# Thank you for choosing SlimeVR. Welcome to the Slime Gang!

To use SlimeVR you will need to download and install SlimeVR Server software. You can find it here:

# SlimeVR.dev/download

(What if the link doesn't work? Maybe times have changed since the release, but SlimeVR is completely Open Source, so everything should be preserved somewhere on the internet! Look for "SlimeVR Server" on GitHub or in a search engine)

After downloading, follow the installation instructions and instructions on the download page if any! Then launch SlimeVR Server, you should have an interactive wizard that will help you set up SlimeVR.

Do you need setup instructions? Check out some of them here:

#### slimevr.dev/setup



Do you need help or have questions? There are two good places to start:

- Our Discord Server: <u>discord.gg/slimevr</u> or <u>SlimeVR.dev/Discord</u>
- Our documentation site: <u>docs.slimevr.dev</u>

Need direct help? You can try reaching out to us via support@slimevr.dev!

SlimeVR is hackable and completely open source. You can find schematics and source code on our GitHub: github.com/SlimeVR.

Have fun!





#### EN: Instructions for safe use

To prevent damage or malfunction and ensure correct use of the product, please observe the following:

- Do not expose the product to water or moisture.
- Do not expose the product to heat.
- The AUX port is only intended to be connected to official auxiliary trackers. Improper use may cause the product to malfunction.
- Do not plug or unplug extensions while the product is powered on.
- Do not overtighten straps. This can reduce circulation and lead to injury.

This product generates RF radiation. This could cause interference with cardiac pacemakers, implanted defibrillators (ICDs), and other implants. Maintain at least 15cm / 6" separation between the implanted device and the product, and follow the implant safety instructions.

The product contains a lithium battery. Improper handling of a lithium battery can cause damage or malfunction, which in extreme cases can pose a risk of: heat generation, fire development, smoke or gas development, and explosion.

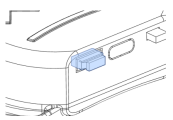
- Do not leave the product unattended during charging.
- Only charge the product using an external power supply rated for 5V DC.
- Only charge the product in ambient temperatures ranging from 10°C to 40°C / 50°F to 104°F.
- Switch off the product after use and when charging.
- Store away from direct sunlight.
- When not using the product for a prolonged period of time, charge them intermittently to ensure battery health.
- Only dispose of this product at special collection points.

### SlimeVR is manufactured by SlimeVR B.V. in the Netherlands.

Office address: Kabelweg 57, 1014 BA, Amsterdam, The Netherlands. Contact: contact@slimevr.dev

Designed with the help of our amazing community <3

# Warning!



This device is fitted with a protective plug at the extension port. Please leave the plug in place whilst the port is not in use.

# **FCC COMPLIANCE**

This equipment has been tested and found to comply with the limits for a Class B digital device, pursuant to part 15 of the FCC Rules. These limits are designed to provide reasonable protection against harmful interference in a residential installation. This equipment generates, uses and can radiate radio frequency energy and, if not installed and used in accordance with the instructions, may cause harmful interference to radio communications. However, there is no guarantee that interference will not occur in a particular installation. If this equipment does cause harmful interference to radio or television reception, which can be determined by turning the equipment off and on, the user is encouraged to try to correct the interference by one or more of the following measures:

- -Reorient or relocate the receiving antenna.
- —Increase the separation between the equipment and receiver.
- -Connect the equipment into an outlet on a circuit different from that to which the receiver is connected.
- -Consult the dealer or an experienced radio/TV technician for help.

Changes or modifications not expressly approved by the manufacturer could void your authority to operate the equipment.

### IC COMPLIANCE

These devices comply with the Industry Canada License-exempt RSS Standard(s).

Operation is subject to the following 2 conditions: (1) These devices may not cause interference, and (2) These devices must accept any interference, including those that may cause undesired operation of the device.

Ces appareils conforment aux normes CNR exempts de license d'Industrie Canada

L'opération est soumise aux 2 conditions suivantes : (1) Ces appareils ne doivent pas provoquer d'interférences, et (2) Ces appareils doivent accepter toute interférence, y compris celles susceptibles de provoquer une opération non désirée de l'appareil.

### **CE COMPLIANCE**

SlimeVR hereby declares that these SlimeVR Trackers are compliant with the Requirements imposed by Directive 2014/53/EU (RED).

This product is allowed to be used in all EU member states.

Maximum radio frequency power transmitted in the frequency bands in which the trackers operate are less than the highest limit value specified in the related standard.

## **UKCA COMPLIANCE**

SlimeVR hereby declares that these SlimeVR Trackers are compliant with the Requirements imposed by the Radio Equipment Regulations 2017.

This product is allowed to be used in the United Kingdom.

Maximum radio frequency power transmitted in the frequency bands in which the trackers operate are less than the highest limit value specified in the related standard.

# **RoHS & WEEE COMPLIANCE**

**RoHS:** SlimeVR Trackers comply with the relevant provisions of the RoHS Directive for the European Union.



**WEEE Directive:** This symbol indicates that this product should not be disposed of with other household wastes within the EU. This to prevent possible harm to the environment or human health from uncontrolled waste disposal. Please recycle this product to

promote sustainable reuse of the material resources.

Please contact the retailer where the product was purchased to return your used device to be recycled.

For all compliance information please visit https://slimevr.dev/compliance.

#### DE: Anweisungen für die sichere Benutzung

Bitte folgen Sie den Anweisungen um Schäden und Defekte zu verhindern und um die korrekte Verwendung des Produktes zu garantieren:

- Setzen Sie das Gerät nicht Wasser oder Feuchtigkeit aus.
- Setzen Sie das Gerät nicht der Hitze aus.
- Der AUX-Anschluss ist nur für den Anschluss des offiziellen Zusatz-Trackers vorgesehen.
- Den Zusatz-Tracker nicht ein- oder ausstecken, während das Gerät eingeschaltet ist.
- Die Befestigungsriemen nicht zu stark anziehen. Dies kann die Durchblutung beeinträchtigen und zu Verletzungen führen.

Dieses Produkt erzeugt Funkstrahlungen. Dies kann zu Störungen bei Herzschrittmachern, implantierten Defibrillatoren (ICDs) und anderen Implantaten führen. Vergewissern sie sich das mindestens 15cm zwischen dem implantierten Gerät und dem Produkt befindet und folgen sie den Sicherheitsanweisungen des Implantats.

Das Produkt enthält einen Lithium-Akku. Unsachgemäßer Umgang mit einem Lithium-Akku kann zu Schäden oder Fehlfunktionen führen, die in extremen Fällen folgende Risiken mit sich bringen können: Hitzeentwicklung, Brandentwicklung, Rauch- oder Gasentwicklung und Explosion.

- Lassen Sie das Produkt während des Aufladens nicht unbeaufsichtigt.
- Laden Sie das Gerät nur mit einem externen Netzteil welches auf 5V DC spezifiziert ist.
- Laden Sie das Gerät nur bei Umgebungstemperaturen zwischen 10°C und 40°C auf.
- Schalten Sie das Gerät nach Gebrauch und während des Ladevorgangs aus.
- Bewahren Sie das Gerät vor direkter Sonneneinstrahlung geschützt auf.
- Laden Sie das Gerät, wenn es für längere Zeit nicht genutzt wird, periodisch auf, um die Langlebigkeit des Akkus zu gewährleisten.
- Entsorgen Sie das Gerät nur an den dafür vorgesehen Sammelstellen.

#### FR: Instructions pour une utilisation sécuritaire

Pour prévenir des dommages ou des dysfonctionnements et assurer une utilisation appropriée du produit, veuillez observer les précautions suivantes :

- N'exposez pas le produit à l'eau ou à l'humidité.
- Tenez ce produit loin de toute source de chaleur.
- Ne connectez au port auxiliaire que des capteurs auxiliaires officiels.
  Une utilisation inappropriée pourrait entraîner un dysfonctionnement du produit.
- Évitez de brancher ou de débrancher les capteurs auxiliaires pendant que le produit est en cours d'utilisation.
- Ne serrez pas trop les sangles. Cela pourrait limiter la circulation et entraîner des blessures

Le produit émet des radiofréquences (RF) susceptibles d'interférer avec le fonctionnement des stimulateurs cardiaques, des défibrillateurs automatiques implantables (DAI) et d'autres implants. Maintenez une distance d'au moins 15 cm (6 po) entre le dispositif implanté et le produit et suivez les consignes de sécurité de l'implant.

Le produit contient une batterie au lithium. Une manipulation inappropriée d'une batterie au lithium peut provoquer une détérioration ou un dysfonctionnement de l'appareil, ce qui, dans des cas extrêmes, peut présenter un risque de dégagement de chaleur, un risque d'émission de fumées ou de gaz ainsi qu'un risque d'incendie et d'explosion.

- Ne laissez pas le produit sans surveillance durant la recharge.
- Ne rechargez le produit qu'à l'aide d'une source d'alimentation électrique externe de 5 V à courant continu.
- Ne rechargez le produit qu'à une température ambiante variant de 10 °C à 40 °C (de 50 °F à 104 °F).
- Éteignez le produit après son utilisation et pendant la recharge.
- Entreposez le produit à l'abri de la lumière directe du soleil.
- Si vous n'utilisez pas le produit pendant une longue période, rechargez-le de façon régulière afin de prolonger la durée de vie de la batterie.
- N'éliminez ce produit que dans un centre de collecte spécialisé.

#### NL: Instructies voor veilig gebruik

Voor het voorkomen van schade of storingen, en het verzekeren van correct gebruik van het product, gelieve volgende in acht te nemen:

- Stel het product niet bloot aan water of vocht.
- Stel het product niet bloot aan hitte.
- De AUX-poort is alleen bedoeld voor aansluiting op officiële extensies.
  Oniuist gebruik kan leiden tot beschadiging van het product.
- Verbind of verwijder geen extensies terwijl het product is ingeschakeld.
- Span de riemen niet te strak aan. Dit kan de circulatie verminderen en leiden tot lichamelijk letsel.

Dit product genereert RF-straling. Dit kan interferentie veroorzaken met pacemakers, geïmplanteerde cardioverter-defibrillatoren (ICD's) en andere implantaten. Houd minstens 15 cm afstand tussen het geïmplanteerde apparaat en het product, en volg de veiligheidsinstructies voor het implantaat.

Het product bevat een lithium batterij. Bij misbruik of onjuist gebruik van de accu kunnen er schade of storingen optreden, wat in extreme gevallen een risico kan inhouden voor: warmteontwikkeling, brandontwikkeling, rook- of gasontwikkeling en explosie.

- Laat het product niet onbeheerd achter tijdens het opladen.
- Laad het product enkel op met een voeding geschikt voor 5V DC.
- Laad het product alleen op bij omgevingstemperaturen van 10°C tot  $40^{\circ}\text{C}$ .
- Schakel het product uit na gebruik en tijdens het opladen.
- Niet in direct zonlicht bewaren.
- Als u het product langere tijd niet gebruikt, laad het dan regelmatig op om de gezondheid van de batterij te waarborgen.
- Lever defecte producten incl. accu alleen in bij erkende inzamelstations.

#### ES: Instrucciones para uso seguro

Para prevenir el daño o falla y asegurar el uso correcto del producto, por favor lea lo siguiente:

- No exponga el producto a agua o humedad.
- No exponga el producto a altas temperaturas.
- El puerto AUX está solo destinado para ser usado con sensores auxiliares oficiales. El uso inapropiado puede causar que el producto falle.
- No conecte o desconecte los sensores auxiliares mientras el producto está siendo usado
- No sobre ajustar la correa. Esto puede reducir la circulación y terminar en una lesión.

Este producto genera radiación RF. Esto podría causar interferencia con marcapasos cardíacos, desfibriladores implantables (DAI), y otros implantes. Mantener por lo menos 15 cm / 6" de separación entre el implante y el producto y siga las instrucciones de uso seguro del implante.

Este producto contiene una batería de litio. El uso inapropiado de una batería de litio puede causar daño mal funcionamiento, en lo cual en extremos casos puede generar un riesgo de: generación térmica, desarrollo de un incendio, desarrollo de un humo o gas, y explosión.

- No dejar el producto sin supervisión mientras su carga.
- Solo cargar el producto con una fuente de alimentación externa nominal de 5V DC
- Solo cargar el producto en temperatura ambiente de entre 10°C a 40°C / 50°F a 104°F.
- Apagar el dispositivo después de su uso o mientras se esté cargando.
- Almacenarlo en un lugar lejano de la luz del sol.
- Cuando el producto no se está usando de forma frecuente, carguelo intermitentemente para asegurar la vida de la batería.
- Solo desecharse del producto en puntos especiales de recolección.

# KO: 안전한 사용을 위한 지침

제품의 파손 및 오작동을 방지하고 올바른 사용을 위하여 다음 사항을 지켜주세요

- 제품을 물이나 습기에 노출시키지 마세요.
- 제품을 열에 노출시키지 마세요.
- AUX 포트는 공식 보조 트래커에 연결하기 위한 것입니다. 잘못 사용하면 제품이 오작동할 수 있습니다.
- 제품의 전원이 켜진 상태에서 연장 케이블을 꽂거나 빼지 마세요.
- 스트랩을 과도하게 조이지 마세요. 이것은 혈액 순환을 방해하며 부상의 원인이 될 수 있습니다.
- 해당 무선설비기기는 운용중 전파혼선 가능성이 있으므로 인명안전과 관련된 서비스는 할 수 없습니다.
- 걷거나 이동 중에 제품을 사용할 때 주의하세요. 장애물 등에 부딪혀 다치거나 사고가 날 수 있습니다. 제품에 보조 트래커를 연결한 경우 주변 기구들에 케이블이 걸리지 않도록 주의하세요.
- 이 제품은 고주파(RF)에너지를 송수신합니다. 이로 인해 인공 심장박동기, 이식형 제세동기(ICD) 및 기타 이식 장치에 간섭이 발생할 수 있습니다. 이식된 장치와 제품 사이에 최소 15cm의 거리를 유지하고 함께 제공된 안전 지침을 따르십시오.
- 이 제품에는 리튬 배터리가 포함되어 있습니다. 리튬 배터리를 부적절하게 취급하면 손상되거나 오작동이 발생할 수 있으며 발열, 화재, 연기 및 폭발의 위험이 있습니다.
  - 충전 중에는 제품을 방치하지 마세요.
  - 5V DC 정격의 외부 전원 공급 장치만 사용하여 제품을 충전하세요.
  - 10°C ~ 40°C 범위의 주변 온도에서만 제품을 충전하세요.
  - 충전 중 또는 사용하지 않을 때 제품의 전원을 꺼 두세요.
  - 직사광선을 피해 보관하세요.
  - 제품을 장기간 사용하지 않을 때는 배터리 상태를 유지하기 위해 주기적으로 충전하세요.
  - 이 제품을 폐기할 때 지정된 장소에만 폐기하세요.

#### JA: 安全にお使いいただくための注意事項

製品の破損や故障を防ぎ、正しくお使いいただくために、次のことをお守りください。

- 製品を水や湿気にさらさないでください。
- 本製品を熱にさらさないでください。
- AUX ポートは、公式の補助トラッカーにのみ接続することを目的としています。不適切な使用は、製品の故障の原因となることがあります。
- 本製品の電源を入れたまま、補助トラッカーのコードを抜き差ししないでください。
- ストラップは強く締め付けすぎないようにしてください。鬱血を引き起こすお それがあります。

本製品は、RF放射を発生します。心臓ペースメーカー、植込み型除細動器(ICD)、その他のインプ ラントに干渉する可能性があります。植え込みデバイスと本製品を 15cm 以上離し、植え込みデバイスの安全に関する指示 に従ってください。

本製品はリチウムイオン電池を内蔵しています。リチウムイオン電池の不適切な取り扱いは、損傷や誤動作の原因となり、極端な場合、発熱、発火、煙やガスの発生、爆発などの危険性があります。

- 充電中は製品を放置しないでください。
- 充電は、DC5Vの外部電源からのみ行ってください。
- 本製品の充電は、周囲温度が10°C~40°Cの範囲内で行ってください。
- 使用後および充電中は、製品の電源を切ってください。
- 直射日光を避けて保管してください。
- 長期間製品を使用しない場合は、バッテリーの過放電が起きないように定期的に充電してください。
- 本製品は専用の回収場所でのみ廃棄してください。