

Safety notes
Notas de seguridad
Sicherheitshinweise
Consignes de sécurité
Note relative alla sicurezza
Säkerhetsanvisningar
Sikkerhedshenvisninger
Sikkerhetsinstrukser
Turvallisuusohjeita



English	3
Español	8
Deutsch	11
Français	14
ltaliano	17
Svenska	20
Dansk	22
Norsk	24
Suomi	24

GB US

Safety precautions

To reduce the risk of electronic shock, do not remove cover (or back) no user-serviceable parts inside. Refer servicing to qualified service personnel.

Warning: To reduce the risk of fire or electronic shock, do not expose this appliance to rain or moisture.

Important safety instructions

- 1. Read these instructions.
- 2. Keep these instructions.
- 3. Heed all warnings.
- 4. Follow all instructions.
- 5. Do not use this apparatus near water.
- 6. Clean only with dry cloth.
- 7. Do not install near any heat sources such as radiators, heat registers, stoves, or other apparatus (including amplifiers) that produce heat.
- 8. Protect the power cord from being walked on or pinched particularly at plugs, convenience receptacles, and the point where they exit from the apparatus.
- 9. Only use attachments/accessories specified by the manufacturer.
- 10. Use only with the cart, stand, tripod, bracket, or table specified by the manufacturer, or sold with the apparatus.
 - When a cart is used, use caution when moving the cart/apparatus combination to avoid injury from tip-over.
- 11. Unplug this apparatus during lightning storms or when unused for long periods of time.

12. Refer all servicing to qualified service personnel.

Servicing is required when the apparatus has been damaged in any way, such as power-supply cord or plug is damaged, liquid has been spilled or objects have fallen into the apparatus, the apparatus has been exposed to rain or moisture, does not operate normally, or has been dropped.

Additional Safety Instructions

- 13. Do not overload wall outlets; extension cords, or integral convenience receptacles as this can result in a risk of fire or electric shock.
- 14. Apparatus shall not be exposed to dripping or splashing and no objects filled with liquids, such as vases, shall be placed on the apparatus.
- 15. Do not place a heavy object on or step on the apparatus. The object may fall, causing serious personal injury and serious damage to the apparatus.

Personal injury and apparatus malfunction.

16. If the apparatus should smoke or smell, immediately disconnect the power cord from the wall outlet. Wait until the smoke or smell stops, then ask your dealer for a check and repair. Neglecting to do so may cause fire

Notes on radio

FCC information (For US customers)

This device complies with Part 15 of the FCC rules. Operation is subject to the following two conditions: (1) the device may not cause harmful

(GB) (US)

interference, and (2) this device must accept any interference received, including interference received, including interference that may cause undesired operation.

This product does not contain any user serviceable components. Any unauthorized product changes or modifications will invalidate warranty and all applicable regulatory certifications and approvals, including authority to operate this device.

WARNING: 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 and radiates 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 the on the receiver is connected to.
- Consult the dealer or an experienced radio/TV technician for help.

Any changes to this device not expressly approved by Berlin Acoustics Group Corporation may void the user's authority to operate this device.

Operations in the 5.15-5.25 GHz band are restricted to indoor usage only.

RF Exposure Requirements

To comply with FCC requirements, a minimum separation distance of 20cm (8 inches) is required between the equipment and the body of the user or nearby persons.

Recycling Information



This symbol on the product or on its packaging indicates that this product shall not be treated as household waste. Instead please deliver it to the applicable collection

point for the recycling of electrical and electronic equipment. By recycling this product correctly, you will help conserve natural resources and prevent potential negative environmental consequences. For more detailed information about recycling of this product, please contact your local city office, your household waste disposal service or the shop where you purchased the product.





The important note is located on the rear or bottom of the cabinet.



The lightning flash with arrowhead symbol, within an equilateral triangle, is intended to alert the user of the presence of uninsulated 'dangerous voltage' within the product's enclosure that may be of sufficient magnitude to constitute a risk of electric shock to people.



The exclamation point within an equilateral triangle is intended to alert the user of the presence of important operating and maintenance (servicing) instructions in the literature accompanying the appliance.

GB US

General information

This booklet contains all general safety notes which you should always observe when handling your Raumfeld device. They serve to protect you and third parties.

Here you can download more documents for your Raumfeld device:

Complete instruction manual http://www.manual.raumfeld.com
Declaration of conformity http://www.conformity.raumfeld.com.

Safety notes regarding electricity

- When connecting the device, make sure that the correct voltage is present. You can find more information in this respect on the name plate.
- Check the device regularly for damage.
 Immediately disconnect the power plug or power adapter and do not operate the device if its housing or power cable is defective or exhibits other visible damages.
- If the power cable of the device is damaged, only have it replaced by the manufacturer, its customer service department or a person with similar qualifications.
- The device is disconnected from the grid by pulling the power plug or power adapter. Thus, make sure that the power socket is always easily accessible.
- If the device emits smoke, smells burnt or produces unusual sounds, immediately disconnect it from the grid and do not operate it further.

- Never open the device housing.
 Repairs may only be carried out by an authorized specialist workshop. In the process, only parts that correspond to the original device data may be used.
- Only use the accessory products specified by the manufacturer such as power supply units, wall brackets etc.
- Protect the device against moisture. Only use it indoors, but not in wet rooms. Exception: the device is intended for outdoor use (see chapter "Proper use" in the instruction manual for the device).
- Make sure that no vases or other vessels filled with liquid are located on the device or nearby in order to prevent liquid from penetrating the housing. If water or other debris end up penetrating the housing, immediately pull the power plug and take out any batteries.
- Never modify the device. Unauthorized interventions could affect the safety and functionality.
- Never touch the power plug or power adapter with wet hands.

Safety notes regarding the setup location

- If the devices and speakers are not securely mounted, do not use them in vehicles, in unstable locations, on wobbly tripods or furniture, on underdimensioned brackets etc. The devices or speakers may tip or fall over and cause injury to persons or be damaged themselves.
- Place the speakers and devices in such a way that they cannot be knocked over inadvertently and make sure that the cables do not pose a trip hazard.



GB US

- If present, only use the enclosed base plate.
- Should you consider wall mounting, make sure that this task is done in a professional manner.
- In case of wall mounting verify the carrying capacity of the walls and make sure that there are no cables or pipes in the drilling areas. Before you drill, use a metal detector to check the applicable areas. Otherwise, there is a risk of electric shock/short-circuiting!
- Do not place speakers and devices near sources of heat (e.g. heaters, ovens, other heat generating equipment such as amplifiers etc.).
- Do not use electrical equipment in potentially explosive environments.
- An unstable base may cause heavy devices to tip, which poses a risk of serious injury or death, especially for children. You can prevent a large number of accidents by taking the following precautions:
 - Place subwoofers and large column speakers on the floor only.
 - If you want to use underframes or speaker stands, only use those recommended by the manufacturer.
 - When storing the product, also ensure that it stands safely and that it cannot be knocked down or over.

Safety notes regarding the protection of children

the packing film. Danger of suffocation.

 Children can become trapped in the packing film when playing and suffocate.
 Do not allow children to play with the device and

- Ensure that children do not remove small parts from the device or take them off of the device (e.g. control knobs or plug adapters). They could swallow the parts and choke.
- Never let children use electrical equipment unsupervised.

Safety notes regarding the handling of devices using wireless radio transmission

- Only use the wireless radio transmission (e.g. Bluetooth) at locations where this is allowed.
- If necessary, consult your physician regarding the impacts on implants such as pacemakers or defibrillators.

Safety notes regarding the volume

Extended listening at high volumes may lead to hearing loss.

- To avoid damage to health, avoid extended listening at high volumes.
- When the volume is set high, always keep a certain distance from the device and never place your ear directly on the speaker.
- If an audio system is set to full volume, this may produce very high sound pressure. This may have psychological consequences and also cause physical injury. Children and pets are particularly at risk. Set your signal source device volume control to a low setting before turning on the power.





Información general

Esta manual contiene todas las notas de seguridad general que debería respetar siempre al manejar el dispositivo de Raumfeld. Sirven para protegerle a usted y a terceras personas.

Aquí puede descargar más documentos para el dispositivo de Raumfeld:

Manual del usuario completo http://www.manual.raumfeld.com
Declaración de conformidad http://www.conformity.raumfeld.com.

Notas de seguridad relativas a la electricidad

- Al conectar el dispositivo, asegúrese de que el voltaje sea el correcto. Puede encontrar más información al respecto en la placa del nombre.
- Revise periódicamente si el dispositivo presenta daños.
 - Desconecte de inmediato el enchufe o el adaptador de potencia y no use el dispositivo si la carcasa o el cable eléctrico están defectuosos o muestran otros daños visibles.
- Si el cable eléctrico del dispositivo está dañado, mande repararlo únicamente al fabricante, su departamento de servicio al cliente o un especialista de cualificación similar.
- El dispositivo se desconecta de la red eléctrica tirando del enchufe o del adaptador de potencia. Por tanto, asegúrese siempre de que se pueda acceder fácilmente a la toma de corriente.

- Si el dispositivo emite humo, huele a quemado o produce sonidos raros, desconéctelo de inmediato de la red eléctrica y no lo utilice más.
- Nunca abra la carcasa del dispositivo.
 Las reparaciones solo pueden ser efectuadas por un taller especializado y autorizado. En este caso, solo se pueden usar piezas que correspondan a los datos del dispositivo original.
- Emplee solo los accesorios especificados por el fabricante, como fuentes de alimentación, soportes de pared, etc.
- Proteja el dispositivo contra la humedad. Úselo únicamente en interiores, pero no en salas húmedas. Excepción: el dispositivo está previsto para su utilización en exteriores (véase el capítulo "Uso adecuado" en el manual del usuario del dispositivo).
- Cerciórese de que no haya jarrones ni recipientes con líquido encima o cerca del dispositivo para evitar que el líquido pueda entrar en la carcasa. Si finalmente entran agua o otros residuos en la carcasa, desconecte inmediatamente el enchufe y saque las pilas (si las hay).
- Nunca modifique el dispositivo. Las intervenciones no autorizadas podrían afectar a la seguridad y el funcionamiento.
- Nunca toque el enchufe ni el adaptador de potencia con las manos mojadas.





Notas de seguridad relativas al lugar de instalación

- Si los dispositivos y altavoces no están montados de forma segura, no los use en vehículos, en lugares inestables, sobre trípodes o muebles que se tambaleen, con soportes demasiado pequeños, etc. Los dispositivos o altavoces se pueden volcar o caer, y causar lesiones personales o daños en los propios dispositivos.
- Coloque los altavoces y dispositivos de manera que no se puedan golpear de forma involuntaria, y cerciórese de que nadie pueda tropezar con los cables.
- En caso de haberla, utilice solo la placa base incluida.
- Si se monta en la pared, asegúrese de que esta tarea se lleve a cabo de manera profesional.
- En caso de montaje en la pared, verifique la capacidad de carga de las paredes y cerciórese de que no haya cables ni tubos en las áreas taladradas. Antes de taladrar, emplee un detector de metales para inspeccionar las zonas pertinentes. ¡De lo contrario, corre el riesgo de descarga eléctrica / cortocircuito!
- No coloque los altavoces y dispositivos cerca de fuentes de calor (p. ej. estufas, hornos y demás equipos generadores de calor como amplificadores, etc.).
- No utilice equipos eléctricos en entornos potencialmente explosivos.
- Una base inestable puede provocar que los dispositivos pesados vuelquen, lo que conforma un

riesgo de lesión grave o muerte, sobre todo para niños. Puede evitar un gran número de accidentes con las siguientes precauciones:

- Ponga los subwoofers y los altavoces de columna grandes únicamente en el suelo.
- Si quiere emplear bastidores o soportes para altavoces, utilice solo aquellos recomendados por el fabricante.
- Cuando guarde el producto, asegúrese de que quede de pie de forma segura y de que no se pueda caer o volcar por algún golpe.

Notas de seguridad relativas a la protección de niños

- Los niños pueden quedar atrapados con el plástico del embalaje mientras juegan, y asfixiarse.
 No permita que los niños jueguen con el dispositivo y el plástico del embalaje. Peligro de asfixia.
- Asegúrese de que los niños no retiren ni saquen piezas pequeñas del dispositivo (p. ej. botones de control o adaptadores de enchufes). Podrían tragárselas y asfixiarse.
- Nunca deje a los niños usar equipos eléctricos sin supervisión.

Notas de seguridad relativas al manejo de dispositivos que usen radiotransmisión inalámbrica

- Emplee solo la radiotransmisión inalámbrica (p. ej. Bluetooth) en lugares donde esté permitido.
- De ser necesario, consulte al médico en relación con los efectos sobre implantes como marcapasos o desfibriladores.



Notas de seguridad relativas al volumen

Escuchar audio a volumen alto durante mucho tiempo puede provocar pérdida auditiva.

- Para evitar problemas de salud, eluda esta práctica.
- Cuando el volumen esté alto, mantenga siempre cierta distancia del dispositivo y nunca coloque la oreja junto al altavoz directamente.
- Si un sistema de audio está ajustado a todo volumen, se puede producir una presión de sonido muy elevada, lo que podría tener consecuencias psicológicas y provocar también daños físicos. Los niños y las mascotas son especialmente vulnerables. Fije el control del volumen del dispositivo emisor de señales a un nivel bajo antes de encenderlo.



Allgemeines

In dieser Broschüre finden Sie alle allgemeinen Sicherheitshinweise, die Sie im Umgang mit Ihrem Raumfeld Gerät stets beachten sollten. Sie dienen zu Ihrem eigenen Schutz und zum Schutz Dritter.

Weitere Dokumente für Ihr Raumfeld-Gerät stehen hier für Sie zum Download bereit:

Vollständige Bedienungsanleitung http://www.manual.raumfeld.com. Konformitätserklärung http://www.conformity.raumfeld.com.

Sicherheitshinweise zum elektrischen Strom

- Achten Sie beim Anschließen des Gerätes darauf, dass die richtige Spannung anliegt. Nähere Informationen hierzu finden Sie auf dem Typenschild.
- Prüfen Sie das Gerät regelmäßig auf Schäden. Ziehen Sie sofort den Netzstecker bzw. Netzadapter und betreiben Sie das Gerät nicht, wenn dessen Gehäuse oder Netzkabel defekt ist oder andere sichtbare Schäden aufweist.
- Wenn das Netzkabel des Gerätes beschädigt ist, lassen Sie es nur durch den Hersteller, seinen Kundendienst oder eine ähnlich qualifizierte Person ersetzen.
- Die Trennung vom Netz erfolgt durch Ziehen des Netzsteckers bzw. Netzadapters. Sorgen Sie deshalb dafür, dass die Netzsteckdose jederzeit gut zugänglich ist.
- Wenn das Gerät Rauch entwickelt, verbrannt riecht oder ungewohnte Geräusche von sich

- gibt, trennen Sie es sofort vom Netz, und nehmen Sie es nicht mehr in Betrieb.
- Öffnen Sie niemals das Gehäuse des Geräts.
 Die Instandsetzung des Geräts darf nur von einem autorisierten Fachbetrieb vorgenommen werden. Dabei dürfen ausschließlich Teile verwendet werden, die den ursprünglichen Gerätedaten entsprechen.
- Verwenden Sie ausschließlich die durch den Hersteller spezifizierten Zubehörprodukte, wie z.B. Netzteile, Wandhalterungen etc.
- Schützen Sie das Gerät vor Feuchtigkeit. Verwenden Sie es nur in Innenräumen, nicht aber in Feuchträumen. Es sei denn, es ist für den Outdoor-Bereich vorgesehen (siehe Kapitel "Bestimmungsgemäßer Gebrauch" in der Bedienungsanleitung zu dem Gerät).
- Achten Sie darauf, dass keine Vasen oder andere mit Flüssigkeit gefüllten Gefäße auf dem Gerät oder in dessen Nähe stehen, damit keine Flüssigkeit in das Gehäuse gelangt. Falls doch Wasser oder andere Fremdkörper eingedrungen sind, ziehen Sie sofort den Netzstecker und nehmen Sie ggf. vorhandene Batterien heraus.
- Nehmen Sie niemals Änderungen an dem Gerät vor. Nicht autorisierte Eingriffe können Einfluss auf Sicherheit und Funktion haben.
- Fassen Sie den Netzstecker bzw. den Netzadapter niemals mit feuchten Händen an.



Sicherheitshinweise zum Aufstellungsort

- Verwenden Sie Geräte und Lautsprecher nicht unbefestigt in Fahrzeugen, an labilen Standorten, auf wackeligen Stativen oder Möbeln, an unterdimensionierten Halterungen etc. Die Geräte bzw. Lautsprecher könnten um- oder herunterfallen und Personenschäden verursachen oder selbst beschädigt werden.
- Stellen Sie Lautsprecher und Geräte so auf, dass sie nicht unbeabsichtigt umgestoßen werden können und die Kabel keine Stolperfallen bilden.
- Falls vorhanden, verwenden Sie nur die mitgelieferte Bodenplatte.
- Sorgen Sie dafür, dass eine eventuelle Wandmontage fachmännisch durchgeführt wird.
- Vergewissern Sie sich bei einer Wandmontage der Tragfähigkeit der Wände und stellen Sie sicher, dass sich keine Kabel oder Rohrleitungen in den Bohrbereichen befinden. Prüfen Sie die Bereiche vor dem Bohren mit einem Metallsuchgerät. Es besteht sonst Stromschlag- / Kurzschlussgefahr!
- Stellen Sie Lautsprecher und Geräte nicht in der Nähe von Wärmequellen auf (z.B. Heizkörper, Öfen, sonstige wärmespendende Geräte, wie Verstärker etc.).
- Benutzen Sie elektrische Geräte nicht in explosionsgefährdeter Umgebung.
- Ein instabiler Untergrund kann dazu führen, dass schwere Geräte umkippen und dabei vor allem Kinder erheblich verletzen oder sie sogar erschlagen. Viele Unfälle können Sie vermeiden, wenn Sie folgende Vorsichtsmaßnahmen treffen:

- Platzieren Sie Subwoofer und große Standlautsprecher ausschließlich auf dem Fußboden.
- Falls Sie Untergestelle oder Standfüße verwenden möchten, verwenden Sie nur solche, die vom Hersteller empfohlen werden.
- Sorgen Sie auch bei Lagerung des Artikels dafür, dass er sicher steht und nicht herunteroder umgerissen werden kann.

Sicherheitshinweise zum Schutz von Kindern

- Kinder können sich beim Spielen in der Verpackungsfolie verfangen und darin ersticken.
 Lassen Sie Kinder nicht mit dem Gerät und den Verpackungsfolien spielen. Es besteht Erstickungsgefahr.
- Achten Sie darauf, dass Kinder keine kleinen Teile aus dem Gerät entnehmen oder vom Gerät abziehen (z.B. Bedienknöpfe oder Steckeradapter).
 Sie könnten die Teile verschlucken und daran ersticken.
- Lassen Sie Kinder niemals unbeaufsichtigt elektrische Geräte benutzen.

Sicherheitshinweise zum Umgang mit Geräten, die mit drahtloser Funkübertragung arbeiten

- Nutzen Sie drahtlose Funkübertragung (z.B. Bluetooth) nur an Orten, wo dies gestattet ist.
- Erkundigen Sie sich ggf. bei Ihrem Arzt nach Auswirkungen auf Implantate wie Herzschrittmacher oder Defibrilatoren.





Sicherheitshinweise zur Lautstärke

Dauerhaftes Hören mit hoher Lautstärke kann zu Gehörschäden führen.

- Beugen Sie Gesundheitsschäden vor und vermeiden Sie das Hören bei großem Lautstärkepegel über lange Zeiträume.
- Halten Sie bei hohen Lautstärken immer einen gewissen Abstand zum Gerät und nie Ihre Ohren direkt an den Lautsprecher.
- Wenn ein Audiosystem auf volle Lautstärke eingestellt ist, kann ein sehr hoher Schalldruck entstehen. Neben organischen Schäden können dadurch auch psychologische Folgen auftreten. Besonders gefährdet sind Kinder und Haustiere. Stellen Sie den Lautstärkeregler Ihres Signalquellgeräts vor dem Einschalten auf einen niedrigen Pegel ein.



Généralités

Dans cette brochure, vous trouverez toutes les consignes de sécurité générales que vous devez toujours respecter lors de l'utilisation de votre appareil à champ spatial. Elles servent à vous protéger ainsi qu'à la protection de tiers.

Vous pouvez télécharger ici d'autres documents pour pour appareil d'espace sonore :

Mode d'emploi complet http://www.manual.raumfeld.com
Certificat de conformité
http://www.conformity.raumfeld.com.

Consignes de sécurité relatives au courant électrique

- Lors du branchement de l'appareil, veillez à ce qu'il y ait la bonne tension. Vous trouverez plus d'informations directement sur la plaque d'identification.
- Vérifiez régulièrement si l'appareil n'est pas endommagé.
 - Débranchez immédiatement la fiche réseau ou l'adaptateur secteur et ne faites pas fonctionner l'appareil lorsque son boîtier ou son câble électrique est défectueux ou s'il présente d'autres dommages visibles.
- Si le câble électrique de l'appareil est endommagé, faites-le remplacer par le fabricant, de son service après-vente ou par une personne avec une qualification semblable.
- La séparation du réseau s'effectue par le débranchement de la fiche réseau ou de l'adaptateur secteur. Assurez-vous que la prise secteur soit toujours bien accessible.

- Lorsque de la fumée se dégage de l'appareil, qu'il y a une odeur de brûlé ou que des bruits inhabituels se font entendre, coupez immédiatement l'appareil du secteur et ne le mettez plus en marche.
- N'ouvrez jamais le boîtier de l'appareil.
 La réparation de l'appareil ne pourra être effectuée que par une entreprise autorisée. Pour ce faire, utilisez uniquement des pièces d'origine qui correspondent aux données d'origine de l'appareil.
- Utilisez exclusivement les produits accessoires indiqués par le fabricant comme les blocs d'alimentations, les supports muraux etc.
- Protégez l'appareil contre l'humidité. Ne l'utilisez que dans les espaces intérieurs, mais pas dans les pièces humides. À moins qu'il ne soit prévue pour l'extérieur (voir chapitre «Utilisation conforme à l'usage prévu» dans le mode d'emploi de l'appareil).
- Veillez à ce qu'aucun vase ni autre récipient rempli de liquide ne soit posé sur l'appareil ou à leur proximité pour qu'aucun liquide ne pénètre dans le boîtier. Si de l'eau ou d'autres corps étrangers venaient à pénétrer, débranchez immédiatement la fiche réseau et retirez les piles éventuellement présentes.
- N'effectuez pas de modifications sur l'appareil.
 Des interventions non autorisées peuvent avoir un impact sur la sécurité et le fonctionnement.
- Ne touchez jamais la fiche réseau ou l'adaptateur secteur avec des mains humides.



Consignes de sécurité relatives au lieu d'emplacement

- N'utilisez pas les appareils et les haut-parleurs s'ils ne sont pas fixés dans les véhicules, dans des lieux instables, sur des pieds ou des meubles vacillants, sur des supports de trop petites dimensions etc. Les appareils ou les haut-parleurs pourraient tomber et causer des dommages corporels ou être endommagés.
- Placez les haut-parleurs et les appareils de telle manière qu'ils ne puissent pas être bousculés et que les câbles ne fassent trébucher personne.
- Si elle existe, n'utilisez que la plaque de sol fournie.
- Veillez à ce que le montage mural soit réalisé par un professionnel.
- Dans le cas d'un montage mural, assurez-vous de la portance des murs et veillez à ce qu'aucun câble ou tuyau se trouve dans la zone de perçage. Vérifiez les zones avant le perçage avec un détecteur de métaux. Autrement, il y a risque de choc électrique/court-circuit!
- Ne placez pas les haut-parleurs et les appareils à proximité de sources de chaleur (par ex. radiateur, poêles, autres appareils chauffants comme l'amplificateur etc.).
- N'utilisez pas d'appareils électriques dans un environnement à risque d'explosion.
- Si la surface n'est pas stable, les appareils lourds peuvent tomber et blesser considérablement voire tuer notamment des enfants. Il est possible d'éviter de nombreux accidents en prenant les mesures de précaution suivantes :

- Installez uniquement au sol le subwoofer et les grands haut-parleurs standard.
- Si vous souhaitez utiliser un châssis ou des pieds d'appui, n'utilisez que ceux qui sont recommandés par le constructeur.
- Lors du rangement de l'article, veillez à ce qu'ils soit en sécurité et qu'ils ne puisse pas tomber.

Consignes de sécurité relatives à la protection des enfants

- En jouant, ils peuvent être pris dans le film de l'emballage et s'étouffer. Ne laissez pas les enfants jouer avec l'appareil et les films d'emballage. Il y a risque d'étouffement.
- Veillez à ce que les enfants ne retirent aucune petite pièce de l'appareil ou ne tirent sur l'appareil (p. ex. boutons de commande ou adaptateur de prise). Ils pourraient avaler les pièces et s'étouffer.
- Ne laissez jamais les enfants utiliser sans surveillance des appareils électriques.

Consignes de sécurité relatives à l'utilisation d'appareils fonctionnant via la radiotransmission sans fil

- Utilisez seulement la radiotransmission sans fil (par ex. Bluetooth) dans des endroits où ceci est autorisé.
- Renseignez-vous le cas échéant chez votre médecin en ce qui concerne l'impact sur les implants comme le pacemaker ou les défibrillateurs.



Consignes de sécurité relatives au volume

Une écoute permanente à fort volume peut endommager le système auditif.

- Prévenir contre les dommages de la santé et éviter l'écoute à haut niveau sonore sur de longues périodes.
- Pour les hauts niveaux sonores, gardez toujours une certaine distance par rapport à l'appareil et ne mettez jamais vos oreilles directement sur les haut-parleurs.
- Si vous réglez un système audio sur la pleine puissance, ceci peut développer une très forte pression acoustique. En plus des dommages organiques, ceci peut aussi avoir des conséquences psychologiques. Les enfants et les animaux domestiques sont particulièrement en danger. Avant de l'allumer, réglez le volume sonore de votre appareil source sur le niveau le plus bas.



In generale

Nel presente opuscolo si trovano tutte le indicazioni generali relative alla sicurezza da osservare sempre durante l'utilizzo dell'impianto Raumfeld. Servono per la protezione propria e di terzi.

Ulteriore documentazione relativa al presente apparecchio Raumfeld sono scaricabili dal sito:
Istruzioni per l'uso http://www.manual.raumfeld.com
Dichiarazione di conformità
http://www.conformity.raumfeld.com.

Istruzioni di sicurezza per l'alimentazione elettrica

- Nel collegare l'impianto fare attenzione che sia presente la corretta tensione elettrica. Ulteriori informazioni a riguardo sono presenti sulla targhetta.
- Ispezionare regolarmente l'oggetto per eventuali danni.
 Scollegare immediatamente la spina o l'adattatore di rete e non utilizzare l'impianto se la sua custodia o il cavo di alimentazione sono difettosi o presentano altri segni di danni visibili.
- Se il cavo di alimentazione è danneggiato, farlo sostituire solo dal produttore, dal suo servizio assistenza clienti o da una persona analogamente qualificata.
- La disconnessione avviene tirando la spina o l'adattatore di rete. Assicurarsi, pertanto, che la presa sia facilmente accessibile in qualsiasi momento.

- Se l'impianto emette fumo, odora di bruciato o emette rumori inusuali, staccare immediatamente la spina dalla presa e non metterlo più in funzione.
- Non aprire mai l'involucro dell'impianto.
 La riparazione dell'impianto va effettuata esclusivamente da un'officina autorizzata. Per questo, utilizzare esclusivamente componenti che corrispondono alle specifiche originali dell'impianto.
- Usare esclusivamente i prodotti accessori specificati dal produttore, come ad esempio alimentatori di corrente, supporti a parete ecc.
- Proteggere l'impianto dall'umidità. Utilizzare solo in ambienti chiusi, ma non umidi. A meno che non sia inteso per uso esterno (vedi capitolo "Utilizzo conforme alla destinazione d'uso" nel manuale di istruzioni dell'impianto).
- Assicurarsi che nessun vaso o altro recipiente contenente liquidi si trovi sull'impianto o nelle sue vicinanze, cosicché non arrivi nessun liquido nell'involucro. Nel caso che acqua o altri corpi estranei siano entrati all'interno, scollegare immediatamente il cavo di alimentazione e rimuovere eventualmente le batterie.
- Non modificare mai l'impianto. Interventi non autorizzati possono avere un impatto sulla sicurezza e sulla funzionalità.
- Non toccare la spina o l'adattatore di rete con mani umide.



Indicazioni di sicurezza per il luogo di posizionamento

- Non utilizzare l'impianto e l'altoparlante, non fissati, nei veicoli, in luoghi instabili, su supporti o mobili traballanti, o su sostegni troppo piccoli, ecc. L'impianto e l'altoparlante possono crollare o cadere e provocare lesioni alle persone o danneggiarsi.
- Posizionare l'altoparlante e l'impianto in modo che non possano essere rovesciati accidentalmente e che i cavi non costituiscano motivi di inciampo.
- Se disponibile, utilizzare solo la base in dotazione.
- Assicurarsi che un'eventuale montaggio a parete venga eseguito in modo appropriato.
- In caso di montaggio a parete accertarsi della portata di peso delle pareti e assicurarsi che non ci siano cavi o tubazioni nella zona da trapanare. Controllare le zone prima della foratura con un metal detector. In caso contrario sussiste il pericolo di scossa elettrica/corto circuiti!
- Non posizionare l'altoparlante e gli impianti vicino a fonti di calore (ad es. termosifoni, forni, altri impianti che generano calore come amplificatori ecc).
- Non utilizzare l'impianto elettrico in ambienti a rischio di esplosioni.
- Una superficie instabile può causare il ribaltamento di impianti pesanti e soprattutto il ferimento grave o addirittura la morte di bambini.
 Molti incidenti possono essere evitati se si prendono le seguenti precauzioni:
 - Posizionare il subwoofer e il grande altoparlante della torretta esclusivamente sul pavimento.

- Se si desidera utilizzare il piedistallo o il supporto, utilizzare solo quelli consigliati dal produttore.
- Nel posizionamento degli articoli preoccuparsi che siano fissati e che non possano cadere a terra.

Indicazioni di sicurezza per la protezione dei bambini

- Nel giocare con la pellicola dell'imballaggio, i bambini potrebbero rimanervi imprigionati e soffocare.
 - Evitare che i bambini giochino con l'impianto e con la pellicola d'imballaggio. Esiste il pericolo di soffocamento.
- Fare attenzione che i bambini non prendano o tolgano nessun piccolo pezzo dall'impianto (ad es. tasti di controllo o adattatori). Essi potrebbero ingerirli e soffocare.
- Non lasciar usare mai ai bambini impianti elettrici, se non sorvegliati.

Indicazioni di sicurezza per l'utilizzo di impianti che funzionano con la trasmissione radio senza fili

- Utilizzare la trasmissione radio senza fili (ad esempio bluetooth) solo in luoghi in cui ciò sia consentito.
- Informarsi dal proprio medico riguardo alla possibilità di influenzare le protesi, quali pacemaker o defibrillatori.





Indicazioni di sicurezza per gli altoparlanti

Ascoltare per lunghi periodi a volume elevato può provocare danni all'udito.

- Prevenire danni all'udito evitando di ascoltare in modo prolungato a volume elevato.
- Tenere sempre l'altoparlante regolato a volume elevato a una discreta distanza e non porre mai direttamente le orecchie su di esso.
- Se un sistema audio è regolato al massimo del volume, può essere generata una pressione di rumore molto elevata. Oltre a danni organici, ciò può provocare anche conseguenze psicologiche. In particolar modo sono a rischio bambini e animali domestici. Prima dell'accensione regolare il livello di volume del proprio impianto ad un livello basso.



Allmänt

I denna broschyr hittar du alla allmänna säkerhetsanvisningar, som du alltid skall beakta vid användning av din Raumfeld apparat. De är till för ditt eget skydd och för tredjes skydd.

Ytterligare dokument för din Raumfeld-apparat finns till förfogande för nedladdning här:

Fullständig bruksanvisning http://www.manual.raumfeld.com. Konformitetsförklaring http://www.conformity.raumfeld.com.

Säkerhetsanvisningar för elektrisk ström

- Beakta vid anslutning av apparaten, att den är korrekt spänning är kopplad. Närmare uppgifter om detta hittar du på typskylten.
- Kontrollera regelbundet om apparaten har skador.
 - Dra omedelbart ut nätkontakten resp. nätadaptern och använd inte apparaten, om huset eller nätkabeln är defekt eller om det finns andra synliga skador.
- Om nätkabeln till huset är skadad, låt endast tillverkaren, dess kundtjänst, eller motsvarande kvalificerade personer ersätta nätkabeln.
- Frånkoppling från nätet görs genom att man drar ut nätkontakten resp. nätadaptern. Se därför alltid till, att vägguttaget till nätet alltid är fritt åtkomligt.
- Om det bildas rök i eller luktar bränt från apparaten eller om den ger ifrån sig ovanliga ljud, ska du genast dra ut stickkontakten ur vägguttaget och inte använda den längre.

- Öppna aldrig apparatens kåpa.
 Reparationer på apparaten får endast utföras av ett auktoriserat företag. Vid reparationer får endast delar användas som motsvarar apparatens ursprungliga specifikationer.
- Använd uteslutande specificerade tillbehörsprodukter från tillverkaren, som t.ex. nätdelar, vägghållare etc.
- Skydda apparaten mot fukt. Använd den bara inomhus, dock inte i rum med fukt. Det kan dock vara att den är avsedd för utomhus område (se kapitel "Avsedd användning" i bruksanvisningen för apparaten).
- Se också till att inga vaser eller andra kärl som är fyllda med vätska står på eller i närheten av apparaten, så att ingen vätska kommer in i kåpan. Om det ändå skulle vara så att vatten eller andra främmande föremål har kommit in, ska du genast dra ut stickkontakten ur vägguttaget och ska du ta ut batterierna ur batterifacket.
- Gör aldrig några ändringar på/i apparaten. Inte auktoriserade ingrepp kan ha inflytande på säkerhet och funktion.
- Grip aldrig tag i nätkontakten resp. nätadaptern med fuktiga händer.

Säkerhetsanvisningar för uppställningsplatsen

 Använd inte apparaten och högtalare omonterade i fordon, på ostadiga platser, på vacklande stativ eller möbler, på underdimensionerade hållare etc. Apparaten resp. högtalare kan tippa eller falla ned och orsaka personskador eller själva bli skadade.



- Ställ upp högtalare och apparat så att de inte kan stötas ned oavsiktligt och att kablarna inte skapar några snubbelfällor.
- Om den finns på plats, använd bara den medlevererade bottenplattan.
- Se till att en eventuell väggmontering utförs på ett fackmässigt sätt.
- Förvissa dig om vid väggmontering att väggarnas bärförmåga räcker till och säkerställ, att inga kablar eller rörledningar finns i borrområdena. Kontrollera områdena med en metallsökare innan du borrar. Det finns annars risk för elektrisk stöt/kortslutning!
- Ställ inte högtalare och apparat i närheten av värmekällor (t.ex. värmekroppar, ugn, övriga värmespridande apparater, som förstärkare etc.).
- Använd inte apparaten i explosionsutsatt omgivning.
- Ett instabilt underlag kan leda till att tunga apparater faller omkull och kan framför allt skada barn eller till och med slå ihjäl dem. Många olyckor kan du undvika genom att vidta följande försiktighetsåtgärder:
 - Placera Subwoofer och stora stående högtalare uteslutande på golvet.
 - Om du vill använda understativ eller fötter, använd endast sådana som rekommenderas av tillverkaren.
 - Se även till vid lagring av artikeln, att den står säkert och inte kan falla eller dras ned.

Säkerhetsanvisningar för skydd av barn

- Barn kan under lek trassla in sig i förpackningsfolien och kvävas i den.
 Låt inte barn leka med apparaten och förpackningsfolierna. Det finns risk för kvävning.
- Se till att barn inte tar ut några små delar ur apparaten eller drar av sådana från apparaten (t.ex. manöverknappar eller en stickkontaktadapter).
 De kan svälja delarna och kvävas av dem.
- Låt aldrig barn använda elektriska apparater utan tillsyn.

Säkerhetsanvisningar för hantering av apparater som fungerar med trådlös fjärrkontroll

- Använd bara trådlös fjärrkontroll (t.ex. Bluetooth) på platser där detta är tillåtet.
- Rådfråga i förekommande fall din läkare hur detta påverkar implantat som pacemaker eller defibrilatorer.

Säkerhetsanvisningar för ljudstyrka

Att varaktigt lyssna på högsta volym kan leda till hörselskador.

- Förebygg skador på hälsan och undvik att lyssna på hög volym under långa perioder.
- Håll alltid ett visst avstånd till apparaten och håll aldrig örat direkt mot högtalaren när volymen är hög.
- När ett audiosystem är inställt på full ljudstyrka kan det bildas ett mycket högt ljudtryck. Förutom organiska skador kan detta även orsaka psykologiska följder. Särskilt utsatta är barn och husdjur. Ställ volymreglaget på den apparat som är signalkälla på en låg nivå innan du slår på den.



Generelt

I denne brochure finder du de generelle sikkerhedsanvisninger, du altid skal overholde i forbindelse med din Raumfeld-stikkontakt. De tjener til din og tredjemands sikkerhed.

Du kan downloade flere dokumenter om dit Rumfeld-apparat:

Komplet brugsanvisning http://www.manual.raumfeld.com
Konformitetserklæring http://www.conformity.raumfeld.com.

Sikkerhedshenvisninger til elektrisk strøm

- Når du tilslutter apparatet, skal du være opmærksom på, at spændingen er rigtig. Yderligere oplysninger om dette findes på typeskiltet.
- Kontrollér regelmæssigt apparatet for skader.
 Fjern omgående strømstikket hhv. netadapteren og anvend ikke udstyret, hvis kabinet eller strømkabel er defekt eller har andre synlige skader.
- Hvis apparatets strømkabel er beskadiget, må det kun udskiftes af producenten, dennes kundeservice eller en lignende kvalificeret person.
- Apparatet skilles fra strømforsyningsnettet ved at trække i strømstikket hhv. netadapteren. Derfor skal du sørge for, at stikdåsen altid er nemt tilgængelig.
- Hvis apparatet udvikler røg, lugter brændt eller lyder usædvanligt, skal du straks skille det fra nettet og ikke mere tage det i brug.
- Åbn aldrig apparatets kabinet.
 Reparation af udstyret må kun foretages af en

- autoriseret specialist. Dertil må der udelukkende anvendes dele, der svarer til apparatets oprindelige data.
- Anvend udelukkende de af producenten anførte tilbehørsprodukter, som f.eks. netdele, vægholdere osv.
- Beskyt apparatet mod fugtighed. Anvend det kun indendørs, men ikke i fugtige rum. Medmindre det er beregnet til udendørsarealer (se kapitlet "Forskriftsmæssig anvendelse" i brugsanvisningen til apparatet).
- Sørg også for, at der ikke står vaser eller andre ting fyldt med væske på udstyret eller i dets nærhed, så der ikke kan komme væske ind i kabinettet. Hvis der alligevel trænger vand eller andre fremmedlegemer ind, skal du straks trække netstikket ud og fjerne evt. batterier.
- Foretag aldrig ændringer på apparatet. Ikke autoriserede indgreb kan påvirke sikkerhed og funktion.
- Tag aldrig fat i strømstikket hhv. netadapteren med fugtige hænder.

Sikkerhedshenvisninger til opstillingsstedet

- Anvend ikke apparaterne og højttalerne løst i køretøjer, på ustabile steder, på vaklende stativer
 eller møbler, på underdimensionerede holdere
 etc. Apparaterne hhv. højttalerne kan vælte eller
 falde ned og forårsage personkvæstelser eller
 selv blive beskadigede.
- Højttalerne og apparaterne skal opstilles således, at de ikke ved et uheld kan væltes, og at man ikke kan snuble i kablerne.





- Hvis der leveres en bundplade med, skal du kun anvende den.
- Sørg for, at en eventuel vægmontage foretages sagkyndigt.
- Ved vægmontage skal du sikre dig, at væggene er bæredygtige og sikre dig, at der ikke er kabler eller rørledninger i gulvområderne. Inden der bores, skal man undersøge områderne med en metaldetektor. Der vil ellers være fare for elektrisk stød/kortslutning!
- Opstil ikke højttalerne og apparaterne i nærheden af varmekilder (f.eks. radiatorer, ovne, andre varmeudstrålende apparater, som f.eks. forstærkere osv.).
- Brug ikke elektriske apparater i eksplosionstruede omgivelser.
- Et ustabilt underlag kan få tunge apparater til at vælte, hvorved frem for alt børn kan blive kvæstet eller endda slået ihjel. Mange uheld kan undgås, hvis man tager følgende forholdsregler:
 - Subwooferen og de store fritstående højttalere må kun anbringes på gulvet.
 - Hvis man vil anvende underbord eller fødder, bør man kun anvende dem, som anbefales af producenten.
 - Ved opbevaring af artiklen skal man også sørge for, at den står sikkert og ikke kan falde ned eller vælte.

Sikkerhedsanvisninger til beskyttelse af børn

- Børn kan hænge fast i pakningsfolien under leg og kvæles i den.
 Lad aldrig børn lege med apparatet og pakningsfolie. Der er risiko for kvælning.
- Vær opmærksom på, at børn ikke tager eller trækker små dele ud af apparatet (f.eks. betjeningsknapper eller stikadapter). De kan sluge delene og blive kvalt.
- Lad aldrig børn bruge elektriske apparater uden opsyn.

Sikkerhedsanvisninger til behandling af trådløse apparater

- Brug kun trådløs overførsel (f.eks. Bluetooth) på steder, hvor det er tilladt.
- Rådfør dig i givet fald hos din læge om påvirkning på implantater, som f.eks. pacemakere eller defibrillatorer.

Sikkerhedshenvisninger til lydstyrken

Vedvarende lytning med høj lydstyrke kan forårsage høreskader.

- Forebyg fysiske skader og undgå at lytte ved høj lydstyrke i længere perioder.
- Ved høje lydstyrker skal man altid holde en vis afstand til udstyret og aldrig ørerne direkte mod højttaleren.
- Hvis en højttaler er indstillet på fuld lydstyrke, kan der opstå et meget højt lydtryk. Ud over fysiske skader kan dette også få psykiske konsekvenser. Børn og husdyr er særligt udsatte. Indstil volumenkontrollen på signaludstyret på et lavt niveau, inden det tændes.



Generelt

I denne brosjyren finner du alle generelle sikkerhetsreglene som du alltid må følge ved håndtering av Raumfelt-apparatet ditt. Reglene gjelder for din og andres sikkerhet.

Flere dokumenter for Raumfelt-apparatet kan du laste ned på:

fullstendig bruksanvisning http://www.manual.raumfeld.com konformitetserklæring http://www.conformity.raumfeld.com.

Sikkerhetsregler vedrørende elektrisk strøm

- Kontroller at riktig spenning foreligger ved tilkobling av apparatet. Nærmere informasjoner finner du på typeskiltet.
- Kontroller apparatet regelmessig for å oppdage eventuelle skader.
 - Trekk ut støpslet eller nettadapteren, og driv ikke apparatet når huset eller nettkabelen er defekt eller har andre synlige skader.
- Hvis apparatets nettkabel er skadet, få den bare skiftet ut av produsenten, produsentens kundetjeneste eller en tilsvarende kvalifisert person.
- Skilling fra nett foretas ved å trekke ut nettstøpslet eller nettadapteren. Sørg derfor for at nettstikkontakten alltid er lett tilgjengelig.
- Apparatet må ikke tas i bruk hvis det oppstår røykutvikling i det, hvis det lukter svidd eller hvis man hører uvanlige lyder i apparatet.
- Man må aldri åpne huset til apparatet.
 Reparasjon av apparatet får kun utføres av et

- autorisert fagfirma. Man får kun benytte deler som overholder de opprinnelige apparatdataene.
- Bruk utelukkende tilbehørsdeler som er angitt av produsenten, f.eks. nettdeler, veggholdere etc.
- Beskytt apparatet mot fuktighet. Bruk det bare innendørs, men ikke i våtrom. Med unntak av apparater som er laget for utendørs bruk (se kapittel "Riktig bruk" i bruksanvisningen for apparatet).
- Påse at ikke vaser eller andre beholdere som er fylt med væske står på eller nær apparatet for at ingen væske trenger inn i huset. Hvis vann eller andre fremmedlegemer likevel trenger inn, trekk ut strømstøpselet med én gang eller eventuelt ta ut batteriene.
- Det er ikke tillatt å foreta endringer på apparatet. Ikke-autoriserte inngrep kan ha innvirkning på sikkerhet og funksjon.
- Ta aldri på strømstøpselet eller nettadapteren med fuktige hender.

Sikkerhetsregler for oppstillingsstedet

- Bruk ikke apparatene og høyttalerne uten feste i kjøretøy, på ustabile ståsteder, vaklende stativer og møbler, på underdimensjonerte holdere etc. Apparatene eller høyttalerne kan forårsake personskader eller påføres skader hvis de faller ned.
- Sett høyttalerne og apparatene opp slik at de ikke kan velte utilsiktet og at kablene ikke utgjør en snublefelle.
- Bruk, hvis relevant, bare den medfølgende gulvplaten.





- Sørg for at en eventuell veggmontasje utføres forsvarlig.
- Kontroller veggenes bæreevne ved veggmontering, og forsikre deg om at ingen kabler eller rørledninger befinner seg i området hvor du skal bore hull. Kontroller områdene med en metalldetektor før boringen starter. Ellers foreligger det fare for strømstøt/kortslutning!
- Ikke sett opp høyttalerne og apparatene i nærheten av varmekilder (f.eks. varmeelementer, ovner eller andre apparater som avgir varme, f.eks. forsterkere).
- Bruk ikke de elektriske apparatene i eksplosjonsfarlige omgivelser.
- Et ustabilt underlag kan føre til at tunge apparater velter, og dermed skader fremfor alt barn betraktelig eller slår dem ihjel. Du kan unngå mange ulykker, hvis du iverksetter følgende forsiktighetstiltak:
 - Plasser subwoofere og store gulvhøyttalere utelukkende på gulvet.
 - Hvis du ønsker å bruke understell eller sokkel, skal du kun bruke slike som anbefales av produsenten.
 - Sørg også for at apparatet står sikkert og at det ikke kan velte ned ved lagring.

Sikkerhetsregler for beskyttelse av barn

- Barn kan kveles under lek med emballasjefolien.
 Ikke la barn leke med verken apparatet eller emballasjefolien. Det er fare for kvelning.
- Påse at barn ikke fjerner eller trekker ut deler av apparatet (f. eks. betjeningsknapper eller støpseladapter). De kan svelge delene og kveles.
- La aldri barn bruke apparatet uten tilsyn.

Sikkerhetsregler for omgang med apparater som arbeider med trådløs radiooverføring

- Bruk trådløs radiooverføring (f.eks. Bluetooth) bare på steder hvor dette er tillatt.
- Oppsøk eventuelt lege ved påvirkning på implantater som f.eks. pacemakere eller defibrillatorer.

Sikkerhetsregler for lydstyrke

Kontinuerlig lytting ved høy lydstyrke kan gi hørselskader.

- Forebygg helseskader og unngå å lytte ved høy lydstyrke over lengre tidsrom.
- Hold alltid en viss avstand til apparatet mens du lytter ved høy lydstyrke, og hold aldri ørene tett inntil høyttaleren.
- Når et lydsystemet står på fullt volum, kan det oppstå et svært høyt lydtrykk. I tillegg til organiske skader kan det også oppstå psykologiske konsekvenser. Særlig utsatt er barn og husdyr. Før du slår signalkildeapparatet på, bør du stille lydstyrken inn på et lavt nivå med regulatoren.



Yleistä

Tässä esitteessä esitellään yleisiä turvallisuusohjeita, joita sinun on noudatettava käyttäessäsi Raumfeld-laitetta. Ne on tarkoitettu suojaamaan sinua ja kolmansia osapuolia.

Lisää Raumfeld-laitteeseesi liittyviä dokumentteja voit ladata täältä:

Kattava käyttöohje http://www.manual.raumfeld.com Vaatimustenmukaisuusvakuutus http://www.conformity.raumfeld.com.

Turvallisuusohjeita sähkövirtaan liittyen

- Huolehdi laitetta liittäessä siitä, että käytössä on oikea jännite. Lisätietoa tästä löydät tyyppikilvestä.
- Tarkista laite säännöllisesti vaurioiden varalta. Vedä välittömästi verkkopistoke tai verkkoadapteri irti, äläkä käytä laitetta, jos sen suojus tai verkkokaapeli on viallinen tai siinä ilmenee muita näkyviä vaurioita.
- Mikäli laitteen verkkokaapeli on vaurioitunut, anna valmistajan, asiakaspalvelun tai vastaavan pätevän henkilön vaihtaa se uuteen.
- Verkosta irrotus tapahtuu vetämällä verkkopistoke tai verkkoadapteri irti. Huolehdi siksi, että verkkopistorasiaan on aina vapaa pääsy.
- Mikäli laitteessa muodostuu savua, se haisee palaneelta tai pitää epätavallista ääntä, irrota se heti verkosta, äläkä käytä sitä enää.
- Älä koskaan avaa laitteen koteloa.
 Laitteen kunnossapidon suorittaa ainoastaan valtuutettu asiantuntijayritys. Tällöin saa käyttää

- ainoastaan osia, jotka vastaavat alkuperäisiä laitetietoja.
- Käytä ainoastaan valmistajan erittelemiä lisätarviketuotteita, esim. verkkolaitteita, seinäpidikkeitä jne.
- Suojaa laite kosteudelta. Käytä sitä ainoastaan sisätiloissa, älä kuitenkaan kosteissa tiloissa. Paitsi jos se on tarkoitettu ulkotiloihin (ks. luku "Määräystenmukainen käyttö" laitteen käyttöohjeessa).
- Huolehdi siitä, että laitteen päälle tai sen läheisyyteen ei aseteta maljakoita tai muita nesteellä täytettyjä astioita, jotta koteloon ei pääse nestettä. Mikäli kuitenkin vettä tai muita vieraita esineitä pääsee laitteen sisälle, vedä verkkopistoke heti irti ja ota tarv. käytössä olevat paristot pois.
- Älä tee laitteelle koskaan muutoksia. Luvattomat toimenpiteet voivat vaikuttaa turvallisuuteen ja toimintaan.
- Älä koskaan koske verkkopistokkeeseen tai verkkoadapteriin kostein käsin.

Turvallisuusohjeita pystytyspaikkaan

- Älä käytä laitteita ja kaiuttimia irrallaan ajoneuvoissa, epävakailla alustoilla, heiluvien jalustojen tai huonekalujen päällä, alimitoitetuissa pidikkeissä jne. Laitteet tai kaiuttimet voivat kaatua tai pudota ja aiheuttaa henkilövahinkoja tai vaurioitua.
- Pystytä kaiuttimet ja laitteet niin, että niitä ei voida tahattomasti kaataa, eivätkä kaapelit aiheuta kompastumisvaaraa.
- Mikäli käytettävissä, käytä vain mukana toimitettua alustalaattaa.





- Huolehdi siitä, että mahdollinen seinäkiinnitys suoritetaan ammattimaisesti.
- Varmista seinäkiinnityksen yhteydessä seinien kantavuus ja tarkista, että porausalueilla ei ole johtoja tai putkistoja. Tarkista alueet ennen poraamista metallinilmaisimella. Muutoin muodostuu sähköiskun/oikosulun vaara!
- Älä pystytä kaiuttimia ja laitteita lämmönlähteiden lähelle (esim. lämmittimet, uunit, muut lämpöä säteilevät laitteet kuten vahvistimet jne.).
- Älä käytä sähkölaitteita räjähdysvaarallisessa ympäristössä.
- Epävakaa alusta voi johtaa siihen, että painavat laitteet kaatuvat ja vahingoittavat etenkin lapsia tai aiheuttavat jopa kuoleman. Monet onnettomuudet ovat vältettävissä, kun suoritat seuraavat varotoimenpiteet:
 - Aseta subwooferit ja suuret pystykaiuttimet ainoastaan lattialle.
 - Jos haluat käyttää alustoja, käytä vain sellaisia, joita valmistaja suosittelee.
 - Huolehdi tuotetta varastossa pidettäessä, että se seisoo tukevasti, eikä voi kaatua tai pudota.

Turvallisuusohjeita lasten suojelemiseksi

- Lapset voivat leikkiessään kietoutua pakkausmuoviin ja tukehtua siihen.
 Älä anna lasten leikkiä laitteen ja pakkausmuovien kanssa. On olemassa tukehtumisvaara.
- Huolehdi siitä, että lapset eivät irrota laitteesta pieniä osia (esim. säätöpainikkeita tai pistokeadapteria). He voivat niellä osia ja tukehtua niihin.

Älä anna lasten käyttää sähkölaitteita ilman valvontaa.

Turvallisuusohjeita laitteisiin, jotka toimivat langattomalla yhteydellä

- Käytä langatonta yhteyttä (esim. Bluetooth) ainoastaan paikoissa, joissa se on sallittu.
- Kysy tarv. lääkäriltäsi vaikutuksista implantaatteihin, kuten sydämentahdistimiin tai defibrillaattoreihin.

Turvallisuusohjeita äänenvoimakkuudesta

Jatkuva kuuntelu korkealla äänenvoimakkuudella voi johtaa kuulovaurioihin.

- Ehkäise terveyshaittoja ja vältä kuuntelua liian suurella äänenvoimakkuudella pitkiä aikoja.
- Mikäli äänenvoimakkuus on suuri, pidä etäisyyttä laitteeseen äläkä koskaan aseta korvaa suoraan kaiuttimelle.
- Kun audiojärjestelmä on säädetty täydelle äänenvoimakkuudelle, voi muodostua erittäin korkea äänenpaine. Orgaanisten vaurioiden lisäksi voi ilmetä myös psykologisia seuraamuksia. Näille alttiilta ovat erityisesti lapset ja lemmikit. Säädä lähdelaitteen äänenvoimakkuudensäädin alhaiselle tasolle ennen päällekytkentää.

Lautsprecher Teufel GmbH BIKINI Berlin Budapester Strasse 44 10787 Berlin (Germany)

www.teufel.de www.teufelaudio.com



Doc.-No.: HCHAM / 92958_20150226