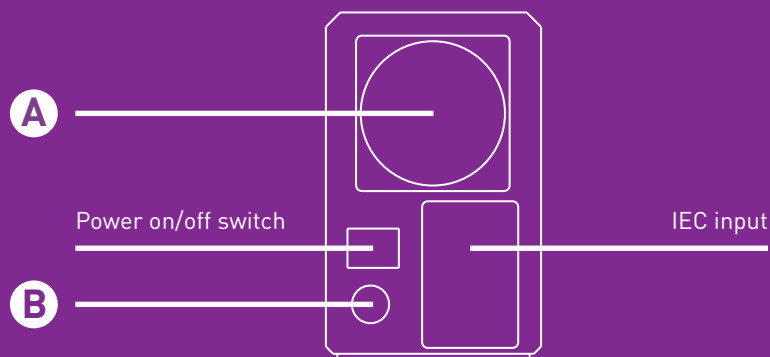
ADDITIONAL INFORMATION ON FUSING AND RATINGS

A

The output socket marked 'A' is designed for use with source components, CD player, pre amplifiers, music servers, digital to analogue converters, **loads of typically no greater than 100W total power consumption.**

B

The output socket marked 'B' is designed to connect additional Genesis One units together in a daisy chain configuration so that only one master input power cable is required to power the first unit. This output socket is rated at 2300W.



SERVICE & REPAIR

NO USER SERVICEABLE PARTS INSIDE

Should the unit fail, or cease to function, or function in a manner which seems unusual, please immediately turn off and unplug from the mains supply.

Send an email to: support@isoteksystems.com

EVO3 GENESIS ONE

INSTRUCTIONS D'INSTALLER



RECOMMANDATIONS DE SECURITE

VEUILLEZ LIRE CES INSTRUCTIONS AVANT D'INSTALLER L'APPAREIL

N'EXPOSEZ PAS ce produit aux éclaboussures de liquide ni à l'humidité. Ne posez pas des récipients contenant des liquides sur ou à proximité de l'appareil. Si un liquide parvenait à entrer dans le châssis, débranchez l'appareil immédiatement de la prise murale.

ASSUREZ-VOUS qu'il y a une ventilation adéquate tout autour de l'appareil. Evitez d'obstruer les ouïs de ventilation avec des journaux, nappes, rideaux etc.

N'UTILISEZ PAS l'appareil à proximité de sources de chaleur telles que les radiateurs, réchauds, poêles, bougies ou d'autres flammes nues et de tout autre appareil produisant de la chaleur.

ASSUREZ-VOUS que cet appareil (Classe 1) est branché sur une prise murale munie d'un circuit de terre.

NOTEZ que la prise secteur est utilisée pour déconnecter l'appareil et doit rester accessible.



PRISES DE SORTIE

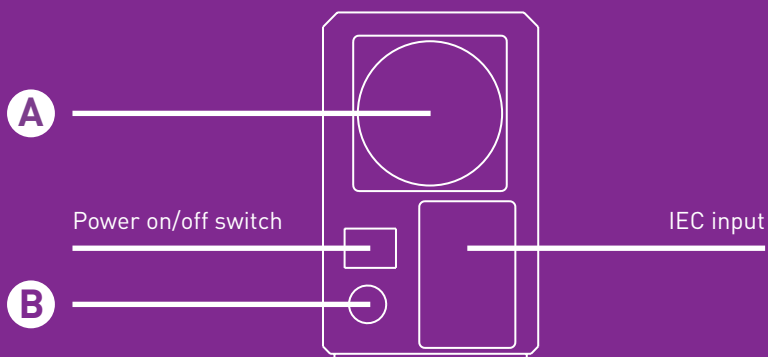
INFORMATIONS COMPLEMENTAIRES CONCERNANT LES FUSIBLES ET LE CLASSEMENT ELECTRIQUE

A

Les deux prises de sortie marquées 'A' sont prévues pour être utilisées avec des sources : lecteurs CD, préamplificateurs, serveurs, convertisseurs – **des charges n'excédant pas un total de 100W.**

B

La prise de sortie marquée 'B' permet de brancher d'autres Genesis One en série (jusqu'à six). Dans ce cas, seule l'unité principale a besoin d'un cordon branché sur le secteur. La charge totale maximale pour la sortie 'B' 2300W.



SAV ET REPARATIONS

IL N'Y A AUCUNE PIECE REPARABLE PAR LE PARTICULIER A L'INTERIEUR

En cas de dysfonctionnement ou d'arrêt précipité de l'appareil, éteignez-le et débranchez-le de la prise secteur.

Envoyer un email à: support@isoteksystems.com

EVO3 GENESIS ONE

HINWEISE ZUR INSTALLATION



SICHERHEITSHINWEISE

BITTE LESEN SIE VOR DEM ANSCHLUSS DES GERÄTS DIE FOLGENDEN HINWEISE

SCHÜTZEN SIE das Gerät vor Spritzwasser und stellen Sie keine mit Flüssigkeit gefüllten Gegenstände wie Vasen in die Nähe des Geräts. Sollte Flüssigkeit ins Gerät gelangen, ziehen Sie sofort den Netzstecker aus der Steckdose.

VERDECKEN SIE die Lüftungsöffnungen des Geräts nicht mit Gegenständen, die eine ausreichende Belüftung des Geräts beeinträchtigen, z.B. Zeitungen, Tischdecken oder Gardinen;

VERMEIDEN SIE offene Flammen wie zum Beispiel brennende Kerzen in der Nähe des Geräts;

STELLEN SIE SICHER dass dieses Gerät (CLASS 1) an eine Steckdose mit Schutzleiter angeschlossen ist.

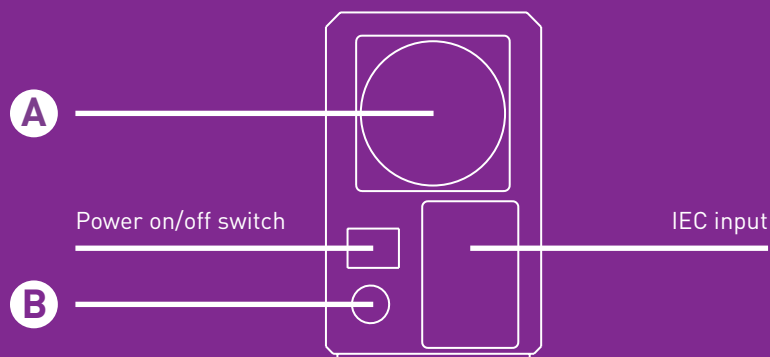
BITTE BEACHTEN SIE dass der Netzstecker als Trennvorrichtung verwendet wird frei zugänglich bleiben muss.



AUSGÄNGE

ZUSÄTZLICHE INFORMATION ZUR ABSICHERUNG UND MAXIMALEN BELASTUNG

- A** Der mit 'A' gekennzeichnete Ausgang ist für den Anschluss von Quellgeräten wie einem CD-Spieler, Musikserver, Digital-Analog-Wandler oder eines Vorverstärkers **mit einer maximalen Stromaufnahme von 100W vorgesehen**.
- B** Der mit einem 'B' gekennzeichnete Ausgang ist für den Anschluss zusätzlicher Genesis One Geräte vorgesehen. Durch das Hintereinanderschalten mehrerer Einheiten ist nur ein Netzkabel für den Anschluss des ersten Geräts erforderlich. Die maximale Stromaufnahme für diesen Ausgang beträgt 2.300W.



SERVICE & REPARATUREN

IM GEHÄUSE BEFINDEN SICH KEINE VOM BENUTZER ZU WARTENDE ODER ZU REPARIERENDE TEILE

Sollte dieses Gerät nicht oder nicht mehr funktionieren oder eine Funktion ungewöhnlich erscheinen, schalten Sie es bitte sofort aus und trennen es vom Stromnetz.

Senden Sie eine E-Mail an: support@isoteksystems.com

EVO3 GENESIS ONE

INSTRUCCIONES DE LA INSTALACIÓN



NOTAS SOBRE SEGURIDAD

POR FAVOR, LEA ESTAS INSTRUCCIONES ANTES DE LA INSTALACIÓN DEL PRODUCTO

DO exponga este producto a posibles salpicaduras de líquidos y no sitúe recipientes que contengan líquidos cerca del aparato. Si entrara algún líquido dentro del chasis, desenchúfelo de la toma de red inmediatamente.

DO dificulte la circulación de aire cubriendo las ranuras de ventilación con ningún elemento (periódicos, manteles, cortinas etc).

DO exponga este producto a llamas vivas; no sitúe nunca una vela cerca del aparato.

ASEGÚRESE de que este aparato (CLASE 1) está conectado a un enchufe con toma de tierra.

ADVERTENCIA: el enchufe sirve para desconectar el aparato, por lo que siempre debe estar accesible.



CONECTORES DE SALIDA

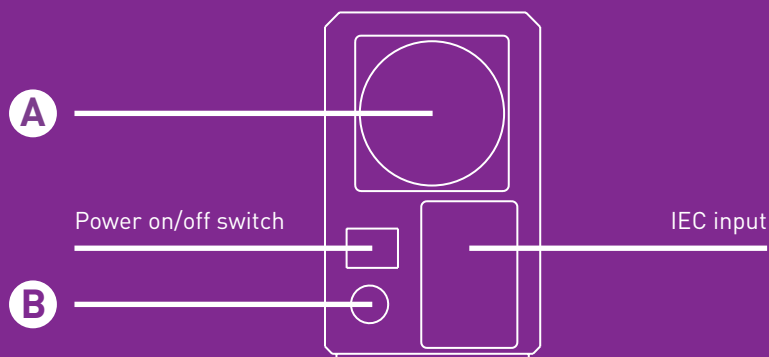
INFORMACIÓN ADICIONAL SOBRE FUSIBLES Y POTENCIAS

A

El terminal de salida marcado con la letra A ha sido diseñado para su uso con fuentes, reproductores de CD, preamplificadores, servidores de música, conversores digital a analógico, **cargas generalmente no superiores a 100W de consumo total.**

B

El terminal de salida marcado con la letra B ha sido diseñado para conectar otras unidades Genesis One en cadena de manera que solamente se necesite un cable de corriente principal para alimentar la primera unidad. Está ponderado en 2.300W.



SERVICIO Y REPARACIONES

NO CONTIENE PIEZAS QUE PUEDA REPARAR EL USUARIO

Si el aparato fallara, dejara de funcionar o funcionara de algún modo diferente al habitual, apáguelo inmediatamente y desconéctelo de la red eléctrica.

Envíe un e-mail a: support@isoteksystems.com

EVO3 GENESIS ONE

安装说明

⇒ 安全措施

安装之前，请阅读以下说明：

1. 严禁沾水！本设备不允许有液体滴入、溅入！请勿将液体容器（如花瓶）放置在设备周围。如若进水，立即从墙壁插座上拔下电源。
2. 严禁阻碍散热！本设备的散热通风口不要用物品（如报纸、桌布、窗帘等）覆盖。
3. 严禁在设备周围放置明火（如点燃的蜡烛）。
4. 确保将本设备（CLASS1）连接至带有接地保护的主电源输出插座。
5. 请注意，必须保证本设备的电源插头作为断电手段、随时可用。



输出插座

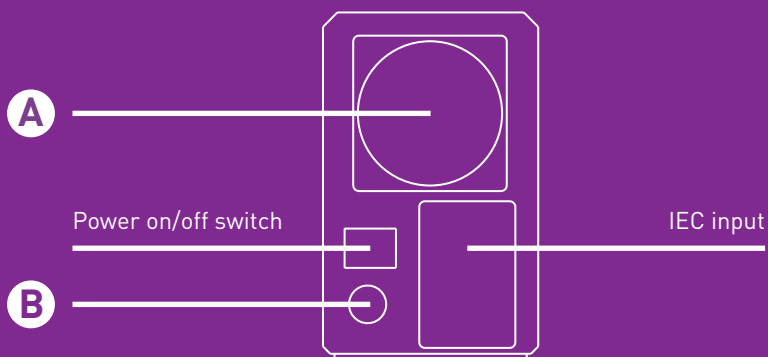
关于保险丝和插座规格的其他信息



标有“A”的输出插座，可被用于源组件：CD机、前级功放、音乐服务器、数字模拟转换器等。



标有“B”的输出插座，用于串联下一个 Genesis One 输出插座。这样一来，整个系统只需一根主输入电源线，接入第一台设备即可。该输出插座的额定功率为2300W。



服务与维修

产品中沒有用户可以自己维修的部件。

当设备发生故障、停止运作、或运转不正常时，请立即关机，并拔掉电源插头。

发送电子邮件至：support@isoteksystems.com

EVO3 GENESIS ONE

ИНСТРУКЦИИ ПО УСТАНОВКЕ



БЕЗОПАСНОСТЬ В ПЕРВУЮ ОЧЕРЕДЬ

ПОЖАЛУЙСТА, ПРОЧИТАЙТЕ СЛЕДУЮЩИЕ ИНСТРУКЦИИ ПЕРЕД УСТАНОВКОЙ

Не подвергайте устройство воздействию капель, брызг, а также предметов, наполненных жидкостью; например, вазы не должны быть размещены рядом с устройством.

Не закрывайте вентиляцию газетами, скатертями, шторами и т.д.

Не подвергайте устройство воздействию источников открытого огня; например, зажженные свечи не должны быть размещены рядом с устройством.

Убедитесь, что данное устройство (КЛАСС 1) подключено к розетке с заземлением.

Обратите внимание, что кабель питания служит как устройство отключения и должен быть в рабочем состоянии.



ВЫХОДНЫЕ РАЗЪЕМЫ

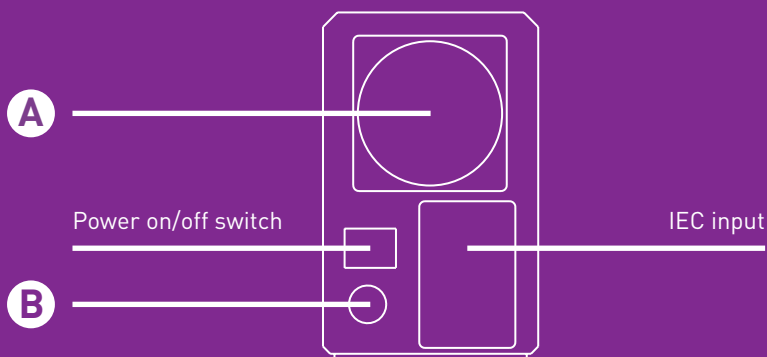
ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ ПО ПРЕДОХРАНИТЕЛЯМ И ХАРАКТЕРИСТИКАМ

A

Выходной разъем помечен как 'A' и используется с CD-проигрывателями, предусилителями, музыкальными серверами, цифрово-аналоговыми преобразователями.

B

Выходной разъем помечен как "B" и предназначен для подключения дополнительных устройств Genesis One – для питания используется силовой кабель первого блока. Этот выходной разъем рассчитан на 2300W.



ОБСЛУЖИВАНИЕ И РЕМОНТ

НЕОБСЛУЖИВАЕМЫЕ КОМПОНЕНТЫ

Если устройство неисправно или перестает функционировать, или работает не должным образом, пожалуйста, немедленно выключите устройство и отключите от электросети.

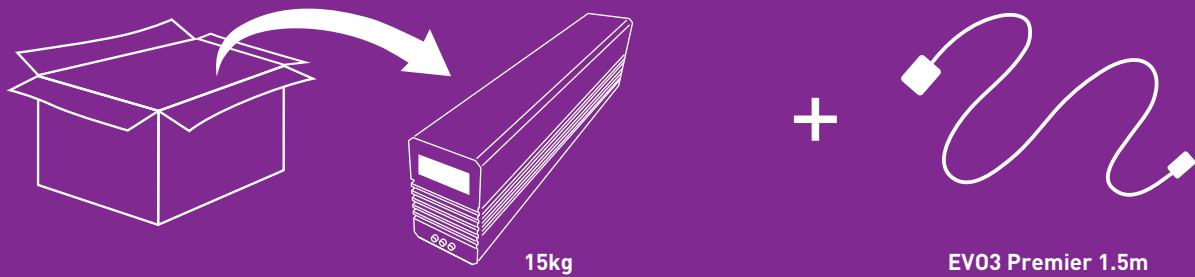
Написать по электронной почте: support@isoteksystems.com

EVO3 GENESIS ONE

INSTALLATION INSTRUCTIONS

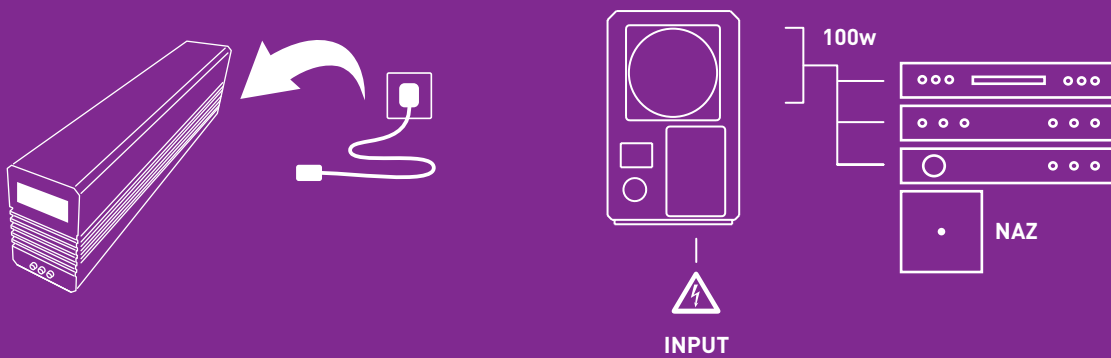
1 UNPACK

DEBALLAGE / AUFPACKEN / DESEMBALAR / 打开包装 / РАСПАКОВКА



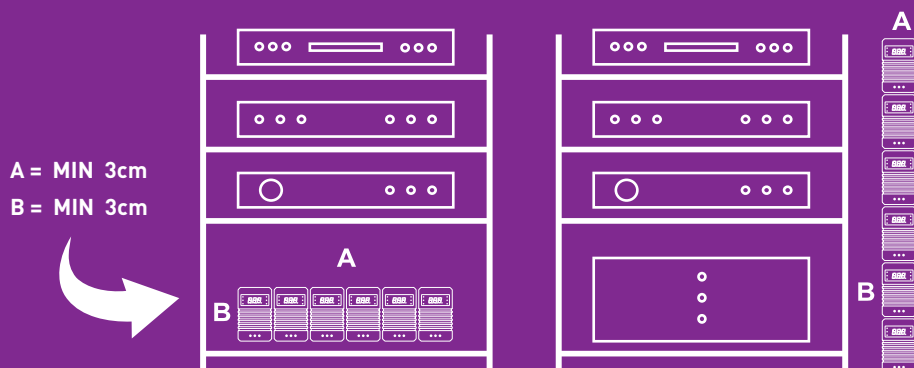
2 PLUG IN

BRANCHEMENT SECTEUR / EINSTECKEN / CONECTAR / 打开包装 / ПОДКЛЮЧЕНИЕ К СЕТИ



3 PLACEMENT

PLACEMENT / POSITIONIEREN / 安全置放 / УСТАНОВКА



EVO3 GENESIS ONE

INSTALLATION INSTRUCTIONS

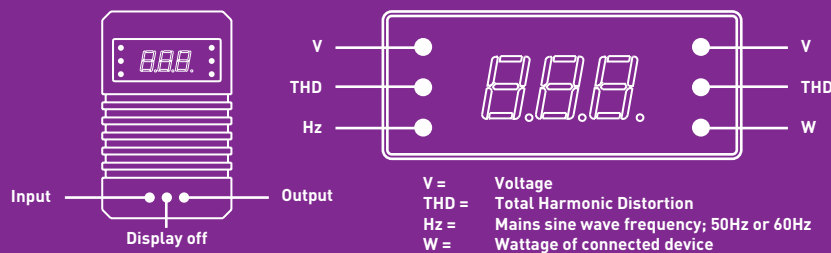
4 TURN ON

MISE EN ROUTE / ANSCHALTEN / ENCENDER / 启动电源 / ВКЛЮЧЕНИЕ



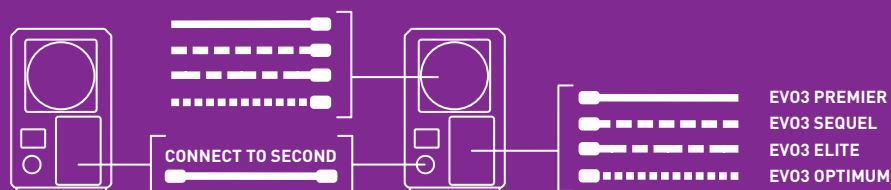
5 CONTROLS

PILOTAGE DES FONCTIONNALITES / KONTROLL-KNOPF / CONTROLES / 调机 / УПРАВЛЕНИЕ



6 UPGRADE

MISE A JOUR / UPGRADE / ACTUALIZAR / 修正微调 / ОБНОВЛЕНИЕ



7 REGISTER: EXTEND YOUR WARRANTY FOR FREE

PROLONGEZ LA GARANTIE GRATUITEMENT
KOSTENLOSE GARANTIEVERLAENGERUNG UNTER
REGISTRO: PROLONGUE LA GARANTÍA GRATIS

РЕГИСТРАЦИЯ: РАСШИРЯЕТ БЕСПЛАТНУЮ ГАРАНТИЮ
注册会员: 可延长质保, 享受更多增值服务

WWW.ISOTEKSYSTEMS.COM/REGISTER