



## Sicherheitshinweise Lautsprecher

### Über diese Anleitung

Diese Anleitung enthält wichtige Informationen zur sicheren Verwendung des Produktes.

- Bitte lesen Sie vor dem Einsatz des Produkts alle mitgelieferten Anleitungen, insbesondere diese Sicherheitshinweise sorgfältig und vollständig.
- Im Falle der Nichtbeachtung aller Anleitungen kann es zu Verletzungen oder Sachschäden kommen.
- Bitte bewahren Sie alle mitgelieferten Anleitungen auf und geben diese an evtl. neue Besitzer weiter.

**Bestimmungsgemäßer Gebrauch:** Bitte beachten Sie die Hinweise in der beiliegenden Bedienungsanleitung.

### Erklärung von Sicherheits- und Warnhinweisen

Mit dieser Anleitung erhalten Sie Anweisungen und Hinweise zu Ihrer Sicherheit und zum bestimmungsgemäßen Betrieb.

Mit diesen grundsätzlichen Sicherheitshinweisen werden alle Gefahren und Maßnahmen zur Sicherheit thematisch zusammengefasst und gelten jederzeit.

Am Anfang der entsprechenden Kapitel in der Bedienungsanleitung stehen spezifische Informationen als Warnhinweise.

Bitte beachten und befolgen Sie die gegebenen Sicherheits- und Warnhinweise um Personen-, Umwelt- oder Sachschäden zu vermeiden.

Beachten Sie bitte auch die Warnhinweise in der Bedienungsanleitung.

### Allgemeine Anweisungen

Bitte reinigen Sie die Lautsprecher nur mit einem sauberen, trockenen Tuch.

Bitte wenden Sie sich für alle Reparatur- und Wartungsarbeiten an den Kundenservice der Audio Physic GmbH.

### Sicherheitshinweise



**Achtung:** für Kinder unter 12 Jahren besteht Lebensgefahr!

Kleinteile des Produkts (z.B. Spikes), Zubehör oder Verpackungsmaterial können verschluckt werden. Das Produkt ist kein Spielzeug.

### Dauerhaft zu hohe Lautstärke kann Hörschäden verursachen!



Bitte beachten Sie: dauerhaft zu hohe Lautstärke kann Hörschäden verursachen. Zu hohe Lautstärken können ebenso organische, als auch psychologische Schäden fördern (Gefahr durch zu hohen Schalldruck). Insbesondere Kinder und Haustiere sind gefährdet. Auch Dritte können durch zu hohe Lautstärke gestört und belästigt werden. Vermeiden Sie daher dauerhaftes Hören mit zu hoher Lautstärke. Bitte halten Sie bei hohen Lautstärken immer Abstand zum Produkt. Bitte halten Sie nie die Ohren direkt an das Produkt. Achtung: vor dem Einschalten des Verstärkers bitte die Lautstärke auf ein niedriges Niveau einstellen. Wenn Sie ein Klingeln in den Ohren bemerken oder andere Beschwerden auftreten sollten, sollten Sie die Verwendung der Produkte sofort einstellen.

### Verletzungsgefahr und Sachschäden durch unsachgemäßen Umgang oder mechanische Beanspruchung!



Der unsachgemäße Umgang mit dem Produkt kann zu Verletzungen, Sachschäden oder zu einem Brand führen.

Das spitze Ende der Spikes kann zu schwerwiegenden Verletzungen führen. Gebrochene Glaselemente können zu schwerwiegenden Verletzungen führen.

Direkte Sonneinstrahlung, zu große Hitze und Feuchtigkeit können zu Schäden führen. Starke Stöße können das Produkt kippen lassen und zu Schäden und Verletzungen führen. Ein Fall, auch aus niedriger Höhe kann zu Schäden führen.

Bitte beachten Sie dringend die Aufstell-Hinweise in der Bedienungsanleitung und halten sich zwingend an folgende Regeln:

- Das Produkt bitte nur in Innenräumen benutzen.
- Das Produkt nicht in Feuchträumen benutzen.
- Das Produkt vor Feuchtigkeit und Nässe schützen.
- Das Produkt nicht in der freien Natur benutzen.
- Das Produkt nur bei einer Umgebungstemperatur von 0 - 45°C benutzen.
- Das Produkt nicht übermäßiger Hitze aussetzen.
- Sämtliche Kabel bitte immer so verlegen, dass keine Stolperfallen entstehen.
- Das Produkt weder öffnen noch zerlegen.
- Das Produkt nicht in der Nähe von Geräten mit elektromagnetischer Streuung platzieren (Mobiltelefone, Router, Repeater, ...).
- Die Funktion von Herzschrittmachern und implantierten Defibrillatoren kann durch Magnete beeinträchtigt werden.



## Sicherheitshinweise Lautsprecher

### Entsorgung

#### Wichtige Informationen nach dem Elektro- und Elektronikgerätegesetz (ElektroG)



Lautsprecher fallen unter die Regelungen des ElektroG. Gemäß den geltenden gesetzlichen Vorschriften müssen sämtliche Elektro- und Elektronikaltgeräte getrennt vom Hausmüll der Wiederverwertung zugeführt werden (Recycling).

Das Symbol der durchgestrichenen Abfalltonne auf Elektro- und Elektronikaltgeräten weist auf die gesetzliche Pflicht zur getrennten Entsorgung hin.

Elektro- und Elektronikaltgeräte dürfen nicht im Hausmüll entsorgt werden.

Führen Sie Elektro- und Elektronikaltgeräte in den entsprechenden Sammelstellen der Wiederverwertung zu.

Unter bestimmten Voraussetzungen sind nach § 17 ElektroG sind Vertrieber zur Rücknahme von Elektro- und Elektronikaltgeräten verpflichtet.

Vertrieber müssen bei Verkauf eines neuen Elektrogeräts ein Elektroaltgerät der gleichen Art kostenfrei zurücknehmen (1:1-Rücknahme). Dies gilt auch bei Lieferungen nach Hause.

Online-Vertrieber von Elektrogeräten sind nach dem ElektroG ebenso zur Rücknahme verpflichtet. Die Pflicht zur 1:1-Rücknahme bei Auslieferung eines neuen Elektro- und Elektronikgeräts ist auf die Mitnahme von Großgeräten (> 50 cm) der gleichen Art beschränkt ist



## Safety instructions for loudspeakers

### About this guide

This guide contains important information on how to use the product safely.

- Before using the product, please read all supplied instructions, especially these safety instructions, carefully and completely.
- Failure to follow all instructions may result in injury or property damage.
- Please keep all the instructions provided and pass them on to any new owners.

**Intended use:** Please follow the instructions in the enclosed operating instructions.

### Explanation of safety and warnings

This guide will provide you with instructions and advice on your safety and proper operation. With these basic safety instructions, all dangers and safety measures are thematically summarized and apply at all times.

At the beginning of the corresponding chapters in the user manual, there is specific information as warnings.

Please observe and follow the given safety and warning instructions to avoid personal injury, environmental damage or property damage.

Please also observe the warnings in the operating instructions.

### General Instructions

Please clean the speakers only with a clean, dry cloth.

Please contact the customer service of Audio Physic GmbH for all repair and maintenance work.

### Safety



Attention: children under 12 years of age are in danger of death!

Small parts of the product (e.g. spikes), accessories or packaging material can be swallowed. The product is not a toy.



## Safety instructions for loudspeakers

### Permanently too high volume can cause hearing damage!



Please note: Permanently too high volume can cause hearing damage. Too high volumes can promote both organic and psychological damage (danger of too high sound pressure). Children and pets are particularly at risk. Third parties can also be disturbed and harassed by excessive volume. Therefore, avoid constant listening at too high a volume. Please always keep your distance from the product at high volumes. Please never hold your ears directly to the product. Attention: before turning on the amplifier, please set the volume to a low level. If you notice ringing in your ears or experience any other discomfort, you should stop using the products immediately.

### Risk of injury and property damage due to improper handling or mechanical stress!



Improper handling of the product may result in injury, property damage, or fire. The pointed end of the spikes can lead to serious injuries. Broken glass elements can lead to serious injuries

Direct sunlight, excessive heat and humidity can lead to damage. Strong impacts can cause the product to tip over and lead to damage and injury. A fall, even from a low height, can lead to damage.

Please pay attention to the installation instructions in the operating instructions and adhere to the following rules:

- Please use the product indoors only.
- Do not use the product in damp rooms.
- Protect the product from moisture and moisture.
- Do not use the product in the wild.
- Use the product only at an ambient temperature of 0 - 45°C.
- Do not expose the product to excessive heat.
- Please always lay all cables in such a way that there are no tripping hazards.
- Do not open or disassemble the product.
- Do not place the product near devices with electromagnetic scattering (mobile phones, routers, repeaters, ...).
- The function of pacemakers and implanted defibrillators can be impaired by magnets.



## Safety instructions for loudspeakers

### Disposal

#### Important information according to the Electrical and Electronic Equipment Act (ElektroG)



Loudspeakers fall under the regulations of the ElektroG. According to the applicable legal regulations, all waste electrical and electronic equipment must be recycled separately from household waste.

The symbol of the crossed-out waste bin on waste electrical and electronic equipment indicates the legal obligation to dispose of them separately.

Waste electrical and electronic equipment must not be disposed of in household waste.

Recycle waste electrical and electronic equipment at the appropriate collection points.

Under certain conditions, distributors are obliged to take back waste electrical and electronic equipment under Section 17 of the Electrical and Electronic Equipment Act.

When selling a new electrical appliance, distributors must take back an old electrical appliance of the same type free of charge (1:1 take-back). This also applies to home deliveries.

Online distributors of electrical appliances are also obliged to take back electrical appliances under the Electrical and Electronic Equipment Act. The obligation to take back 1:1 when delivering a new electrical and electronic equipment is limited to the transport of large appliances (> 50 cm) of the same type



## Consignes de sécurité pour les haut-parleurs

### À propos de ce guide

Ce guide contient des informations importantes sur la façon d'utiliser le produit en toute sécurité.

- Avant d'utiliser le produit, veuillez lire attentivement et complètement toutes les instructions fournies, en particulier ces consignes de sécurité.
- Le non-respect de toutes les instructions peut entraîner des blessures ou des dommages matériels.
- Veuillez conserver toutes les instructions fournies et les transmettre à tout nouveau propriétaire.

**Utilisation conforme :** Veuillez suivre les instructions du mode d'emploi ci-joint.

### Explication de la sécurité et des avertissements

Ce guide vous fournira des instructions et des conseils sur votre sécurité et votre bon fonctionnement. Avec ces consignes de sécurité de base, tous les dangers et mesures de sécurité sont résumés par thème et s'appliquent à tout moment.

Au début des chapitres correspondants du manuel d'utilisation, il y a des informations spécifiques sous forme d'avertissements.

Veuillez observer et suivre les instructions de sécurité et d'avertissement données pour éviter des blessures, des dommages environnementaux ou des dommages matériels.

Veuillez également respecter les avertissements dans le mode d'emploi.

### Instructions générales

Veuillez nettoyer les haut-parleurs uniquement avec un chiffon propre et sec.

Veuillez contacter le service clientèle d'Audio Physic GmbH pour tous les travaux de réparation et d'entretien.

### Sécurité



Attention : les enfants de moins de 12 ans sont en danger de mort !

De petites parties du produit (par exemple des pointes), des accessoires ou du matériel d'emballage peuvent être avalées. Le produit n'est pas un jouet.



## Consignes de sécurité pour les haut-parleurs

### Un volume trop élevé en permanence peut causer des dommages auditifs !



Attention : un volume trop élevé en permanence peut causer des dommages auditifs. Des volumes trop élevés peuvent favoriser des dommages organiques et psychologiques (danger d'une pression acoustique trop élevée). Les enfants et les animaux domestiques sont particulièrement à risque. Les tiers peuvent également être dérangés et harcelés par un volume excessif. Par conséquent, évitez d'écouter constamment à un volume trop élevé. Veuillez toujours garder vos distances avec le produit à des volumes élevés. Veuillez ne jamais tenir vos oreilles directement sur le produit. Attention : avant d'allumer l'amplificateur, veuillez régler le volume à un niveau bas. Si vous remarquez des bourdonnements dans vos oreilles ou si vous ressentez tout autre inconfort, vous devez arrêter d'utiliser les produits immédiatement.

### Risque de blessures et de dommages matériels dus à une mauvaise manipulation ou à des contraintes mécaniques !



Une mauvaise manipulation du produit peut entraîner des blessures, des dommages matériels ou un incendie. L'extrémité pointue des pointes peut entraîner des blessures graves. Les éléments en verre brisés peuvent entraîner des blessures graves.

La lumière directe du soleil, la chaleur et l'humidité excessives peuvent entraîner des dommages. De violents impacts peuvent faire basculer le produit et entraîner des dommages et des blessures. Une chute, même d'une faible hauteur, peut entraîner des dommages.

Veuillez faire attention aux instructions d'installation dans le mode d'emploi et respecter les règles suivantes :

- Veuillez utiliser le produit à l'intérieur uniquement.
- N'utilisez pas le produit dans damp pièces.
- Protégez le produit de l'humidité et de l'humidité.
- N'utilisez pas le produit dans la nature.
- N'utilisez le produit qu'à une température ambiante de 0 à 45°C.
- N'exposez pas le produit à une chaleur excessive.
- Veuillez toujours poser tous les câbles de manière à ce qu'il n'y ait aucun risque de trébuchement.
- N'ouvrez pas et ne démontez pas le produit.
- Ne placez pas le produit à proximité d'appareils à diffusion électromagnétique (téléphones portables, routeurs, répéteurs, ...).
- La fonction des stimulateurs cardiaques et des défibrillateurs implantés peut être altérée par les aimants.





## Consignes de sécurité pour les haut-parleurs

### Disposition

#### Informations importantes selon la loi sur les équipements électriques et électroniques (ElektroG)



Les haut-parleurs sont soumis aux réglementations de l'ElektroG. Conformément à la réglementation légale applicable, tous les déchets d'équipements électriques et électroniques doivent être recyclés séparément des ordures ménagères.

Le symbole de la poubelle barrée sur les déchets d'équipements électriques et électroniques indique le l'obligation légale d'en disposer séparément.

Les déchets d'équipements électriques et électroniques ne doivent pas être jetés avec les ordures ménagères.

Recycler les déchets d'équipements électriques et électroniques aux points de collecte appropriés.

Sous certaines conditions, les distributeurs sont tenus de reprendre les déchets d'équipements électriques et électroniques en vertu de l'article 17 de la loi sur les équipements électriques et électroniques.

Lors de la vente d'un nouvel appareil électrique, les distributeurs doivent reprendre gratuitement un ancien appareil électrique du même type (reprise 1:1). Cela s'applique également aux livraisons à domicile.

Les distributeurs en ligne d'appareils électriques sont également tenus de reprendre les appareils électriques en vertu de la loi sur les équipements électriques et électroniques. L'obligation de reprise 1:1 lors de la livraison d'un nouvel équipement électrique et électronique est limitée au transport de gros appareils (> 50 cm) du même type



## Istruzioni di sicurezza per gli altoparlanti

### Informazioni su questa guida

Questa guida contiene informazioni importanti su come utilizzare il prodotto in sicurezza.

- Prima di utilizzare il prodotto, leggere attentamente e completamente tutte le istruzioni fornite, in particolare queste istruzioni di sicurezza.
- La mancata osservanza di tutte le istruzioni può causare lesioni o danni alla proprietà.
- Si prega di conservare tutte le istruzioni fornite e di trasmetterle a eventuali nuovi proprietari.

**Destinazione d'uso:** Attenersi alle istruzioni riportate nelle istruzioni per l'uso allegate.

### Spiegazione della sicurezza e avvertenze

Questa guida ti fornirà istruzioni e consigli sulla tua sicurezza e sul corretto funzionamento. Con queste istruzioni di sicurezza di base, tutti i pericoli e le misure di sicurezza sono riassunti tematicamente e si applicano in ogni momento.

All'inizio dei capitoli corrispondenti del manuale utente, ci sono informazioni specifiche come avvertenze. Si prega di osservare e seguire le istruzioni di sicurezza e di avvertenza fornite per evitare lesioni personali, danni ambientali o danni alla proprietà.

Si prega di osservare anche le avvertenze nelle istruzioni per l'uso.

### Istruzioni generali

Si prega di pulire gli altoparlanti solo con un panno pulito e asciutto.

Si prega di contattare il servizio clienti di Audio Physic GmbH per tutti i lavori di riparazione e manutenzione.

### Sicurezza



Attenzione: i bambini sotto i 12 anni sono in pericolo di morte!

Piccole parti del prodotto (ad es. punte), accessori o materiale di imballaggio possono essere ingeriti. Il prodotto non è un giocattolo.



Istruzioni di sicurezza per gli altoparlanti

**Un volume costantemente troppo alto può causare danni all'udito!**



Attenzione: un volume costantemente troppo alto può causare danni all'udito. Volumi troppo elevati possono favorire danni sia organici che psicologici (pericolo di pressione sonora troppo elevata). I bambini e gli animali domestici sono particolarmente a rischio. Anche i terzi possono essere disturbati e molestati da un volume eccessivo. Pertanto, evitare l'ascolto costante a un volume troppo alto. Si prega di mantenere sempre la distanza dal prodotto a volumi elevati. Si prega di non tenere mai le orecchie direttamente sul prodotto. Attenzione: prima di accendere l'amplificatore, impostare il volume su un livello basso. Se noti un ronzio nelle orecchie o provi qualsiasi altro disagio, dovresti interrompere immediatamente l'uso dei prodotti.

**Pericolo di lesioni e danni materiali dovuti a manipolazione impropria o sollecitazioni meccaniche!**



L'uso improprio del prodotto può causare lesioni, danni alla proprietà o incendi. L'estremità appuntita delle punte può causare gravi lesioni. Gli elementi in vetro rotti possono causare gravi lesioni

La luce solare diretta, il calore e l'umidità eccessivi possono causare danni. Forti urti possono causare il ribaltamento del prodotto e causare danni e lesioni. Una caduta, anche da un'altezza ridotta, può causare danni.

Si prega di prestare attenzione alle istruzioni di installazione nelle istruzioni per l'uso e di attenersi alle seguenti regole:

- Si prega di utilizzare il prodotto solo all'interno.
- Non utilizzare il prodotto in ambienti umidi.
- Proteggere il prodotto dall'umidità e dall'umidità.
- Non utilizzare il prodotto in natura.
- Utilizzare il prodotto solo a una temperatura ambiente compresa tra 0 e 45°C.
- Non esporre il prodotto a calore eccessivo.
- Si prega di posare sempre tutti i cavi in modo tale che non vi siano rischi di inciampo.
- Non aprire o smontare il prodotto.
- Non posizionare il prodotto vicino a dispositivi con diffusione elettromagnetica (telefoni cellulari, router, ripetitori, ...).
- La funzione dei pacemaker e dei defibrillatori impiantati può essere compromessa dai magneti.



Istruzioni di sicurezza per gli altoparlanti

## Disposizione

**Informazioni importanti ai sensi della legge sulle apparecchiature elettriche ed elettroniche (ElektroG)**



Gli altoparlanti sono soggetti alle normative dell'ElektroG. Secondo le normative legali applicabili, tutti i rifiuti di apparecchiature elettriche ed elettroniche devono essere riciclati separatamente dai rifiuti domestici.

Il simbolo del cestino dei rifiuti barrato sui rifiuti di apparecchiature elettriche ed elettroniche indica il obbligo legale di disporne separatamente.

I rifiuti di apparecchiature elettriche ed elettroniche non devono essere smaltiti con i rifiuti domestici. Riciclare i rifiuti di apparecchiature elettriche ed elettroniche presso gli appositi punti di raccolta.

A determinate condizioni, i distributori sono obbligati a ritirare i rifiuti di apparecchiature elettriche ed elettroniche ai sensi della sezione 17 della legge sulle apparecchiature elettriche ed elettroniche. In caso di vendita di un nuovo elettrodomestico, i distributori devono ritirare gratuitamente un vecchio elettrodomestico dello stesso tipo (ritiro 1:1). Questo vale anche per le consegne a domicilio. Anche i distributori online di apparecchi elettrici sono obbligati a ritirare gli apparecchi elettrici ai sensi della legge sulle apparecchiature elettriche ed elettroniche. L'obbligo di ritiro 1:1 al momento della consegna di un'apparecchiatura elettrica ed elettronica nuova è limitato al trasporto di grandi elettrodomestici (> 50 cm) dello stesso tipo



## Veiligheidsinstructies voor luidsprekers

### Over deze gids

Deze handleiding bevat belangrijke informatie over hoe u het product veilig kunt gebruiken.

- Lees voordat u het product gebruikt alle meegeleverde instructies, vooral deze veiligheidsinstructies, zorgvuldig en volledig door.
- Het niet opvolgen van alle instructies kan leiden tot letsel of materiële schade.
- Bewaar alle meegeleverde instructies en geef deze door aan eventuele nieuwe eigenaren.

**Beoogd gebruik:** Volg de instructies in de bijgevoegde gebruiksaanwijzing.

### Uitleg over veiligheid en waarschuwingen

Deze gids geeft u instructies en advies over uw veiligheid en correcte werking.

Met deze basisveiligheidsinstructies worden alle gevaren en veiligheidsmaatregelen thematisch samengevat en zijn ze te allen tijde van toepassing.

Aan het begin van de overeenkomstige hoofdstukken in de gebruikershandleiding staat specifieke informatie als waarschuwing.

Neem de gegeven veiligheids- en waarschuwingsinstructies in acht en volg deze op om persoonlijk letsel, milieuschade of materiële schade te voorkomen.

Neem ook de waarschuwingen in de gebruiksaanwijzing in acht.

### Algemene instructies

Reinig de luidsprekers alleen met een schone, droge doek.

Neem contact op met de klantenservice van Audio Physic GmbH voor alle reparatie- en onderhoudswerkzaamheden.

### Veiligheid



Let op: kinderen onder de 12 jaar lopen levensgevaar!

Kleine onderdelen van het product (bijv. spikes), accessoires of verpakkingsmateriaal kunnen worden ingeslikt. Het product is geen speelgoed.



## Veiligheidsinstructies voor luidsprekers

### Permanente een te hoog volume kan gehoorbeschadiging veroorzaken!



Let op: Een permanent te hoog volume kan gehoorbeschadiging veroorzaken. Te hoge volumes kunnen zowel organische als psychologische schade in de hand werken (gevaar voor een te hoge geluidsdruk). Vooral kinderen en huisdieren lopen risico. Derden kunnen ook worden gestoord en lastiggevallend door een te groot volume. Vermijd daarom constant luisteren op een te hoog volume. Houd bij hoge volumes altijd afstand van het product. Houd uw oren nooit rechtstreeks tegen het product. Let op: voordat u de versterker inschakelt, zet u het volume op een laag niveau. Als u een piep in uw oren opmerkt of een ander ongemak ervaart, moet u onmiddellijk stoppen met het gebruik van de producten.

### Gevaar voor letsel en materiële schade door ondeskundig gebruik of mechanische belasting!



Onjuiste behandeling van het product kan leiden tot letsel, materiële schade of brand. Het puntige uiteinde van de spikes kan leiden tot ernstige verwondingen. Gebroken glaselementen kunnen leiden tot ernstig letsel.

Direct zonlicht, overmatige hitte en vochtigheid kunnen tot schade leiden. Sterke schokken kunnen ertoe leiden dat het product kantelt en tot schade en letsel leidt. Een val, zelfs van geringe hoogte, kan tot schade leiden.

Let op de installatie-instructies in de gebruiksaanwijzing en houd u aan de volgende regels:

- Gebruik het product alleen binnenshuis.
- Gebruik het product niet in damp ruimtes.
- Bescherm het product tegen vocht en vocht.
- Gebruik het product niet in het wild.
- Gebruik het product alleen bij een omgevingstemperatuur van 0 - 45°C.
- Stel het product niet bloot aan overmatige hitte.
- Leg alle kabels altijd zo neer dat er geen struikelgevaar is.
- Open of demonteer het product niet.
- Plaats het product niet in de buurt van apparaten met elektromagnetische verstrooiing (mobiele telefoons, routers, repeaters, ...).
- De functie van pacemakers en geïmplanteerde defibrillatoren kan worden aangetast door magneten.



## Veiligheidsinstructies voor luidsprekers

### Zin

#### Belangrijke informatie volgens de wet op elektrische en elektronische apparatuur (ElektroG)



Luidsprekers vallen onder de voorschriften van de ElektroG. Volgens de geldende wettelijke voorschriften moeten alle afgedankte elektrische en elektronische apparatuur gescheiden van het huisvuil worden gerecycled.

Het symbool van de doorgekruiste afvalbak op afgedankte elektrische en elektronische apparatuur geeft de

wettelijke verplichting om ze gescheiden af te voeren.

Afgedankte elektrische en elektronische apparatuur mag niet met het huisvuil worden weggegooid.

Recycle afgedankte elektrische en elektronische apparatuur bij de daarvoor bestemde inzamelpunten.

Onder bepaalde voorwaarden zijn distributeurs verplicht om afgedankte elektrische en elektronische apparatuur terug te nemen op grond van artikel 17 van de wet op elektrische en elektronische apparatuur. Bij de verkoop van een nieuw elektrisch apparaat moeten distributeurs een oud elektrisch apparaat van hetzelfde type gratis terugnemen (1:1 terugname). Dit geldt ook voor leveringen aan huis.

Online distributeurs van elektrische apparaten zijn ook verplicht om elektrische apparaten terug te nemen op grond van de Wet elektrische en elektronische apparatuur. De verplichting tot 1:1 terugname bij levering van nieuwe elektrische en elektronische apparatuur is beperkt tot het vervoer van grote apparaten (> 50 cm) van hetzelfde type



## Instrucciones de seguridad para altavoces

### Acerca de esta guía

Esta guía contiene información importante sobre cómo utilizar el producto de forma segura.

- Antes de usar el producto, lea atenta y completamente todas las instrucciones suministradas, especialmente estas instrucciones de seguridad.
- El incumplimiento de todas las instrucciones puede resultar en lesiones o daños a la propiedad.
- Conserve todas las instrucciones proporcionadas y páselas a los nuevos propietarios.

**Uso previsto:** Siga las instrucciones del manual de instrucciones adjunto.

### Explicación de seguridad y advertencias

Esta guía le proporcionará instrucciones y consejos sobre su seguridad y funcionamiento adecuado. Con estas instrucciones básicas de seguridad, todos los peligros y medidas de seguridad se resumen temáticamente y se aplican en todo momento.

Al comienzo de los capítulos correspondientes en el manual del usuario, hay información específica como advertencias.

Observe y siga las instrucciones de seguridad y advertencia dadas para evitar lesiones personales, daños ambientales o daños a la propiedad.

Tenga en cuenta también las advertencias del manual de instrucciones.

### Instrucciones generales

Limpie los altavoces solo con un paño limpio y seco.

Póngase en contacto con el servicio de atención al cliente de Audio Physic GmbH para todos los trabajos de reparación y mantenimiento.

### Seguridad



Atención: ¡los niños menores de 12 años corren peligro de muerte!

Se pueden tragar partes pequeñas del producto (por ejemplo, picos), accesorios o material de embalaje. El producto no es un juguete.





## Instrucciones de seguridad para altavoces

### Un volumen demasiado alto permanentemente puede causar daños auditivos!



Tenga en cuenta: Un volumen demasiado alto de forma permanente puede causar daños auditivos. Los volúmenes demasiado altos pueden promover daños orgánicos y psicológicos (peligro de una presión sonora demasiado alta). Los niños y las mascotas corren un riesgo especial. Los terceros también pueden ser molestados y acosados por un volumen excesivo. Por lo tanto, evite escuchar constantemente a un volumen demasiado alto. Mantenga siempre la distancia del producto a volúmenes altos. Por favor, nunca acerque los oídos directamente al producto. Atención: antes de encender el amplificador, ajuste el volumen a un nivel bajo. Si nota zumbido en los oídos o experimenta cualquier otra molestia, debe dejar de usar los productos de inmediato.

### ¡Riesgo de lesiones y daños a la propiedad debido a un manejo inadecuado o estrés mecánico!



El manejo inadecuado del producto puede provocar lesiones, daños a la propiedad o incendio. El extremo puntiagudo de los picos puede provocar lesiones graves. Los elementos de vidrio rotos pueden provocar lesiones graves.

La luz solar directa, el calor excesivo y la humedad pueden provocar daños. Los impactos fuertes pueden hacer que el producto se vuelque y provoque daños y lesiones. Una caída, incluso desde una altura baja, puede provocar daños.

Preste atención a las instrucciones de instalación en las instrucciones de funcionamiento y siga las siguientes reglas:

- Utilice el producto solo en interiores.
- No utilice el producto en habitaciones húmedas.
- Proteja el producto de la humedad y la humedad.
- No utilice el producto en la naturaleza.
- Utilice el producto únicamente a una temperatura ambiente de 0 a 45 °C.
- No esponga el producto a un calor excesivo.
- Coloque siempre todos los cables de tal manera que no haya riesgos de tropiezos.
- No abra ni desmonte el producto.
- No coloque el producto cerca de dispositivos con dispersión electromagnética (teléfonos móviles, routers, repetidores, ...).
- La función de los marcapasos y los desfibriladores implantados puede verse afectada por los imanes.



## Instrucciones de seguridad para altavoces

### Disposición

#### Información importante según la Ley de Equipos Eléctricos y Electrónicos (ElektroG)



Los altavoces están sujetos a las normas de la ElektroG. De acuerdo con la normativa legal aplicable, todos los residuos de aparatos eléctricos y electrónicos deben reciclarse por separado de los residuos domésticos.

El símbolo del cubo de basura tachado en los residuos de aparatos eléctricos y electrónicos indica el obligación legal de disponer de ellos por separado.

Los residuos de aparatos eléctricos y electrónicos no deben tirarse con la basura doméstica.

Reciclar los residuos de aparatos eléctricos y electrónicos en los puntos de recogida adecuados.

Bajo ciertas condiciones, los distribuidores están obligados a recuperar los equipos eléctricos y electrónicos de desecho en virtud del artículo 17 de la Ley de Equipos Eléctricos y Electrónicos.

Al vender un electrodoméstico nuevo, los distribuidores deben retirar un electrodoméstico viejo del mismo tipo de forma gratuita (recogida 1:1). Esto también se aplica a las entregas a domicilio.

Los distribuidores en línea de electrodomésticos también están obligados a recuperar los electrodomésticos en virtud de la Ley de Equipos Eléctricos y Electrónicos. La obligación de devolución 1:1 en el momento de la entrega de un nuevo equipo eléctrico y electrónico se limita al transporte de grandes electrodomésticos (> 50 cm) del mismo tipo