



Sound Bar
Barre de son
Barra de Sonido

TRUE X BAR 90A

SR-X90A

EN	Safety Guide	page 2
FR	Guide de sécurité	page 8
DE	Sicherheitshandbuch	Seite 15
SV	Säkerhetsguide	sida 22
IT	Guida alla sicurezza	paginas 28
ES	Guía de seguridad	página 35
PT	Guia de Segurança	página 42
NL	Veiligheidsgids	bladzijde 48
FI	Turvaopas	sivu 54
DA	Sikkerhedsguide	side 60
NO	Sikkerhetsveiledning	side 67

Safety Guide (this document)

This document describes precautions and other instructions that you should follow to use the product safely, and how to care for the product.
Be sure to read this document before using the product.

Quick Guide

The Quick Guide mainly describes the procedure for enjoying the sound of connected devices.

User Guide

More detailed information is described.

https://manual.yamaha.com/audio/sound_bar/sr-x90a/



PRECAUTIONS

PLEASE READ CAREFULLY BEFORE USE. BE SURE TO FOLLOW THESE INSTRUCTIONS.

The precautions listed below are to prevent risk of harm to the user and others, as well as to prevent property damage, and to help the user use this unit properly and safely. Be sure to follow these instructions.

After reading this manual, be sure to keep it in a safe place where it can be referenced at any time.

- Be sure to request inspections or repairs from the dealer where you purchased the unit or from qualified Yamaha service personnel.
- Yamaha cannot be held responsible for injury to you or damage of the products caused by improper use or modifications to the unit, or data that is lost or destroyed.
- This product is for ordinary homes. Do not use for applications requiring high reliability, such as managing lives, health care or high-value assets.



WARNING

This content indicates “risk of serious injury or death.”

If you notice any abnormality

- If any of the following abnormalities occur, immediately turn off the power and disconnect the power plug.
 - The power cord/plug is damaged.
 - An unusual smell, unusual sound or smoke is emitted from the unit.
 - Foreign material or water gets into the interior of the unit.
 - There is a loss of sound during use.
 - There is a crack or damage in the unit.
- Continued use could cause electric shocks, a fire, or malfunctions. Immediately request an

inspection or repair from the dealer where you purchased the unit or from qualified Yamaha service personnel.

Power supply

- Do not do anything that could damage the power cord.
 - Do not place it near a heater.
 - Do not bend it excessively or alter it.
 - Do not scratch it.
 - Do not place it under a heavy object.Using the power cord with the core of the cord exposed could cause electric shocks or a fire.
- Do not touch the power plug or cord if there is a chance of lightning.
Failure to observe this may cause electric shocks.
- Use this unit with the power supply voltage printed on it.
Failure to connect to an appropriate AC outlet may cause a fire, electric shocks, or malfunctions.
- Be sure to use the supplied power cord.
Failure to observe the above may cause a fire, burns, or malfunctions.
- Do not use the supplied power cord for other units.
Failure to observe the above may cause a fire, burns, or malfunctions.
- Check the electric plug periodically and remove any dirt or dust which may have accumulated on it.
Failure to observe this may cause a fire or electric shocks.
- When setting up the unit, make sure that the AC outlet you are using is easily accessible.
If some trouble or malfunction occurs, immediately turn off the power switch and disconnect the plug from the AC outlet. Even when the power switch is turned off, as long as the power cord is not unplugged from the wall AC outlet, the unit will not be disconnected from the power source.
- If not using the unit for long periods of time, be sure to pull the power plug from the AC outlet.
Failure to observe this may cause a fire or malfunctions.

Installation

- Install in the manner instructed in the manual.
Falling or toppling may result in injury or damage.
- Confirm that the finished installation is safe and secure. Also, carry out safety inspections periodically. Failure to observe this may cause devices to fall and result in injury.

Do not disassemble

- Do not disassemble or modify this unit.
Failure to observe this may cause a fire, electric shocks, injury, or malfunctions.

Water warning

- Do not expose the unit to rain, use it near water or in damp or wet conditions, or place on it any containers (such as vases, bottles or glasses) containing liquids which might spill into any openings or places where water may drop. A liquid such as water getting into the unit may cause a fire, electric shocks, or malfunctions.
- Never insert or remove an electric plug with wet hands. Do not handle this unit with wet hands.
Failure to observe this may cause electric shocks or malfunctions.

Fire warning

- Do not place any burning items or open flames near the unit, since they may cause a fire.

Handling caution

- Be careful not to drop or apply strong impact to this unit.
Failure to observe this may cause electric shocks, a fire, or malfunctions.

Battery for the remote control

- Do not disassemble a battery.
Failure to comply may result in fire, overheating, explosion or malfunction. If the contents of the battery get on your hands or in your eyes, it can cause blindness or chemical burns.
- Do not dispose of a battery in fire.
- Do not expose the battery to conditions of extreme low air pressure, cold or heat (such as in direct sunlight or a fire) or excessive dust or humidity.
Doing so may result in the battery bursting, causing a fire or injury.
- Do not attempt to recharge batteries that are not intended to be charged.
Charging could cause the battery to burst or leak, which can cause blindness, chemical burns, or injury.
- If the batteries do leak, avoid contact with the leaked fluid.
If the battery fluid should come in contact with your eyes, mouth, or skin, wash immediately with water and consult a doctor. Battery fluid is corrosive and may possibly cause loss of sight or chemical burns.

Wireless unit

- Do not use this unit near medical devices or inside medical facilities. Radio waves from this unit may affect electro-medical devices.
- Do not use this unit within 15 cm (6 in) of persons with a heart pacemaker implant or a defibrillator implant. Radio waves from this unit may affect electro-medical devices, such as a heart pacemaker implant or defibrillator implant.



CAUTION

This content indicates “risk of injury.”

Power supply

- Do not use an AC outlet where the power plug fits loosely when inserted. Failure to observe this may cause a fire, electric shocks, or burns.
- When disconnecting the power plug, always hold the plug itself and not the cord. Pulling by the cord can damage it and cause electric shocks or a fire.
- Insert the power plug firmly all the way into the AC outlet. Using the unit when it is not plugged in sufficiently can cause dust to accumulate on the plug, causing a fire or burns.

Installation

- Do not place the unit in an unstable position where it might accidentally drop or fall over and cause injuries.
- When installing this unit, do not obstruct heat dissipation.
 - Do not cover it with any cloth.
 - Do not install it on a carpet or rug.
 - Do not install the unit in other ways than indicated.
 - Do not use the device in a confined, poorly-ventilated location.Failure to observe the above may trap heat inside the unit, causing a fire or malfunctions. Ensure that there is adequate space around the sound bar: at least 10 cm (4 in) on top, 10 cm (4 in) on the sides, and 10 cm (4 in) on the rear (or 10 cm (4 in) on the bottom when mounting the sound bar on a wall). Ensure that there is adequate space around the subwoofer: at least 10 cm (4 in) on top, 10 cm (4 in) on the sides, and 10 cm (4 in) on the rear.

- Do not install the unit in places where it may come into contact with corrosive gases or salt air or places that have excessive smoke or steam. Doing so may result in malfunction.
- Avoid being near the unit during a disaster, such as an earthquake. Since the unit may turn over or fall and cause injury, quickly move away from the unit and go to a safe place.
- When transporting or moving the unit always use two or more people. Attempting to lift the unit by yourself may damage your back, result in other injury, or cause damage to the unit itself.
- Before moving this unit, be sure to turn off the power switch and disconnect all connection cables. Failure to observe this may damage the cables or cause you or someone else to trip and fall.
- For proper mounting the sound bar on a wall, make sure to have it done by the dealer from where you purchased the unit or by qualified service personnel. Failure to observe this may cause the installation to fall and result in injury. Installation requires special skills and experience.

Hearing loss

- Do not use the unit for a long period of time at a high or uncomfortable volume level, since this can cause permanent hearing loss. If you experience any hearing loss or ringing in the ears, consult a physician.
- Before connecting the unit to other devices, turn off the power for all devices. Failing to do so may result in hearing loss, electric shock, or device damage.

Maintenance

- Remove the power plug from the AC outlet before cleaning the unit. Failure to observe this may cause electric shocks.

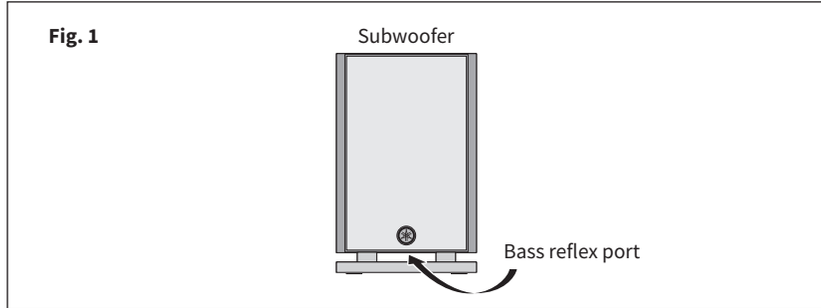
Handling caution

- Do not insert foreign materials such as metal or paper into the bass reflex port of the subwoofer. (Refer to Fig. 1 on page 5.) Failure to observe this may cause a fire, electric shocks, or malfunctions.
- Keep small parts out of the reach of infants. Your children may accidentally swallow them.
- Do not do the following:
 - stand on or sit on the equipment.
 - put heavy items on top of the equipment.

- place the equipment in a stack.
- apply unreasonable force to buttons, switches, input/output terminals, etc.
- hang on the sound bar installed on a wall.
- lean against the sound bar installed on a wall.

Failure to observe this may cause injuries or damage to the equipment.

- Avoid pulling the connected cables to prevent injuries or damage to the unit by causing it to fall.



Battery for the remote control

- Do not use batteries other than specified batteries. Doing so may cause fire or burns, or result in fluid leakage that may cause skin inflammation.
- Do not put in a pocket or bag, carry, or store batteries together with pieces of metal. The battery could short, burst, or leak, causing a fire or injury.
- Do not use new batteries together with old ones. Using new ones with old ones could cause a fire, burns, or inflammation due to fluid leaks.
- Do not mix battery types, such as alkaline batteries with manganese batteries, or batteries from different makers, or different types of batteries from the same maker, since this can cause a fire, burns, or inflammation due to fluid leaks.
- Keep batteries away from children. A child could accidentally swallow a battery. Failure to observe this may also cause inflammation due to battery fluid leaks.
- Always make sure all batteries are inserted in conformity with the +/- polarity markings. Failure to do so might result in a fire, burns, or inflammation due to fluid leaks.
- When the batteries run out, or if the unit is not to be used for a long time, remove the batteries from the remote control to prevent possible leakage of the battery fluid.

- When storing or discarding batteries, insulate the terminal area by applying tape, or some other protection. Mixing them with other batteries or metal objects can cause a fire, burns, or inflammation due to fluid.

Notice

Indicates points that you must observe in order to prevent product failure, damage or malfunction.

Power supply

- If not using the unit for a long period of time, be sure to pull the power plug from the outlet. Even if this unit is turned off by the power switch, a minute current is still flowing.

Installation

- Do not use this unit in a location that is exposed to direct sunlight that becomes extremely hot, such as near a heater, or extremely cold, or that is subject to excessive dust or vibration. Failure to observe this may cause the unit's panel to become deformed, the internal components to malfunction, or for operation to become unstable.
- If using a wireless function, avoid installing this unit near metal walls or desks, microwave ovens, or other wireless network devices. Obstructions could shorten the transmission distance.

Connections

- Do not connect this product to a public Wi-Fi and/or Internet Service directly. Only connect this product to the Internet through a router with strong password protections. Consult your router manufacturer for information on optimum security practices.
- If connecting external units, be sure to thoroughly read the manual for each unit and connect them in accordance with the instructions. Failure to properly handle a unit in accordance with the instructions could cause malfunctions.
- Do not connect this unit to industrial units. This unit has been designed to connect to a consumer-use unit. Connection to an industrial unit could cause this unit to malfunction.

Handling

- Do not place vinyl, plastic, or rubber products on this unit. Failure to observe this may cause discoloration or deformation in the panel of this unit.
- If the ambient temperature changes drastically (such as during unit transportation or under rapid heating or cooling) and there is a chance condensation may have formed in the unit, leave the unit for several hours without turning on the power until it is completely dry before use. Using the unit while there is condensation can cause malfunctions.

Maintenance

- When cleaning the unit, use a dry, soft cloth. Using chemicals such as benzine or thinner, cleaning agents, or chemical scrubbing cloths can cause discoloration or deformation.

Speakers

- Do not touch the speaker units. Failure to observe this may damage the speaker units.

Disposal or transfer

- Before you transfer ownership or dispose of this product, initialize the product settings to default. If you transfer ownership or dispose of this product without initializing the settings, your personal data may be stolen by a third party.
- Be sure to discard used batteries in accordance with local regulations.
- If you plan to transfer ownership of this product, include this document and the supplied accessories along with the product.
- Follow the rules of your local authority to dispose of this product and its accessories.

Information for users on collection and disposal of old equipment and used batteries:



These symbols on the products, packaging, and/or accompanying documents mean that used electrical and electronic products and batteries should not be mixed with general household waste.



For proper treatment, recovery and recycling of old products and used batteries, please take them to applicable collection points, in accordance with your national legislation.



Cd

By disposing of these products and batteries correctly, you will help to save valuable resources and prevent any potential negative effects on human health and the environment which could otherwise arise from inappropriate waste handling.

For more information about collection and recycling of old products and batteries, please contact your local municipality, your waste disposal service or the point of sale where you purchased the items.

For business users in the European Union:

If you wish to discard electrical and electronic equipment, please contact your dealer or supplier for further information.

Information on Disposal in other Countries outside the European Union:

These symbols are only valid in the European Union. If you wish to discard these items, please contact your local authorities or dealer and ask for the correct method of disposal.

Note for the battery symbol (bottom two symbol examples):

This symbol might be used in combination with a chemical symbol. In this case it complies with the requirement set by the EU Battery Directive for the chemical involved.

(58-M03 WEEE battery en 01)

Information

About functions included in the unit

- Air may be blown out from the bass reflex port. (Refer to Fig. 1 on page 5.) This is not a malfunction. This occurs particularly often when outputting music with heavy bass.

About wireless communication functions [U.K. and Europe models]

- Basic specifications

Bluetooth

Radio Frequency (Operational Frequency): 2402 MHz to 2480 MHz (1 MHz)

Maximum Output Power (EIRP): 7.27 dBm (5.33 mW)

Wi-Fi (2.4 GHz)

Radio Frequency: 2402 MHz to 2482 MHz (20 MHz)

Maximum Output Power (EIRP): 19.98 dBm (99.54 mW)

Wi-Fi (5 GHz)

Radio Frequency, Maximum Output Power (EIRP):

5170 to 5250 MHz, 22.03 dBm (159.6 mW)

5250 to 5330 MHz, 22.27 dBm (168.7 mW)

5490 to 5710 MHz, 23.88 dBm (244.3 mW)

5735 to 5835 MHz, 13.94 dBm (24.77 mW)

Communication between the sound bar and subwoofer

Radio Frequency: 5725 MHz to 5875 MHz

Maximum Output Power (EIRP): 13.74 dBm (23.66 mW)

- Wireless devices transmitting over a 5 GHz frequency band can only be used indoors. Use of such devices outdoors is prohibited by law.

About the name plate of the unit

- Sound bar

The model number, serial number, power requirements, etc., may be found on or near the name plate, which is at the bottom of the unit. You should note this serial number in the space provided below and retain this manual as a permanent record of your purchase to aid identification in the event of theft.

Model No.

Serial No.

(1003-M06 plate bottom en 01)

SIMPLIFIED UK DECLARATION OF CONFORMITY

Hereby, Yamaha Corporation declares that this model is in compliance with the Product Security and Telecommunications Infrastructure Regulations. The full text of the UK declaration of conformity is available at the following internet address:

<https://europe.yamaha.com/en/support/compliance/doc.html>

SIMPLIFIED UK DECLARATION OF CONFORMITY

Hereby, Yamaha Corporation declares that this model is in compliance with the radio equipment regulations of UK. The full text of the UK declaration of conformity is available at the following internet address:

<https://europe.yamaha.com/en/support/compliance/doc.html>

Guide de sécurité (ce document)

Ce document décrit les précautions et d'autres instructions à suivre pour utiliser en toute sécurité le produit ainsi que son entretien.

Assurez-vous de le lire avant d'utiliser le produit.



Guide rapide

Le Guide rapide décrit principalement la procédure à suivre pour écouter le son des appareils connectés.



Guide d'utilisation

Vous y trouverez des informations plus détaillées.

https://manual.yamaha.com/audio/sound_bar/sr-x90a/



PRÉCAUTIONS D'USAGE

LISEZ ATTENTIVEMENT AVANT DE PROCÉDER À TOUTE UTILISATION. VEILLES À SUIVRE CES INSTRUCTIONS.

Les mises en garde énumérées ci-dessous sont destinées à prévenir les risques pour l'utilisateur et les tiers, à éviter les dommages matériels et à aider l'utilisateur à se servir de l'appareil correctement et en toute sécurité. Assurez-vous de suivre ces instructions.

Après avoir consulté ce manuel, conservez-le dans un endroit sûr de façon à pouvoir vous y reporter facilement.

- Veillez à faire inspecter ou réparer l'appareil par le revendeur auprès duquel vous l'avez acheté ou par un technicien Yamaha qualifié.
- Yamaha ne peut être tenu responsable des dommages corporels ou matériels causés par une mauvaise utilisation ou par des modifications apportées à l'appareil.
- Ce produit est conçu pour un usage courant dans les résidences standard. Ne l'utilisez pas pour des applications nécessitant une haute fiabilité, telles que la gestion des gestes essentiels à la vie, des soins de santé ou des biens de grande valeur.



AVERTISSEMENT

Ce contenu indique « un risque de blessures graves ou de mort ».

En cas d'anomalie

- Si l'un des problèmes suivants se produit, coupez immédiatement l'alimentation et retirez la fiche d'alimentation.
 - Le cordon/la fiche d'alimentation est endommagé(e).
 - Une odeur inhabituelle, un bruit bizarre ou de la fumée se dégage de l'appareil.
 - Un corps étranger ou de l'eau a pénétré à l'intérieur de l'appareil.

- Une brusque perte de son est survenue durant l'utilisation de l'appareil.
- L'appareil est fissuré ou endommagé.

En continuant d'utiliser l'appareil dans ces conditions, vous risquez de provoquer des décharges électriques, un incendie ou des dysfonctionnements. Faites immédiatement inspecter ou réparer l'appareil par le revendeur auprès duquel vous l'avez acheté ou par un technicien Yamaha qualifié.

Alimentation

- Ne faites rien qui pourrait endommager le cordon d'alimentation.
 - Ne le placez pas à proximité d'un radiateur.
 - Évitez de le plier excessivement ou de le modifier.
 - Évitez de l'érafler.
 - Ne placez pas dessus d'objets lourds.L'utilisation du cordon d'alimentation en ayant le conducteur du cordon exposé pourrait provoquer des décharges électriques ou un incendie.
- En cas de risque d'impact de foudre à proximité de l'appareil, évitez de toucher la fiche d'alimentation.

Le non-respect de cette consigne peut entraîner des chocs électriques.
- Assurez-vous d'utiliser l'appareil avec la tension d'alimentation qui y est imprimée.

L'absence de raccordement à une prise secteur appropriée pourrait provoquer un incendie, des chocs électriques ou des dysfonctionnements.
- Veillez à utiliser le cordon d'alimentation fourni.

Le non-respect des consignes précédentes risque d'entraîner un incendie, des brûlures ou des dysfonctionnements.
- Évitez de recourir à des cordons d'alimentation fournis avec d'autres appareils.

Le non-respect des consignes précédentes risque d'entraîner un incendie, des brûlures ou des dysfonctionnements.
- Vérifiez périodiquement l'état de la prise électrique, dépoussiérez-la et nettoyez-la en prenant soin de retirer toutes les impuretés qui pourraient s'y accumuler.

Le non-respect de cette consigne peut entraîner un incendie ou des chocs électriques.
- Lors de l'installation de l'appareil, assurez-vous que la prise secteur que vous utilisez est facilement accessible.

En cas de problème ou de dysfonctionnement, désactivez immédiatement l'interrupteur d'alimentation et retirez la fiche de la prise secteur. Même lorsque l'interrupteur d'alimentation est en position désactivée, l'appareil n'est pas déconnecté de la source d'électricité tant que le cordon d'alimentation reste branché à la prise murale.
- Si vous prévoyez de ne pas utiliser l'appareil pendant une longue période de temps, assurez-vous de retirer la fiche d'alimentation de la prise secteur.

Le non-respect de cette consigne peut entraîner un incendie ou des dysfonctionnements.

Installation

- Installez-le selon les instructions fournies dans le manuel.

La chute ou le renversement du produit peut entraîner des blessures ou des dommages matériels.
- Confirmez que l'installation une fois finie est sûre et solide. De plus, procédez périodiquement à des inspections de sécurité. Le non-respect de cette consigne pourrait provoquer la chute des appareils et entraîner des blessures.

Démontage interdit

- Ne tentez pas de démonter ou de modifier l'appareil.

Le non-respect de cette procédure risque d'entraîner un incendie, des chocs électriques, des blessures ou des dysfonctionnements.

Avertissement relatif à la présence d'eau

- N'exposez pas l'appareil à la pluie, ne l'utilisez pas près d'une source d'eau ou dans un milieu humide et ne posez pas dessus des récipients (tels que des vases, des bouteilles ou des verres) contenant des liquides qui risqueraient de s'infiltrer par les ouvertures ou de dégouliner. Toute infiltration de liquide tel que de l'eau à l'intérieur de l'appareil risque de provoquer un incendie, des chocs électriques ou des dysfonctionnements.
- N'essayez jamais de retirer ou d'insérer une fiche électrique avec les mains mouillées. Ne manipulez pas l'appareil en ayant les mains mouillées.

Le non-respect de cette procédure risque d'entraîner des chocs électriques ou des dysfonctionnements.

Prévention contre les incendies

- Ne placez pas d'objets brûlants ou de flammes nues à proximité de l'appareil, au risque de provoquer un incendie.

Précautions d'utilisation

- Veillez à ne pas faire tomber l'appareil et à ne pas lui appliquer une pression excessive.

Le non-respect de cette procédure risque d'entraîner des chocs électriques, un incendie ou des dysfonctionnements.

Pile de la télécommande

- Ne démontez pas la pile.
Le non-respect de cette consigne pourrait provoquer un incendie, une surchauffe, une explosion ou un dysfonctionnement. Tout contact du contenu des piles avec les mains ou les yeux peut entraîner la cécité ou provoquer des brûlures chimiques.
- Ne jetez pas la pile au feu.
- Évitez d'exposer la pile à des conditions comme une pression d'air extrêmement faible, à un froid ou à une chaleur extrême (comme les rayons directs du soleil ou un feu) ou à une poussière ou une humidité excessive.
Cela pourrait causer l'explosion des piles et provoquer un incendie ou des blessures.
- Ne tentez pas de recharger une pile non rechargeable.
La charge risque de provoquer une explosion ou une fuite de la pile, ce qui pourrait causer la cécité, des brûlures chimiques ou des blessures.
- En cas de fuite du liquide des piles, évitez tout contact avec ce liquide.
En cas de contact avec les yeux, la bouche ou la peau, rincez-vous immédiatement à l'eau claire et consultez un médecin. Le liquide présent dans les piles est corrosif et peut provoquer la cécité ou des brûlures chimiques.

Appareil sans fil

- N'utilisez pas cet appareil à proximité d'appareils médicaux ou au sein d'établissements médicaux.
Les ondes radio transmises par l'unité peuvent affecter les appareils électro-médicaux.
- N'utilisez pas cet appareil à moins de 15 cm des personnes disposant d'un stimulateur cardiaque ou d'un défibrillateur.
Les ondes radio émanant de cette unité peuvent affecter le fonctionnement des équipements électro-médicaux tels que les stimulateurs cardiaques ou les défibrillateurs cardiaques.



ATTENTION

Ce contenu indique « un risque de blessures ».

Alimentation

- N'utilisez pas une prise secteur dans laquelle la fiche d'alimentation ne peut pas s'insérer fermement.
Le non-respect de cette consigne peut entraîner un incendie, des chocs électriques ou des brûlures.
- Lorsque vous débranchez la fiche d'alimentation, tenez toujours la fiche elle-même, pas le cordon.
Si vous tirez sur le cordon, vous risquez de l'endommager et de provoquer des chocs électriques ou un incendie.
- Introduisez complètement la fiche d'alimentation dans la prise secteur.
L'utilisation de l'appareil alors que la fiche d'alimentation n'est pas complètement insérée dans la prise peut entraîner une accumulation de poussière sur la fiche et provoquer un incendie ou des brûlures.

Installation

- Ne placez pas l'appareil dans une position instable afin d'éviter qu'il ne tombe ou se renverse accidentellement et ne provoque des blessures.
- Lors de l'installation de cet appareil, n'obstruez pas les orifices prévus pour la dissipation de la chaleur.
 - Évitez de couvrir l'appareil avec un tissu.
 - N'installez pas l'appareil sur une moquette ou un tapis.
 - N'installez pas l'appareil d'une autre façon que celle indiquée.
 - N'utilisez pas l'appareil dans un lieu clos, mal aéré.

Le non-respect de ce qui précède risque d'entraîner une rétention de chaleur à l'intérieur de l'appareil, susceptible de provoquer un incendie ou des dysfonctionnements. Assurez-vous qu'il y a un espace suffisant autour de la barre de son : au moins 10 cm en haut, 10 cm sur les côtés et 10 cm au dos (ou 10 cm en bas si la barre de son est montée sur un mur). Assurez-vous qu'il y a un espace suffisant autour du caisson de basses : au moins 10 cm en haut, 10 cm sur les côtés et 10 cm au dos.
- N'installez pas l'appareil dans un emplacement où il pourrait entrer en contact avec des gaz corrosifs ou de l'air à haute teneur en sel ou être exposé à des fumées ou à des vapeurs excessives.
Cela pourrait provoquer des dysfonctionnements.

- Évitez d'être à proximité de l'appareil lors de la survenue d'une catastrophe naturelle telle qu'un tremblement de terre.
Compte tenu du risque de renversement ou de chute de l'appareil pouvant entraîner des blessures, pensez à vous éloigner rapidement de l'appareil et à vous réfugier dans un lieu sûr.
- En cas de transport ou de déplacement de l'appareil, faites toujours faire appel à au moins deux personnes. Si vous essayez de soulever l'appareil par vous-même, vous risquerez de vous faire mal au dos ou de vous blesser ou encore d'endommager l'appareil.
- Avant de déplacer l'appareil, veillez à désactiver l'interrupteur d'alimentation et à déconnecter tous les câbles de connexion.
Le non-respect de cette consigne peut entraîner l'endommagement des câbles ou provoquer le trébuchement et la chute de l'utilisateur, s'il s'agit de vous-même ou d'autres personnes.
- Pour un montage correct de la barre de son sur un mur, veillez à le confier au revendeur auprès duquel vous avez acheté l'appareil ou à un technicien qualifié.
Le non-respect de cette consigne pour provoquer la chute de l'installation et entraîner des blessures. L'installation nécessite des compétences spéciales et de l'expérience.

Perte de capacités auditives

- N'utilisez pas l'appareil de manière prolongée à un niveau sonore trop élevé ou inconfortable pour l'oreille, au risque d'endommager irrémédiablement votre ouïe. Si vous constatez une baisse d'acuité auditive ou que vous entendez des sifflements, consultez un médecin.
- Avant de raccorder l'appareil à d'autres dispositifs, mettez tous les dispositifs concernés hors tension.
Le non-respect de ces mesures peut provoquer une perte d'acuité auditive, entraîner un risque d'électrocution ou endommager l'équipement.

Entretien et soins

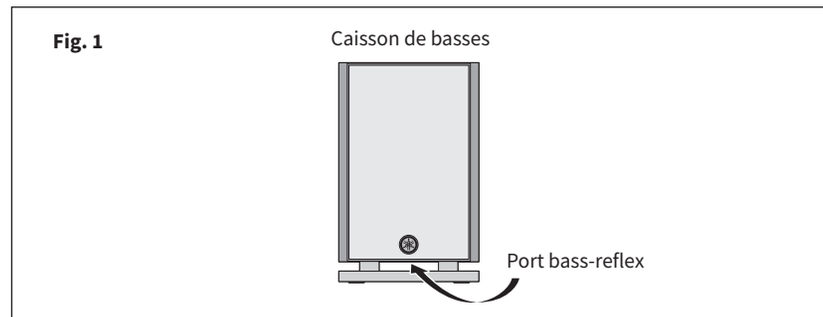
- Retirez la fiche d'alimentation de la prise secteur avant de procéder au nettoyage de l'appareil.
Le non-respect de cette consigne peut entraîner des chocs électriques.

Précautions d'utilisation

- N'insérez pas de corps étranger, tel que du métal ou du papier, à l'intérieur du port bass-reflex du caisson de basses. (Reportez-vous aux Fig. 1 à la page 11.)
Le non-respect de cette procédure risque d'entraîner un incendie, des chocs électriques ou

des dysfonctionnements.

- Assurez-vous de conserver les petits composants hors de portée des jeunes enfants. Ceux-ci pourraient les avaler accidentellement.
- Évitez de faire ce qui suit :
 - Ne vous asseyez pas sur le produit et ne le piétinez pas.
 - Ne placez pas d'objets lourds sur le produit.
 - Ne disposez pas le produit en pile.
 - N'appliquez pas de force excessive sur les touches, les commutateurs, les bornes d'entrée/sortie, etc.
 - N'accrochez rien à la barre de son installée sur un mur.
 - Ne vous appuyez pas contre la barre de son installée sur un mur.
 Le non-respect de cette consigne peut entraîner des dommages corporels ou matériels.
- Évitez de débrancher les câbles connectés afin de ne pas causer de blessures ou de dommages matériels qui pourraient résulter de la chute de l'appareil.



Pile de la télécommande

- N'utilisez pas de piles autres que les piles spécifiées.
Cela pourrait provoquer un incendie ou des brûlures, ou entraîner des fuites de liquide susceptibles de provoquer une inflammation de la peau.
- Ne conservez pas les piles dans une poche ou un sac contenant des pièces en métal et évitez de transporter ou de stocker des piles avec des éléments métalliques.
Cela pourrait court-circuiter les piles, les faire exploser ou déverser leur liquide et provoquer un incendie ou des blessures.
- Ne mélangez jamais piles neuves et piles usagées. L'utilisation simultanée de piles neuves et anciennes pourrait provoquer un incendie, des brûlures ou l'apparition de flammes dues à d'éventuelles fuites du liquide des piles.

- N'utilisez pas non plus en même temps divers types de piles, comme par exemple, des piles alcalines et des piles au manganèse, ou des piles de marques différentes, ou encore différents types de piles d'un même fabricant. Cela pourrait entraîner un incendie, des brûlures ou l'apparition de flammes provoquées par une fuite du liquide des piles.
- Gardez les piles hors de portée des enfants. Un enfant pourrait avaler une pile accidentellement. Le non-respect de cette consigne risque de provoquer l'apparition de flammes provoquées par une fuite du liquide des piles.
- Veillez à respecter la polarité (+/-) lors de la mise en place des piles. Le non-respect de ces instructions risque de provoquer un incendie, des brûlures ou l'apparition de flammes en raison d'une fuite du liquide des piles.
- Lorsque les piles sont déchargées ou que vous n'utilisez pas l'appareil pendant une longue période, retirez les piles de la télécommande pour éviter toute fuite du liquide des piles.
- Avant de procéder au stockage ou à la mise au rebut des piles, veillez à isoler la zone des bornes en appliquant dessus un ruban adhésif ou tout autre type de protection. Si vous mélangez les piles à d'autres piles ou à des objets métalliques, vous risquez de provoquer un incendie, des brûlures ou l'apparition de flammes dues à la fuite du liquide des piles.

Avis

Indique les points que vous devez respecter afin d'éviter tout dommage, défaillance ou dysfonctionnement du produit.

Alimentation

- Si vous prévoyez de ne pas utiliser l'appareil pendant une longue période de temps, assurez-vous de retirer le cordon d'alimentation de la prise secteur. Même si cet appareil est éteint avec l'interrupteur d'alimentation, un courant de faible intensité continue de circuler.

Installation

- N'utilisez pas l'appareil dans un emplacement exposé à la lumière directe du soleil, à une température très élevée (à proximité d'un appareil de chauffage) ou très basse, à un dépôt de poussière excessif ou à de fortes vibrations. Le non-respect de cette consigne pourrait provoquer la déformation du panneau de l'appareil, le dysfonctionnement de ses composants internes ou l'instabilité de son fonctionnement.
- Si vous utilisez une fonction sans fil, évitez d'installer cet appareil à proximité de parois métalliques ou de bureaux en métal, de fours à micro-ondes ou d'autres dispositifs de réseau sans fil. Les obstructions pourraient raccourcir la distance de transmission.

Connexions

- Ne connectez pas directement ce produit à un réseau Wi-Fi public et/ou à Internet. Connectez ce produit à Internet uniquement via un routeur doté de dispositifs de protection par mots de passe forts. Consultez le fabricant de votre routeur pour obtenir des informations sur les bonnes pratiques en matière de sécurité.
- En cas de connexion d'unités externes, assurez-vous de lire attentivement le mode d'emploi de l'appareil concerné et reliez-le conformément aux instructions fournies. La non-conformité aux instructions de manipulation peut provoquer le dysfonctionnement de l'appareil.
- Ne connectez pas l'appareil à des unités industrielles. Cet appareil a été conçu pour une connexion à une unité destinée aux consommateurs. La connexion à une unité industrielle pourrait provoquer son dysfonctionnement.

Manipulation

- Ne placez pas de produits en vinyle, en plastique ou en caoutchouc sur l'appareil. Le non-

respect de cette consigne pourrait décolorer ou déformer son panneau.

- Si la température ambiante change radicalement (comme pendant le transport de l'unité ou dans des conditions de surchauffe ou de refroidissement rapides) et que de la condensation se forme dans l'unité, laissez l'appareil hors tension pendant plusieurs heures jusqu'à ce qu'il soit complètement sec avant de le réutiliser. L'utilisation de l'appareil en cas de formation de condensation peut entraîner son dysfonctionnement.

Entretien

- Utilisez un chiffon doux et sec pour le nettoyage de l'appareil. L'utilisation de produits chimiques tels que de la benzène ou du diluant, de produits d'entretien ou de chiffons de lavage chimique peut causer la décoloration ou la déformation de l'appareil.

Haut-parleurs

- Ne touchez pas les unités de haut-parleur, Le non-respect de cette consigne peut endommager les unités de haut-parleur.

Mise au rebut ou transfert

- Avant de transférer la propriété de ce produit ou de le mettre au rebut, réinitialisez ses réglages. Si vous transférez la propriété de ce produit ou le mettez au rebut sans réinitialiser les réglages, vos données personnelles courent le risque d'être volées par un tiers.
- Veillez à mettre au rebus les piles usagées selon la réglementation locale en vigueur.
- Si vous envisagez de transférer la propriété de ce produit, incluez ce document et les accessoires fournis avec le produit.
- Suivez les règles des autorités locales pour mettre au rebut ce produit et ses accessoires.

Informations concernant la collecte et le traitement des piles usagées et des déchets d'équipements électriques et électroniques



Les symboles sur les produits, l'emballage et/ou les documents joints signifient que les produits électriques ou électroniques usagés ainsi que les piles usagées ne doivent pas être mélangés avec les déchets domestiques habituels.



Pour un traitement, une récupération et un recyclage appropriés des déchets d'équipements électriques et électroniques et des piles usagées, veuillez les déposer aux points de collecte prévus à cet effet, conformément à la réglementation nationale.



Cd

En vous débarrassant correctement des déchets d'équipements électriques et électroniques et des piles usagées, vous contribuerez à la sauvegarde de précieuses ressources et à la prévention de potentiels effets négatifs sur la santé humaine qui pourraient advenir lors d'un traitement inapproprié des déchets.

Pour plus d'informations à propos de la collecte et du recyclage des déchets d'équipements électriques et électroniques et des piles usagées, veuillez contacter votre municipalité, votre service de traitement des déchets ou le point de vente où vous avez acheté les produits.

Pour les professionnels dans l'Union européenne :

Si vous souhaitez vous débarrasser des déchets d'équipements électriques et électroniques, veuillez contacter votre vendeur ou fournisseur pour plus d'informations.

Informations sur la mise au rebut dans d'autres pays en dehors de l'Union européenne :

Ces symboles sont seulement valables dans l'Union européenne. Si vous souhaitez vous débarrasser de déchets d'équipements électriques et électroniques ou de piles usagées, veuillez contacter les autorités locales ou votre fournisseur et demander la méthode de traitement appropriée.

Note pour le symbole « pile » (deux exemples de symbole ci-dessous) :

Ce symbole peut être utilisé en combinaison avec un symbole chimique. Dans ce cas, il respecte les exigences établies par la directive européenne relative aux piles pour le produit chimique en question.

(58-M03 WEEE battery fr 01)

Informations

À propos des fonctions intégrées à l'appareil

- L'air peut être soufflé à partir du port bass reflex. (Reportez-vous à la Fig. 1 à la page 11.)
Il ne s'agit pas d'un dysfonctionnement de l'instrument. Cela se produit particulièrement souvent en cas d'émission de musique aux accents marqués de basses.

À propos des fonctions de communication sans fil [Modèles pour le Royaume-Uni et l'Europe]

- Caractéristiques de base

Bluetooth

Fréquence radio (fréquence opérationnelle): 2402 à 2480 MHz (1 MHz)

Puissance maximale rayonnée (PIRE): 7,27 dBm (5,33 mW)

Wi-Fi (2,4 GHz)

Fréquence radio: 2402 à 2482 MHz (20 MHz)

Puissance maximale rayonnée (PIRE): 19,98 dBm (99,54 mW)

Wi-Fi (5 GHz)

Fréquence radio, puissance maximale rayonnée (PIRE):

5170 à 5250 MHz, 22,03 dBm (159,6 mW)

5250 à 5330 MHz, 22,27 dBm (168,7 mW)

5490 à 5710 MHz, 23,88 dBm (244,3 mW)

5735 à 5835 MHz, 13,94 dBm (24,77 mW)

Communication entre la barre de son et le caisson de basses

Fréquence radio : 5725 MHz à 5875 MHz

Puissance de sortie maximale (EIRP): 13,74 dBm (23,66 mW)

- Les appareils sans fil transmettant sur une bande de fréquence de 5 GHz ne peuvent être utilisés qu'à l'intérieur. L'utilisation de tels appareils à l'extérieur est interdite par la loi.

À propos de la plaque signalétique de l'appareil

- Barre de son

Le numéro de modèle, le numéro de série, l'alimentation requise, etc., se trouvent sur ou près de la plaque signalétique du produit, située dans la partie inférieure de l'unité. Notez le numéro de série dans l'espace fourni ci-dessous et conservez ce manuel en tant que preuve permanente de votre achat afin de faciliter l'identification du produit en cas de vol.

N° de modèle

N° de série

(1003-M06 plate bottom fr 01)

Sicherheitshandbuch (dieses Dokument)

Dieses Dokument beschreibt Vorsichtsmaßnahmen und andere Anweisungen, die Sie befolgen sollten, um das Produkt sicher zu verwenden, und wie Sie das Produkt pflegen.

Lesen Sie unbedingt dieses Dokument, bevor Sie das Gerät verwenden.



Schnellanleitung

Die Schnellanleitung beschreibt hauptsächlich das Verfahren für die Wiedergabe des Tons angeschlossener Geräte.



Benutzerhandbuch

Ausführlichere Informationen werden beschrieben.

https://manual.yamaha.com/audio/sound_bar/sr-x90a/



VORSICHTSMASSNAHMEN

BITTE VOR DER NUTZUNG SORGFÄLTIG LESEN BEFOLGEN SIE DIESE ANWEISUNGEN IN JEDEM FALL.

Die unten aufgeführten Vorsichtsmaßnahmen dienen dazu, dem Verletzungsrisiko für den Anwender und Andere vorzubeugen, sowie Beschädigung eigenen oder fremden Eigentums zu verhindern und dem Anwender den korrekten und sicheren Gebrauch des Produkts zu ermöglichen. Befolgen Sie diese Anweisungen in jedem Fall.

Bewahren Sie das Handbuch nach der Lektüre an einem sicheren Ort auf, um jederzeit darin nachschlagen zu können.

- Lassen Sie das Produkt bei dem Händler, bei dem Sie das Produkt erworben haben oder durch qualifiziertes Fachpersonal bei Yamaha überprüfen oder reparieren.
- Yamaha kann nicht für Verletzungen von Personen oder für Schäden an den Produkten verantwortlich gemacht werden, die durch falsche Verwendung des (oder durch Veränderungen am) Gerät(s) hervorgerufen wurden.
- Dieses Produkt ist für gewöhnliche Wohnungen vorgesehen. Verwenden Sie es nicht für Anwendungen, die eine hohe Zuverlässigkeit erfordern, wie Lebenserhaltung, Gesundheit & Pflege oder wertvolle Vermögenswerte.



WARNUNG

Dieser Inhalt weist auf „unmittelbares Risiko schwerer Verletzungen oder Todesgefahr“ hin.

Ungewöhnliche Vorkommnisse

- Wenn eines der folgenden ungewöhnlichen Dinge auftritt, schalten Sie die Komponente sofort aus und ziehen den Netzstecker aus der Steckdose.

- Das Netzkabel bzw. der Netzstecker ist beschädigt.
- Die Einheit entwickelt einen ungewöhnlichen Geruch, ungewöhnliches Geräusch oder Rauch.
- Ein Fremdkörper oder Wasser ist in das Innere der Einheit gelangt.
- Bei Gebrauch kommt es zu Tonausfall.
- Es liegen Risse oder andere Schäden an der Einheit vor.

Durch fortgesetzten Gebrauch könnte ein elektrischer Schlag, Brand oder eine Fehlfunktion verursacht werden. Lassen Sie die Einheit unverzüglich bei dem Händler, bei dem Sie sie erworben haben, oder von qualifiziertem Yamaha-Fachpersonal überprüfen oder reparieren.

Stromversorgung

- Unternehmen Sie nichts, wodurch das Netzkabel beschädigt werden könnte.
 - Verlegen Sie es nicht in Nähe einer Heizung.
 - Verbiegen oder verändern Sie die Form nicht zu sehr.
 - Vermeiden Sie ein Scheuern des Netzkabels.
 - Verlegen Sie es nicht unter einem schweren Gegenstand.
 Wenn Sie das Netzkabel verwenden, während die Adern der Leitungen blank liegen, kann dies zu einem elektrischen Schlag oder Bränden führen.
- Berühren Sie bei Blitzgefahr weder den Netzstecker noch das Netzkabel. Nichtbeachtung dieser Anweisung kann dazu führen, dass Sie einen elektrischen Schlag erleiden.
- Verwenden Sie diese Einheit ausschließlich mit der darauf angegebenen Netzspannung. Ein fehlerhafter Anschluss an einer Netzsteckdose kann zu Bränden, elektrischem Schlag oder Fehlfunktionen führen.
- Verwenden Sie unbedingt das mitgelieferte Netzkabel. Die Nichtbeachtung der obigen Anweisung führt zu Bränden, Verbrennungen oder Fehlfunktionen.
- Verwenden Sie das mitgelieferte Netzkabel nicht für andere Geräte. Die Nichtbeachtung der obigen Anweisung führt zu Bränden, Verbrennungen oder Fehlfunktionen.
- Überprüfen Sie regelmäßig den Zustand des Netzsteckers, und entfernen Sie jeglichen Schmutz oder Staub, der sich darauf angesammelt hat. Nichtbeachtung dieser Anweisung kann zu Bränden oder einem elektrischen Schlag führen.
- Achten Sie beim Aufstellen der Einheit darauf, dass die verwendete Netzsteckdose leicht erreichbar ist. Sollten Probleme auftreten oder es zu einer Fehlfunktion kommen, schalten Sie die Komponente sofort aus und ziehen Sie den Stecker aus der Netzsteckdose. Auch

dann, wenn der Netzschalter ausgeschaltet ist, ist die Komponente nicht von der Stromversorgung getrennt, solange das Netzkabel an der Steckdose angeschlossen ist.

- Wird die Komponente voraussichtlich längere Zeit nicht benutzt, sollten Sie unbedingt das Netzkabel aus der Netzsteckdose ziehen. Nichtbeachtung dieser Anweisung kann zu Bränden oder Fehlfunktionen führen.

Montage

- Installieren Sie das Produkt so, wie es in der Anleitung beschrieben ist. Durch Herunterfallen oder Umkippen können Verletzungen oder Schäden verursacht werden.
- Vergewissern Sie sich, dass die abgeschlossene Installation sicher und zuverlässig ist. Führen Sie außerdem regelmäßig Sicherheitsinspektionen durch. Bei Nichtbeachtung können die Geräte herunterfallen und zu Verletzungen führen.

Nicht auseinanderbauen

- Diese Einheit nicht auseinanderbauen oder modifizieren. Die Nichtbeachtung dieser Anweisung kann zu Bränden, elektrischem Schlag, Verletzungen oder Fehlfunktionen führen.

Gefahr durch Wasser

- Achten Sie darauf, dass die Einheit nicht durch Regen nass wird, verwenden Sie es nicht in der Nähe von Wasser oder unter feuchten oder nassen Umgebungsbedingungen und stellen Sie auch keine Behälter (wie z. B. Vasen, Flaschen oder Gläser) mit Flüssigkeiten darauf, die herauschwappen und in Öffnungen hineinfließen könnten, oder an Orten, an denen Wasser hineintropfen könnte. Eine Flüssigkeit wie Wasser, die in die Einheit gelangt, kann einen Brand, einen elektrischen Schlag oder Fehlfunktionen auslösen.
- Mit nassen Händen sollten Sie niemals einen Netzstecker in eine Steckdose stecken oder herausziehen. Berühren Sie dieses Gerät niemals mit feuchten Händen. Die Nichtbeachtung dieser Anweisung kann zu elektrischem Schlag oder Fehlfunktionen führen.

Brandschutz

- Platzieren Sie keinerlei brennende Gegenstände oder offenes Feuer in Nähe der Einheit, da dies einen Brand verursachen kann.

Vorsichtsmaßnahmen während der Benutzung

- Achten Sie darauf, diese Einheit nicht fallen zu lassen oder starken Stößen auszusetzen.

Die Nichtbeachtung dieser Anweisung kann zu elektrischem Schlag, Bränden, Verletzungen oder Fehlfunktionen führen.

Batterie für die Fernbedienung

- Nehmen Sie Batterien/Akkus nicht auseinander. Nichtbeachtung kann zu Feuer, Überhitzung, Explosion oder Fehlfunktionen führen. Wenn der Inhalt des Akkus auf Ihre Hände oder in Ihre Augen gelangt, kann dies zu Blindheit oder chemischen Verbrennungen führen.
- Werfen Sie die Batterien/Akkus zur Entsorgung nicht ins Feuer.
- Setzen Sie die Batterie nicht extrem niedrigem Luftdruck, Kälte oder Hitze (z. B. in direkter Sonnenbestrahlung oder Feuer) oder übermäßigem Staub oder Feuchtigkeit aus. Dies kann dazu führen, dass die Batterie platzt und einen Brand oder Verletzungen verursacht.
- Versuchen Sie niemals Batterien aufzuladen, die nicht als Akkus zum mehrfachen Gebrauch und Nachladen vorgesehen sind. Durch Aufladen kann die Batterie platzen oder auslaufen, was Blindheit, chemische Verbrennungen oder Verletzungen zur Folge haben könnte.
- Wenn Batterien/Akkus auslaufen, vermeiden Sie jede Berührung mit der ausgetretenen Flüssigkeit. Wenn die Batterieflüssigkeit mit Augen, Mund oder Haut in Kontakt kommt, bitte sofort mit Wasser auswaschen und einen Arzt aufsuchen. Batterieflüssigkeit ist korrosiv und kann Sehverlust oder chemische Verbrennungen bewirken.

Kabellose Komponenten

- Verwenden Sie diese Einheit nicht in der Nähe medizinischer Geräte oder in medizinischen Einrichtungen. Von dieser Einheit ausgestrahlte Funkwellen können sich auf medizinisch-elektrische Geräte auswirken.
- Halten Sie beim Verwenden dieser Einheit einen Mindestabstand von 15 cm zwischen der Einheit und Personen mit Herzschrittmacher oder Defibrillator ein. Von dieser Einheit ausgehende Funkwellen können Auswirkungen auf medizinisch-elektrische Geräte wie einen implantierten Herzschrittmacher oder Defibrillator haben.



VORSICHT

Der zugehörige Inhalt weist auf „ein Risiko schwerer Verletzungen“ hin.

Stromversorgung

- Verwenden Sie keine Netzsteckdose, in der der Netzstecker keinen festen Halt hat. Nichtbeachtung dieser Anweisung kann zu Bränden elektrischem Schlag oder Verbrennungen führen.
- Fassen Sie beim Ziehen des Netzsteckers stets den Stecker; ziehen Sie nicht am Kabel. Durch Ziehen am Netzkabel kann dieses beschädigt werden und einen elektrischen Schlag oder einen Brand auslösen.
- Stecken Sie den Netzstecker vollständig in die Netzsteckdose hinein. Durch Gebrauch der Einheit bei nicht vollständig eingestecktem Stecker kann sich Staub auf dem Stecker ansammeln, der zu Bränden oder Verbrennungen führen kann.

Montage

- Stellen Sie die Einheit nicht an einer instabilen Position ab, wo sie versehentlich herunterfallen oder umstürzen und Verletzungen verursachen könnte.
- Achten Sie bei der Aufstellung dieser Einheit darauf, dass die Wärmeabfuhr nicht behindert wird.
 - Bedecken Sie sie nicht mit einem Tuch.
 - Stellen Sie sie nicht auf einen Teppich oder eine Decke.
 - Stellen Sie die Einheit nicht auf andere Art und Weise auf als hier angegeben.
 - Verwenden Sie das Gerät nicht an einer beengten und schlecht belüfteten Stelle. Nichtbeachtung der obigen Anweisung kann dazu führen, dass sich in der Einheit ein Hitzestau bildet, der einen Brand oder Fehlfunktionen auslösen könnte. Achten Sie auf ausreichend Freiraum um die Soundbar, mindestens 10 cm oben, 10 cm an den Seiten und 10 cm hinten (oder 10 cm unten, wenn die Soundbar an einer Wand montiert wird). Achten Sie auf ausreichend Freiraum um den Subwoofer, mindestens 10 cm oben, 10 cm an den Seiten und 10 cm hinten.
- Platzieren Sie die Einheit nicht an Orten, an denen sie in Kontakt mit korrosiven Gasen oder salzhaltiger Luft gelangen könnte, oder an Orten mit starker Rauch- oder Dampfentwicklung. Dadurch kann es zu Fehlfunktionen kommen.
- Vermeiden Sie in Gefahrensituationen wie z. B. einem Erdbeben, sich in der Nähe der Einheit aufzuhalten. Da die Einheit umkippen oder herunterfallen und Verletzungen hervorrufen könnte,

entfernen Sie sich schnell von der Einheit und suchen Sie einen sicheren Ort auf.

- Wenn Sie die Einheit transportieren oder bewegen, sollten daran immer zwei oder mehr Personen beteiligt sein. Durch den Versuch, die Einheit allein hochzuheben, können Sie Ihrem Rücken Schaden zufügen, sich anderweitig verletzen oder die Einheit selbst beschädigen.
- Achten Sie darauf, den Netzschalter der Einheit auszuschalten und alle Anschlusskabel von der Einheit zu trennen.
Bei Nichtbeachtung können die Kabel beschädigt werden oder dazu führen, dass Sie oder Andere darüber stolpern und fallen könnten.
- Beauftragen Sie den Händler, bei dem Sie die das Gerät erworben haben, oder einen qualifizierten Fachmann mit der Montage der Soundbar an einer Wand.
Nichtbeachtung kann einen Fall der Baugruppe verursachen und eine Verletzung zur Folge haben. Die Installation erfordert spezielles Wissen und Erfahrung.

Hörminderung

- Benutzen Sie die Einheit nicht über längere Zeit mit zu hohen oder unangenehmen Lautstärken. Hierdurch können bleibende Hörschäden entstehen. Sollten Sie einen Hörverlust erleiden oder ein Klingeln in den Ohren wahrnehmen, suchen Sie einen Arzt auf.
- Ehe Sie die Einheit an andere elektronische Komponenten anschließen, schalten Sie die Stromversorgung aller Komponenten aus.
Nichtbeachtung kann eine Hörminderung, einen elektrischen Schlag oder Geräteschäden zur Folge haben.

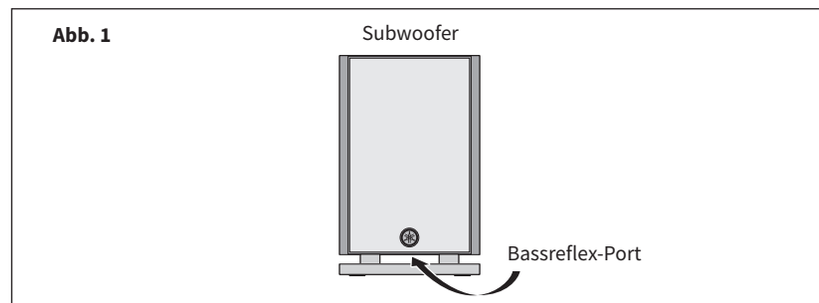
Wartung

- Ziehen Sie den Netzstecker aus der Steckdose, bevor Sie die Einheit reinigen.
Nichtbeachtung dieser Anweisung kann dazu führen, dass Sie einen elektrischen Schlag erleiden.

Vorsichtsmaßnahmen während der Benutzung

- Stecken Sie keine Fremdgegenstände wie Metall oder Papier in den Bassreflex-Port des Subwoofers. (Siehe Abb. 1 auf Seite 18.)
Die Nichtbeachtung dieser Anweisung kann zu elektrischem Schlag, Bränden oder Fehlfunktionen führen.
- Halten Sie kleine Teile außerhalb der Reichweite von kleinen Kindern.
Ihre Kinder könnten sie versehentlich verschlucken.
- Tun Sie folgende Dinge nicht:
 - Stehen oder Sitzen auf dem Gerät.
 - Stellen schwerer Gegenstände auf das Gerät.

- Übereinanderstapeln von Geräten.
 - Ausüben übermäßiger Kraft auf Tasten, Schalter Ein-/Ausgangsanschlüsse usw.
 - Hängen an an die an der Wand installierte Soundbar.
 - Lehnen gegen die an der Wand installierte Soundbar.
- Nichtbeachtung kann Verletzungen oder Schäden am Gerät verursachen.
- Vermeiden Sie es, an den angeschlossenen Kabeln zu ziehen, um Verletzungen oder Beschädigungen der Einheit durch Herunterfallen zu vermeiden.



Batterie für die Fernbedienung

- Verwenden Sie niemals andere als die angegebenen Batterien.
Nichtbeachtung kann einen Brand oder Verbrennungen verursachen oder ein Auslaufen von Flüssigkeit zur Folge haben, die eine Hautreizung verursachen kann.
- Legen Sie die Batterien nicht zusammen mit Metallgegenständen in eine Tasche oder ein anderes Behältnis.
Die Batterie könnte kurzgeschlossen werden und platzen oder auslaufen und einen Brand oder Verletzungen verursachen.
- Verwenden Sie niemals alte und neue Batterien zusammen. Die Verwendung alter Batterien zusammen mit neuen kann Brände, Verbrennungen oder Entzündung durch auslaufende Flüssigkeit hervorrufen.
- Verwenden Sie nicht gleichzeitig verschiedene Batteriearten wie Alkali- und Manganbatterien, Batterien von verschiedenen Herstellern oder verschiedene Batteriearten des gleichen Herstellers. Auch dies kann zu Bränden, Verbrennungen oder Selbstentzündung durch auslaufende Flüssigkeit führen.
- Bewahren Sie Batterien für Kinder unzugänglich auf. Ein Kind könnte aus Versehen eine Batterie verschlucken. Nichtbeachtung kann zur Selbstentzündung aufgrund auslaufender Flüssigkeit führen.
- Vergewissern Sie sich stets, dass alle Batterien gemäß den Polaritätskennzeichnungen (+/-) sind.

ingelegt werden.

Bei Nichtbeachtung können Brände, Verbrennungen oder Selbstentzündung aufgrund auslaufender Flüssigkeit auftreten.

- Wenn die Batterien leer sind, oder wenn Sie die Einheit für längere Zeit nicht benutzen, nehmen Sie die Batterien aus der Fernbedienung heraus, um ein Auslaufen von Batterieflüssigkeit zu vermeiden.
- Vor dem Lagern oder Entsorgen von Batterien sollten Sie die Polflächen mit Klebeband oder anderem geeigneten Schutzmaterial isolieren.
Durch gemischte Lagerung zusammen mit anderen Batterien oder Metallgegenständen kann es zu Bränden, Verbrennungen oder Entzünden durch ausgelaufene Batterieflüssigkeit kommen.

Achtung

Kennzeichnet Punkte, die zu beachten sind, um einen Ausfall, eine Beschädigung oder eine Störung des Produkts zu vermeiden.

Stromversorgung

- Wird das Gerät voraussichtlich längere Zeit nicht benutzt, sollten Sie unbedingt das Netzkabel aus der Netzsteckdose ziehen. Auch wenn das Gerät mit dem Netzschalter ausgeschaltet wird, fließt noch eine geringe Menge Strom.

Montage

- Verwenden Sie dieses Gerät nicht an Orten, die direkter Sonneneinstrahlung ausgesetzt sind, die sehr heiß werden, z. B. in Nähe einer Heizung, oder extrem kalt sind, oder die übermäßigem Staub oder Vibrationen ausgesetzt sind. Nichtbeachtung kann ein Verziehen des Bedienfelds des Geräts, Funktionsstörungen der Bauteile im Innern oder einen instabilen Betrieb verursachen.
- Wenn Sie eine Drahtlosfunktion verwenden, vermeiden Sie es, dieses Gerät in der Nähe metallischer Wände oder Tische, von Mikrowellengeräten oder anderen kabellosen Netzwerkgeräten aufzustellen.
Solche Hindernisse können den Übertragungsbereich einschränken.

Anschlüsse & Verbindungen

- Verbinden Sie dieses Produkt nicht direkt mit einem öffentlichem WLAN und/oder dem Internet. Verbinden Sie dieses Produkt nur über einen Router (Zugangsknoten) mit starkem Passwortschutz. Wenden Sie sich an den Hersteller Ihres Routers für Informationen zur besten Vorgehensweise für Ihre Sicherheit.

- Wenn Sie externe Geräte anschließen, achten Sie darauf, die Anleitung für jedes Gerät zu lesen und die Geräte übereinstimmend mit den Anweisungen anzuschließen.
Wenn Sie ein Gerät nicht gemäß den Anweisungen behandeln, können Fehlfunktionen auftreten.
- Schließen Sie dieses Gerät nicht an Geräten nach Industriestandard an.
Dieses Gerät ist für den Anschluss an eine Endverbrauchereinheit ausgelegt. Der Anschluss an eine Einheit für gewerbliche Nutzung könnte Funktionsstörungen dieses Geräts verursachen.

Handhabung

- Stellen Sie keine Gegenstände aus Vinyl, Kunststoff oder Gummi auf diesem Gerät ab.
Nichtbeachtung kann eine Verfärbung oder Verformung des Bedienfelds dieses Geräts verursachen.
- Wenn sich die Umgebungstemperatur drastisch ändert (z. B. während des Transports oder bei schneller Erwärmung/Abkühlung) und die Möglichkeit besteht, dass sich im Innern des Geräts Kondensation gebildet hat, lassen Sie es mehrere Stunden lang ausgeschaltet, bis es trocken genug ist für den Betrieb. Die Verwendung des Geräts bei auftretender Kondensation kann Fehlfunktionen verursachen.

Wartung

- Benutzen Sie zur Reinigung des Geräts ein weiches, trockenes Tuch. Die Verwendung von Chemikalien wie Benzin oder Verdünnung, scharfer Reinigungsmittel oder chemischer Scheuertücher kann Verfärbungen oder Verformungen verursachen.

Lautsprecher

- Berühren Sie nicht die Lautsprecherchassis. Nichtbeachtung kann die Lautsprecherchassis beschädigen.

Entsorgung oder Übertragung

- Bevor Sie den Besitz dieses Produkts übertragen oder es entsorgen, setzen Sie die Produkteinstellungen auf die Standardeinstellungen zurück. Wenn Sie den Besitz dieses Produkts übertragen oder es entsorgen, ohne die Einstellungen zurückzusetzen, können Ihre persönlichen Daten von Dritten gestohlen werden.
- Entsorgen Sie gebrauchte Batterien und Akkus gemäß den geltenden Bestimmungen.
- Wenn das Eigentum an diesem Produkt übertragen werden soll, legen Sie dieses Dokument und das mitgelieferte Zubehör dem Produkt bei.
- Befolgen Sie bei der Entsorgung dieses Produkts und seines Zubehörs die Vorschriften Ihrer örtlichen Behörde.

Informationen zur Rückgabe von Elektro- und Elektronikgeräten, Lampen und Batterien, gültig für Deutschland

Elektro- und Elektronische Altgeräte beinhalten eine Vielzahl von wertvollen und wiederverwendbaren Rohstoffen und gehören im Falle einer Entsorgung nicht in die Restmülltonne, sondern Altgeräte sind getrennt zu sammeln und zu entsorgen. Besitzer von Altgeräten tragen damit zur sicheren Entsorgung bei und helfen, mögliche umwelt- oder gesundheitsschädlichen Folgen zu vermeiden.

Zerstörungsfrei entnehmbare Altbatterien und Akkumulatoren sowie Lampen, sind vor der Entsorgung zu entfernen und getrennt zu behandeln. Alte oder defekte Batterien und Akkus können überall dort, wo Batterien verkauft werden, kostenfrei zurückgegeben werden. Ebenso die kommunalen Wertstoffhöfe nehmen alte Batterien und Akkus zurück. Das Symbol mit der durchgestrichenen Mülltonne weist darauf hin, dass Batterien und/oder Akkus getrennt vom Hausmüll gesammelt und entsorgt werden müssen.

Wenn die Batterie oder der Akku mehr als die in der europäischen Batterie-Richtlinie spezifizierten Werte für Blei (Pb), Quecksilber (Hg) und/oder Kadmium (Cd) enthält, werden die chemischen Symbole für Blei (Pb), Quecksilber (Hg) und/oder Kadmium (Cd) unter dem Symbol mit der durchgestrichenen Mülltonne angezeigt.

Indem Sie Batterien separat sammeln, tragen Sie zur sicheren Entsorgung von Produkten und Batterien bei und helfen damit, mögliche umwelt- oder gesundheitsschädliche Folgen zu vermeiden. Bringen Sie dazu alle Batterien und/oder Akkus zu Ihrem örtlichen Wertstoffhof oder einem Geschäft bzw. einer Einrichtung, wo diese Geräte zur umweltfreundlichen Entsorgung gesammelt werden.

Batterien und Akkus können bei unsachgemäßer Handhabung Risiken für Mensch und Umwelt bedeuten. Insbesondere bei Lithium handelt es sich um ein sehr reaktionsfreudiges und brennbares Metall, dass in Batterien oder Akkus bei unsachgemäßem Umgang Sicherheitsrisiken birgt, wie z. B. Kurzschlussgefahr, Hitzeentwicklung, Brand oder Austritt von umweltgefährdenden Stoffen. Lithium-Akkus müssen aus Sicherheitsgründen vor der Entsorgung gesichert werden. Kleben Sie die Anschlüsse mit Isolierband ab.



Cd

Hinweis zur Verpflichtung von Vertreibern zur unentgeltlichen Rücknahme von Altgeräten in Bezug auf Elektroggesetz §17 Absatz 1 und 2:

Rücknahmepflicht größerer Elektrofachmärkte (also Elektro-Fachgeschäfte, mit einer Verkaufsfläche für Elektro- und Elektronikgeräte von mindestens 400 m²),

Rücknahmepflicht für Lebensmittelläden mit einer Gesamtverkaufsfläche von mindestens 800 m², die mehrmals pro Jahr oder dauerhaft Elektro- und Elektronikgeräte anbieten und auf dem Markt bereitstellen.

Diese Händler müssen bei der Abgabe eines neuen Elektrogeräts an einen Endnutzer ein Altgerät der gleichen Art kostenfrei zurücknehmen (1:1-Rücknahme); dies gilt auch für Lieferungen an private Haushalte.

Diese Händler sind verpflichtet von Endnutzern bis zu drei kleine Altgeräte (keine äußere Abmessung größer als 25 cm) kostenfrei im Einzelhandelsgeschäft oder in unmittelbarer Nähe zu diesem zurückzunehmen, ohne dass dies an einen Neukauf geknüpft werden darf (0:1-Rücknahme).

Diese Rücknahmepflichten gelten auch für den Versandhandel, wobei die Pflicht zur 1:1-Rücknahme im privaten Haushalt nur für Wärmeüberträger (Kühl-/Gefriergeräte, Klimageräte u.a.), Bildschirmgeräte und Großgeräte gilt; für die die 1:1-Rücknahme von Lampen, Kleingeräten und kleinen ITK-Geräten durch Endnutzer sowie die 0:1-Rücknahme müssen Versandhändler Rückgabemöglichkeiten in zumutbarer Entfernung zum Endverbraucher bereitstellen.

Als Hersteller informieren wir darüber, dass Altgeräte privater Haushalte (B2C Geräte) an einer dafür vorgesehenen Sammelstelle zurückgegeben werden können. Für Details wenden Sie sich an Ihre örtliche Behörden. Weiterführende Informationen finden Sie hier: <https://www.stiftung-ear.de/de/startseite> oder hier: <https://e-schrott-entsorgen.org/>.



Achtung: Die Verantwortung für das Löschen von personenbezogenen Daten, die sich auf dem zu entsorgenden Gerät befinden, liegt beim Endnutzer!

Das Symbol mit der durchgestrichenen Mülltonne weist darauf hin, dass Produkte, deren Batterien/Akkumulatoren und/oder Verpackungen getrennt vom Hausmüll gesammelt und entsorgt werden müssen. Der schwarze Balken zeigt an, dass das Produkt nach dem 13. August 2005 auf den Markt gebracht wurde.

Die Sammel- und Recyclingquoten der Bundesrepublik Deutschland können auf der Seite des Bundesumweltministeriums eingesehen werden: <https://www.bmu.de/themen/wasser-ressourcen-abfall/kreislaufwirtschaft/statistiken/elektro-und-elektronikaltgeraete>.

(58-M02 WEEE de 02)

Informationen

Informationen über die Funktionen, die in diesem Gerät enthalten sind

- Es kann Luft aus dem Bassreflexkanal ausgestoßen werden. (Siehe Abb. 1 auf Seite 18.) Dies stellt keine Fehlfunktion dar. Dies tritt insbesondere bei Musik mit starkem Bassanteil auf.

Über Drahtloskommunikationsfunktionen [Modelle für Großbritannien und Europa]

- Grundspezifikationen

Bluetooth

Funkfrequenz (Arbeitsfrequenz): 2402 MHz bis 2480 MHz (1 MHz)

Maximale Ausgangsleistung (EIRP): 7,27 dBm (5,33 mW)

Wi-Fi (2,4 GHz)

Funkfrequenz: 2402 MHz bis 2482 MHz (20 MHz)

Maximale Ausgangsleistung (EIRP): 19,98 dBm (99,54 mW)

Wi-Fi (5 GHz)

Funkfrequenz, maximale Ausgangsleistung (EIRP):

5170 bis 5250 MHz; 22,03 dBm (159,6 mW)

5250 bis 5330 MHz; 22,27 dBm (168,7 mW)

5490 bis 5710 MHz; 23,88 dBm (244,3 mW)

5735 bis 5835 MHz; 13,94 dBm (24,77 mW)

Kommunikation zwischen der Soundbar und dem Subwoofer

Funkfrequenz: 5725 MHz bis 5875 MHz

Maximale Ausgangsleistung (EIRP): 13,74 dBm (23,66 mW)

- Auf dem 5-GHz-Frequenzband sendende Drahtlosgeräte können nur in Gebäuden eingesetzt werden. Die Verwendung solcher Geräte im Freien ist gesetzlich verboten.

Über das Typenschild des Geräts

- Soundbar

Die Nummer des Modells, die Seriennummer, der Leistungsbedarf usw. sind auf dem Typenschild, das sich auf der Unterseite des Geräts befindet, oder in der Nähe davon angegeben. Sie sollten diese Seriennummer an der unten vorgesehenen Stelle eintragen und dieses Handbuch als dauerhaften Beleg für Ihren Kauf aufbewahren, um im Fall eines Diebstahls die Identifikation zu erleichtern.

Modellnr.

Seriennr.

(1003-M06 plate bottom de 02)

Säkerhetsguide (det här dokumentet)

Det här dokumentet beskriver försiktighetsåtgärder och andra instruktioner som du bör följa för att använda produkten säkert och hur du tar hand om produkten.

Se till att läsa detta dokument före användning av produkten.



Snabbguide

Snabbguiden beskriver huvudsakligen förfarandet för att njuta av ljudet från anslutna apparater.



Användarhandbok

Mer detaljerad information beskrivs.

https://manual.yamaha.com/audio/sound_bar/sr-x90a/



FÖRSIKTIGHETSÅTGÄRDER

LÄS NOGGRANT INNAN ANVÄNDNING. FÖLJ DESSA INSTRUKTIONER.

Försiktighetsåtgärderna nedan är till för att minska risken för skador på användaren och andra samt förhindra egendomsskador och hjälpa användaren att använda den här enheten korrekt och säkert. Följ dessa instruktioner.

När du har läst den här bruksanvisningen ska du spara den på ett säkert ställe där du kan hitta den när som helst.

- Se till att undersökningar och reparationer alltid utförs av den återförsäljare du köpte enheten av eller av kvalificerad Yamaha-servicepersonal.
- Yamaha kan inte hållas ansvarigt för person- eller produktskador som orsakas av felaktig användning eller modifiering av enheten.
- Den här produkten är avsedd för vanliga hem. Den ska inte användas i tillämpningar som kräver hög tillförlitlighet, till exempel för hantering av liv eller värdefulla tillgångar eller inom sjukvården.



VARNING

Det här avsnittet behandlar "risk för allvarliga personskador eller dödsfall".

Om du upptäcker något onormalt

- Om något av följande inträffar ska du omedelbart stänga av strömbrytaren och dra ur nätkontakten.
 - Nätkabeln/kontakten är skadad.
 - En ovanlig lukt, ovanligt ljud eller rök kommer från enheten.
 - Främmande material eller vatten kommer in i enheten.
 - Ljudet försvinner under användning.
 - Enheten har en spricka eller skada.

Fortsatt användning kan orsaka elektriska stötar, brand eller funktionsfel. Be den återförsäljare du köpte enheten av eller kvalificerad Yamaha-servicepersonal att omedelbart undersöka eller reparera enheten.

Strömförsörjning

- Gör ingenting som kan skada nätkabeln.
 - Placera den inte nära ett värmeelement.
 - Böj den inte kraftigt och ändra den inte.
 - Rispa den inte.
 - Placera den inte under något tungt föremål.Om nätkabeln används med synlig ledningstråd kan det orsaka elektriska stötar eller brand.
- Vidrör inte nätkontakten eller nätkabeln om det finns risk för blixtnedslag. Annars kan det orsaka elektriska stötar.
- Använd den här enheten med den nätspänning som anges på den. Om du ansluter till ett olämpligt vägguttag kan det orsaka brand, elektriska stötar eller funktionsfel.
- Använd endast den medföljande nätkabeln. Annars kan det orsaka brand, brännskador eller funktionsfel.
- Använd aldrig den medföljande nätkabeln med andra enheter. Annars kan det orsaka brand, brännskador eller funktionsfel.
- Kontrollera nätkontakten regelbundet och avlägsna smuts och damm som eventuellt har samlats på den. Annars kan det orsaka brand eller elektriska stötar.
- Se till att nätuttaget är lättåtkomligt när du installerar enheten. Om det uppstår problem eller tekniska fel bör du omedelbart stänga av strömbrytaren och dra ut kontakten ur vägguttaget. Även om strömbrytaren är avstängd måste nätkabeln också dras ut från vägguttaget för att enheten ska vara helt bortkopplad från strömkällan.
- Om du inte ska använda enheten på ett tag ska du dra ut nätkontakten ur vägguttaget. Annars kan det orsaka brand eller funktionsfel.

Installation

- Installera på det sätt som beskrivs i bruksanvisningen. Om den faller eller välter kan det orsaka personskador eller andra skador.
- Kontrollera att den färdiga installationen är säker och trygg. Genomför också regelbundna säkerhetsinspektioner. Om detta inte beaktas kan det leda till att enheter faller ned och orsakar personskador.

Montera inte isär

- Försök inte ta isär eller modifiera den här enheten. Annars kan det orsaka brand, elektriska stötar, personskador eller funktionsfel.

Varning för fukt och väta

- Utsätt inte enheten för regn och använd den inte i närheten av vatten eller i fuktig eller våt miljö. Ställ inte behållare (t.ex. vaser, flaskor eller glas) med vätska på den, eftersom vätska då kan spillas i öppningar eller på platser där vatten kan droppa. Om vätska, såsom vatten, kommer in i enheten kan det orsaka brand, elektriska stötar eller funktionsfel.
- Sätt aldrig in eller ta ut nätkontakten med våta händer. Hantera inte enheten med våta händer. Annars kan det orsaka elektriska stötar eller funktionsfel.

Varning för eld

- Placera inga brinnande föremål eller öppna lågor nära enheten, eftersom de kan orsaka eldsvåda.

Hantering

- Var försiktig så att du inte tappar eller slår kraftigt på den här enheten. Annars kan det orsaka elektriska stötar, brand eller funktionsfel.

Batteri till fjärrkontrollen

- Ta inte isär ett batteri. Om detta inte följs kan det leda till brand, överhettning, explosion eller funktionsfel. Om du får batteriets innehåll på dina händer eller i ögonen kan det orsaka blindhet eller kemiska brännskador.
- Kassera inte ett batteri i öppen eld.
- Utsätt inte batteriet för tillstånd av extremt lågt lufttryck, kyla eller hetta (så som direkt solsken eller eld) eller stor mängd damm eller fuktighet. Om du gör det kan batteriet spricka och orsaka brand eller personskador.
- Försök inte ladda upp batterier som inte är ämnade för uppladdning. Laddning kan göra att batteriet spricker eller läcker, vilket kan orsaka blindhet, kemiska brännskador eller personskador.

- Undvik kontakt med batterivätskan om batterierna läcker.
Om batterivätska kommer i kontakt med ögon, mun eller hud bör du omedelbart skölja med vatten och kontakta läkare. Batterivätska är frätande och kan ge synskador och kemiska brännskador.

Trådlös enhet

- Använd inte enheten nära medicinska enheter eller i sjukvårdsanläggningar.
Radiovågor från den här enheten kan påverka medicinska elenheter.
- Ha minst 15 cm mellan ljudsystemet och personer som har pacemaker eller defibrillatorimplantat inopererade.
Radiovågor som strålar ut från den här enheten kan påverka medicinska elenheter, så som en inopererad pacemaker eller defibrillator.



FÖRSIKTIGHET

Det här avsnittet behandlar "risk för personskador".

Strömförsörjning

- Använd inte ett vägguttag där nätkontakten sitter löst när den satts in.
Annars kan det orsaka brand eller elektriska stötar eller brännskador.
- När nätkontakten kopplas los håll alltid i själva kontakten och inte i sladden.
Om du drar i kabeln kan den skadas och orsaka elstötar eller brand.
- Sätt i nätkontakten ordentligt hela vägen in i vägguttaget.
Om enheten används utan att kontakten är helt instoppad kan damm samlas på kontakten och orsaka brand eller brännskador.

Installation

- Placera inte enheten på en instabil plats där den kan falla eller välta och orsaka personskador.
- När denna enhet installeras, se till att inte blockera värme avledning.
 - Täck den inte med någon trasa.
 - Placera den inte på en matta.
 - Installera inte enheten på andra sätt än de indikerade.
 - Använd inte apparaten i trånga och dåligt ventilerade utrymmen.Annars kan värme inneslutas inuti enheten och orsaka brand eller funktionsfel. Se till att

det finns tillräckligt med utrymme runt soundbaren: minst 10 cm ovanpå, 10 cm på sidorna och 10 cm på baksidan (eller 10 cm på undersidan när soundbaren monteras på en vägg).
Se till att det finns tillräckligt med utrymme runt subwoofern: minst 10 cm ovanpå, 10 cm på sidorna och 10 cm på baksidan.

- Installera inte enheten på platser där den kan komma i kontakt med frätande gaser eller salt luft eller platser som har hög rök eller ånga.
Det kan leda till att enheten slutar fungera.
- Undvik att befinna dig nära enheten i samband med en naturkatastrof, t.ex. en jordbävning.
Förflytta dig snabbt från enheten till en säker plats eftersom enheten kan välta eller falla och orsaka personskador.
- Var alltid två eller fler personer när ni transporterar eller flyttar enheten. Om du ensam försöker lyfta enheten kan du skada ryggen eller få andra personskador, eller orsaka skador på enheten.
- Innan du flyttar enheten ska du se till att stänga av strömbrytaren och koppla bort alla anslutningskablar.
Annars kan det orsaka skada på kablarna eller göra så att någon snubblar och faller.
- För korrekt montering av soundbaren på en vägg se till att få det gjort av försäljaren där du köpte enheten eller av kvalificerad servicepersonal.
Om detta inte iakttas kan det orsaka att installationen faller och resulterar i skada.
Installation kräver specialkompetens och erfarenhet.

Hörselnedsättning

- Använd inte enheten med hög eller obehaglig volymnivå under en längre tid, eftersom detta kan medföra permanent hörselnedsättning. Kontakta läkare om du upplever hörselnedsättning eller om det ringer i öronen.
- Stäng av strömmen till alla komponenter innan du ansluter enheten till annan utrustning.
Annars riskerar du hörselnedsättning, elektriska stötar eller skador på utrustningen.

Underhåll

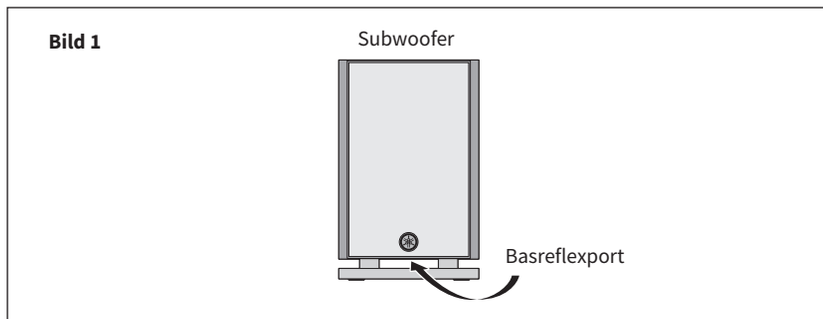
- Dra ut nätkabeln ur uttaget innan du rengör enheten.
Annars kan det orsaka elektriska stötar.

Hantering

- Stick inte in främmande material som metall eller papper in i basreflexporten på subwoofern. (Se Bild 1 på sidan 25.)
Annars kan det orsaka brand, elektriska stötar eller funktionsfel.
- Hålla små delar utom räckhåll för barn.

Dina barn kan svälja dem av misstag.

- Du får inte göra följande:
 - stå eller sitta på utrustningen.
 - placera tunga föremål ovanpå utrustningen.
 - placera utrustningen i en stapel.
 - använda onödigt stor kraft på knappar, brytare, in- och utkontakter, osv.
 - hänga på soundbaren monterad på en vägg.
 - luta mot soundbaren monterad på en vägg.Om dessa inte följs kan det orsaka personskador eller skada på utrustningen.
- Undvik att dra i anslutna kablar för att förhindra personskador eller skador på enheten eftersom den kan falla.



Batteri till fjärrkontrollen

- Använd inte andra batterier än de angivna. Det kan orsaka brand eller brännskador, eller resultera i vätskeläckage som kan orsaka hudinflammation.
- Du ska inte stoppa dem i en ficka eller väska eller bära eller förvara batterier tillsammans med metallföremål. Batteriet kan kortslutas, spricka eller läcka och orsaka brand eller personskador.
- Använd inte nya och gamla batterier tillsammans. Om du använder nya ihop med gamla kan det orsaka brand, brännskador eller inflammation på grund av vätskeläckage.
- Blanda inte batterityper så som alkaliska batterier med manganbatterier eller batterier från olika tillverkare eller olika typer av batterier från samma tillverkare då det kan orsaka brand, brännskador eller inflammation på grund av vätskeläckage.
- Förvara batterierna utom räckhåll för barn. Ett barn kan av misstag svälja batteriet. Annars kan det orsaka inflammation på grund av läckande batterivätska.

- Se alltid till att alla batterier sätts in så att de överensstämmer med märkningen för +/- . I annat fall kan det leda till brand, brännskador eller inflammation på grund av läckande batterivätska.
- När batterierna har tagit slut, om du inte tänker använda enheten under en längre tid ska du ta ut batterierna från fjärrkontrollen för att förhindra läckande batterivätska.
- När du förvarar eller kasserar batterier bör du isolera kontakterna med hjälp av tejp, eller någon annan typ av skydd. Om du blandar dem med andra batterier eller metallföremål kan det orsaka brand, brännskador eller inflammation på grund av vätskeläckage.

Meddelande

Indikerar punkter du måste iakta för att förhindra fel på produkten, skada eller felaktig funktion.

Strömförsörjning

- Om du inte ska använda enheten på ett tag ska du dra ut nätkontakten ur uttaget. Även om denna enhet slås av med strömbrytaren finns fortfarande en svag ström.

Installation

- Använd inte den här enheten på en plats där den utsätts för direkt solljus, som blir extremt varm (t.ex. i närheten av ett värmeelement) eller extremt kall eller där den utsätts för mycket damm eller vibrationer. Annars kan det orsaka att enhetens panel deformeras, interna komponenter felar eller att driften blir instabil.
- Om du använder en trådlös funktion ska du undvika att installera den här enheten nära väggar eller skrivbord av metall, mikrovågsugnar eller andra trådlösa nätverksenheter. Hinder kan förkorta överföringsavståndet.

Anslutningar

- Anslut inte denna produkt till ett öppet WiFi och/eller Internet direkt. Anslut endast denna produkt till Internet via en router med starkt lösenordsskydd. Konsultera med tillverkaren för routern för information om de bästa säkerhetstillämpningarna.
- Om du ansluter externa enheter ska du läsa bruksanvisningen för varje enhet noga och ansluta dem i enlighet med instruktionerna. Om en enhet inte hanteras enligt instruktionerna kan det orsaka funktionsfel.
- Anslut inte den här enheten till industriella enheter.

Den här enheten är konstruerad för anslutning till en enhet för konsumentbruk. Anslutning till en industrienhet kan orsaka funktionsfel på denna enhet.

Hantering

- Lägg inga föremål av vinyl, plast eller gummi på den här enheten. Annars kan det orsaka missfärgning eller deformation av enhetens panel.
- Om omgivningstemperaturen förändras drastiskt (till exempel under transport av enheten eller vid snabb uppvärmning eller nedkyllning) och det finns risk för att kondens kan ha bildats i enheten ska du låta enheten stå i flera timmar utan strömmen påslagen till den är helt torr och klar för användning. Användning av enheten medan det fortfarande finns kondens inuti den kan orsaka funktionsfel.

Underhåll

- Använd en torr och mjuk duk när du rengör enheten. Om du använder kemikalier som bensen eller tinner, rengöringsmedel eller kemiska rengöringsdukar kan enheten missfärgas eller deformeras.

Högtalare

- Vidrör inte högtalarenheterna. Annars kan det orsaka skada på högtalarenheterna.

Bortskaffande eller överföring

- Innan du överför äganderätten eller kasserar produkten ska du återställa produktinställningarna till standardinställningarna. Om du överför äganderätten till eller gör dig av med produkten utan att återställa inställningarna kan dina personuppgifter bli stulna av tredje part.
- Kassera alltid begagnade batterier enligt lokala föreskrifter.
- Om du planerar att överföra äganderätten till denna produkt ska du skicka med detta dokument och medföljande tillbehör tillsammans med produkten.
- Följ din lokala myndighets bestämmelser för kassering av denna produkt och dess tillbehör.

Användarinformation, beträffande insamling och dumpning av gammal utrustning och använda batterier



De symboler, som finns på produkterna, emballaget och/eller bifogade dokument talar om att de använda elektriska och elektroniska produkterna, samt batterierna, inte ska blandas med allmänt hushållsavfall.



För rätt handhavande, återställande och återvinning av gamla produkter och gamla batterier, vänligen medtag dessa till lämpliga insamlingsplatser, i enlighet med din nationella lagstiftning.



Cd

Genom att slänga dessa produkter och batterier på rätt sätt, kommer du att hjälpa till att rädda värdefulla resurser och förhindra möjliga negativa effekter på mänsklig hälsa och miljö, vilka i annat fall skulle kunna uppstå, p.g.a. felaktig sophantering.

För mer information om insamling och återvinning av gamla produkter och batterier, vänligen kontakta din lokala kommun, ditt sophanteringsföretag eller inköpsstället för dina varor.

För företagare inom EU:

Om du vill göra dig av med elektrisk och elektronisk utrustning, vänligen kontakta din försäljare eller leverantör för mer information.

Information om sophantering i andra länder utanför EU:

Dessa symboler gäller endast inom EU. Om du vill slänga dessa föremål, vänligen kontakta dina lokala myndigheter eller försäljare och fråga efter det korrekta sättet att slänga dem.

Kommentar ang. batterisymbolen (de två nedersta symbolexemplen):

Denna symbol kan komma att användas i kombination med en kemisk symbol. I detta fall överensstämmer den med de krav, som har ställts genom direktiven för den aktuella kemikalien.

(58-M03 WEEE battery sv 01)

Information

Om funktioner som ingår i enheten

- Det kan blåsa luft ur basreflexporten. (Se Bild 1 på sidan 25.) Detta är helt i sin ordning. Det händer särskilt ofta när musik med kraftig bas spelas.

Angående trådlösa kommunikationsfunktioner [modeller för Storbritannien och Europa]

- Generella specifikationer

Bluetooth

Radiofrekvens (Operativ frekvens): 2402 MHz till 2480 MHz (1 MHz)

Maximal uteffekt (EIRP): 7,27 dBm (5,33 mW)

Wi-Fi (2,4 GHz)

Radiofrekvens: 2402 MHz till 2482 MHz (20 MHz)

Maximal uteffekt (EIRP): 19,98 dBm (99,54 mW)

Wi-Fi (5 GHz)

Radiofrekvens, Maximal uteffekt (EIRP):

5170 till 5250 MHz, 22,03 dBm (159,6 mW)

5250 till 5330 MHz, 22,27 dBm (168,7 mW)

5490 till 5710 MHz, 23,88 dBm (244,3 mW)

5735 till 5835 MHz, 13,94 dBm (24,77 mW)

Kommunikation mellan soundbaren och subwoofer

Radiofrekvens: 5725 MHz till 5875 MHz

Maximal uteffekt (EIRP): 13,74 dBm (23,66 mW)

- Trådlösa apparater som sänder över ett 5 GHz frekvensband kan endast användas inomhus. Användning av sådana apparater utomhus är förbjudet enligt lag.

Angående enhetens namnskyld

- Soundbar

Modellnummer, serienummer, strömförsörjning osv. finns på eller i närheten av namnetiketten som sitter på enhetens undersida. Du bör anteckna serienumret i utrymmet nedan och förvara den här bruksanvisningen som ett bevis på ditt köp och för att underlätta identifiering i händelse av stöld.

Modellnummer

Serienummer

(1003-M06 plate bottom sv 01)

Guida alla sicurezza (questo documento)

Questo documento descrive le precauzioni e altre istruzioni da seguire per usare il prodotto in sicurezza, nonché la corretta cura del prodotto. Assicurarsi di leggere questo documento prima di usare il prodotto.

Guida rapida

La Guida rapida descrive principalmente la procedura per l'ascolto del suono dei dispositivi connessi.

Guida per l'utente

Fornisce informazioni più dettagliate.

https://manual.yamaha.com/audio/sound_bar/sr-x90a/



PRECAUZIONI

LEGGERE ATTENTAMENTE PRIMA DELL'USO. ACCERTARSI DI SEGUIRE LE ISTRUZIONI RIPORTATE DI SEGUITO.

Le precauzioni elencate di seguito sono intese a prevenire i rischi di lesioni all'utente e a terzi, nonché a evitare danni alla proprietà, al fine di aiutare l'utente a utilizzare l'unità in modo appropriato e sicuro. Accertarsi di seguire le istruzioni.

Una volta letto il presente manuale, accertarsi di riporlo in un posto sicuro per eventuale riferimento futuro.

- Qualsiasi richiesta di ispezione o riparazione deve essere rivolta al concessionario presso il quale è stata acquistata l'unità o a un tecnico autorizzato Yamaha.
- Yamaha declina ogni responsabilità per lesioni personali o danni alle cose derivanti da un utilizzo non corretto dell'unità o da modifiche ad essa apportate.
- Questo prodotto è destinato al normale uso domestico. Non utilizzare per applicazioni che richiedono elevata affidabilità, come ad esempio la gestione di eventi dal vivo, strutture sanitarie o risorse di grande valore.



AVVERTENZA

Questo contenuto indica "rischio di lesioni gravi o di morte".

Anomalie

- Se si verifica una delle anomalie indicate di seguito, spegnere immediatamente l'unità e scollegare la spina di alimentazione.
 - Il cavo/la spina di alimentazione è danneggiato.
 - L'unità emette rumori insoliti, odori insoliti o fumo.
 - All'interno dell'unità sono penetrati materiali estranei o acqua.

- Si verifica una scomparsa del suono durante l'utilizzo.
- L'unità presenta crepe o danni.

L'uso continuato dell'unità in presenza di tali condizioni potrebbe causare scosse elettriche, incendi o malfunzionamenti. Rivolgersi immediatamente al rivenditore presso il quale è stata acquistata l'unità o a un tecnico autorizzato Yamaha per l'ispezione o la riparazione.

Alimentazione

- Non eseguire operazioni che potrebbero danneggiare il cavo di alimentazione.
 - Non posizionarlo nelle vicinanze di una fonte di calore.
 - Non piegarlo eccessivamente o modificarlo.
 - Non graffiarlo o spellarlo.
 - Non posizionarlo sotto un oggetto pesante.

L'utilizzo di un cavo di alimentazione con i fili esposti potrebbe causare scosse elettriche o un incendio.

- Non toccare la spina o il cavo di alimentazione se vi è il rischio di fulmini.
La mancata osservanza di tale precauzione potrebbe causare scosse elettriche.
- Utilizzare l'unità con la tensione di alimentazione stampata sulla stessa.
Il mancato collegamento di una presa CA appropriata potrebbe causare un incendio, scosse elettriche o malfunzionamenti.
- Accertarsi di utilizzare il cavo di alimentazione fornito in dotazione.
La mancata osservanza di tali precauzioni potrebbe causare un incendio, ustioni o malfunzionamenti.
- Non utilizzare il cavo di alimentazione in dotazione per altre unità.
La mancata osservanza di tali precauzioni potrebbe causare un incendio, ustioni o malfunzionamenti.
- Controllare periodicamente la spina elettrica ed eventualmente rimuovere la sporcizia o la polvere accumulata.
La mancata osservanza di tale precauzione potrebbe causare un incendio o scosse elettriche.
- Durante l'installazione dell'unità, assicurarsi che la presa CA utilizzata sia facilmente accessibile.
In caso di problemi o malfunzionamenti, spegnere immediatamente il dispositivo e scollegare la spina dalla presa di corrente CA. Anche quando l'interruttore di alimentazione è spento, a condizione che il cavo di alimentazione non sia staccato dalla presa CA, l'unità non si disconnette dalla sorgente di alimentazione.
- Se si prevede di non utilizzare l'unità per un periodo di tempo prolungato, scollegare il cavo di alimentazione dalla presa CA.
La mancata osservanza di tale precauzione potrebbe causare malfunzionamenti.

Installazione

- Procedere all'installazione seguendo le istruzioni fornite nel manuale.
La caduta o il capovolgimento potrebbe causare lesioni o danni.
- Una volta completata l'installazione, accertare che sia sicura. Effettuare inoltre ispezioni di sicurezza periodiche. La mancata osservanza di tale precauzione può causare la caduta del dispositivo e lesioni personali.

Non disassemblare

- Non disassemblare o modificare questa unità.
La mancata osservanza di tale precauzione potrebbe causare scosse elettriche, lesioni o malfunzionamenti.

Esposizione all'acqua

- Non esporre l'unità alla pioggia, non usarla vicino all'acqua o in ambienti umidi o bagnati, non poggiare su di essa recipienti (come ad esempio vasi, bottiglie o bicchieri) contenenti liquidi che possano riversarsi in una delle aperture, né posizionarla in luoghi soggetti a infiltrazioni. Se un liquido quale l'acqua penetra nell'unità, potrebbe causare un incendio, scosse elettriche o malfunzionamenti.
- Non inserire o rimuovere la spina elettrica con le mani bagnate. Non maneggiare l'unità con mani umide.
La mancata osservanza di tali precauzioni potrebbe causare scosse elettriche o malfunzionamenti.

Esposizione al fuoco

- Non posizionare oggetti accesi o fiamme vive in prossimità dell'unità per evitare il rischio di incendio.

Precauzioni di utilizzo

- Prestare attenzione a non lasciar cadere o a far subire urti violenti all'unità.
La mancata osservanza di tale precauzione potrebbe causare scosse elettriche, incendio o malfunzionamenti.

Batteria per il telecomando

- Non disassemblare le batterie.
La mancata osservanza di tale precauzione può causare incendio, surriscaldamento, esplosione o malfunzionamento. Se il contenuto della batteria viene a contatto con le mani

o con gli occhi, potrebbe causare bruciature chimiche o cecità.

- Non smaltire le batterie nel fuoco.
- Non esporre la batteria a condizioni estreme di bassa pressione dell'aria, freddo o caldo (come alla luce solare diretta o al fuoco), né a polvere o umidità eccessive.
Tale operazione potrebbe determinare lo scoppio delle batterie e causare un incendio o lesioni.
- Non ricaricare batterie non ricaricabili.
Se si tenta di ricaricare una batteria non ricaricabile, questa potrebbe esplodere o dare luogo a perdite, possibili cause di cecità, bruciature chimiche o lesioni.
- In caso di perdite, evitare il contatto con il liquido delle batterie.
Se il liquido delle batterie viene a contatto con gli occhi, la bocca o la cute, lavare immediatamente con acqua e rivolgersi a un medico. Il liquido delle batterie è corrosivo e potrebbe causare la perdita della vista o ustioni chimiche.

Unità wireless

- Non utilizzare questa unità nelle vicinanze di dispositivi medici o all'interno di strutture mediche.
Le onde radio emesse dall'unità possono interferire con i dispositivi elettromedicali.
- Non utilizzare questa unità a una distanza inferiore a 15 cm da persone con pacemaker o defibrillatore.
Le onde radio emesse dall'unità possono interferire con dispositivi elettromedicali quali pacemaker o defibrillatore.



ATTENZIONE

Questo contenuto indica “rischio di lesioni”.

Alimentazione

- Non utilizzare prese CA in cui la spina di alimentazione non si blocca saldamente in posizione.
La mancata osservanza di tale precauzione potrebbe causare scosse elettriche o bruciature.
- Quando si scollega la spina di alimentazione, afferrare sempre la spina stessa e non il cavo.
Tirando il cavo lo si potrebbe danneggiare e causare scosse elettriche o un incendio.
- Inserire saldamente la spina di alimentazione nella presa CA.
Se si utilizza l'unità senza aver fissato saldamente la spina alla presa, della polvere

potrebbe depositarsi sulla presa stessa causando un incendio o bruciature.

Installazione

- Non collocare l'unità in posizione instabile, per evitare che cada accidentalmente e che possa causare lesioni.
- Nell'installare questa unità, fare in modo di non bloccare la dissipazione del calore.
 - Non coprire l'unità con un panno.
 - Non installare l'unità su un tappeto o sulla moquette.
 - Non installare l'unità modi diversi da quanto indicato.
 - Non utilizzare l'unità in locali angusti e scarsamente ventilati.La mancata osservanza di tali precauzioni potrebbe far sì che il calore resti imprigionato all'interno dell'unità, causando un incendio o malfunzionamenti. Accertare che vi sia lo spazio libero adeguato intorno alla soundbar: almeno 10 cm in alto, 10 cm ai lati e 10 cm sul lato posteriore (o 10 cm sul lato inferiore quando si monta la soundbar a una parete). Accertare che vi sia lo spazio libero adeguato intorno al subwoofer: almeno 10 cm in alto, 10 cm ai lati e 10 cm sul lato posteriore.
- Non installare l'unità in luoghi in cui potrebbe venire a contatto con gas corrosivi o salsedine, oppure in luoghi con elevati livelli di fumo o vapore.
La mancata osservanza di tale precauzione potrebbe causare un malfunzionamento.
- Evitare di trovarsi nelle vicinanze dell'unità in caso di calamità quali ad esempio i terremoti. Poiché l'unità potrebbe rovesciarsi o cadere e provocare lesioni, allontanarsi rapidamente dall'unità e ripararsi in un luogo sicuro.
- Le operazioni di trasporto o di spostamento dell'unità devono essere eseguite da almeno due persone. Il sollevamento dell'unità da parte di una sola persona potrebbe causare lesioni alla schiena, altri tipi di lesioni o danni all'unità stessa.
- Prima di spostare l'unità, accertarsi di spegnerla e di scollegare tutti i cavi di collegamento.
La mancata osservanza di questa precauzione potrebbe danneggiare i cavi o causare la caduta dell'utente o di altre persone.
- Per il corretto montaggio della sound bar su una parete, affidare il lavoro al rivenditore presso il quale è stata acquistata l'unità o a un tecnico qualificato.
La mancata osservanza di questa precauzione può causare la caduta dell'unità e conseguenti lesioni. L'installazione richiede competenza ed esperienza speciali.

Danni all'udito

- Non utilizzare l'unità per periodi di tempo prolungati con il volume troppo alto, in quanto ciò potrebbe causare danni permanenti all'udito. Se si accusano disturbi uditivi come fischi o abbassamento dell'udito, rivolgersi a un medico.

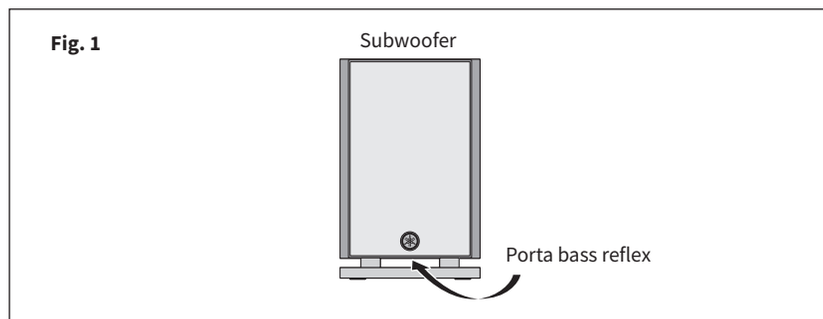
- Prima di collegare l'unità ad altri dispositivi, spegnere tutti i dispositivi interessati.
La mancata osservanza di queste precauzioni potrebbe provocare scosse elettriche, danni all'udito o alle apparecchiature.

Manutenzione

- Prima di pulire l'unità, rimuovere la spina elettrica dalla presa CA.
La mancata osservanza di tale precauzione potrebbe causare scosse elettriche.

Precauzioni di utilizzo

- Non introdurre materiali estranei quali carta o metallo nella porta bass reflex del subwoofer. (Vedere la Fig. 1 a pagina 31.)
La mancata osservanza di tale precauzione potrebbe causare scosse elettriche o malfunzionamenti.
- Conservare le parti di piccole dimensioni lontano dalla portata dei bambini.
Un bambino potrebbe involontariamente ingerirle.
- Non eseguire le operazioni riportate di seguito:
 - Salire o sedersi sull'apparecchio.
 - Poggiare oggetti pesanti sull'apparecchio.
 - Impilare l'apparecchio.
 - Premere pulsanti, interruttori, terminali I/O e così via con forza eccessiva.
 - Appendersi alla sound bar installata a parete.
 - Appoggiarsi alla sound bar installata a parete.La mancata osservanza di questa precauzione potrebbe causare lesioni personali o danni all'apparecchio.
- Non tirare i cavi collegati per evitare lesioni personali o danni all'unità conseguenti a un'eventuale caduta della stessa.



Batteria per il telecomando

- Non utilizzare batterie diverse da quelle specificate.
Ciò potrebbe causare incendi o ustioni, o provocare la fuoriuscita di liquido che potrebbe causare infiammazione cutanea.
- Non mettere le batterie in tasca o in una borsa, né lasciarle a contatto con altri oggetti in metallo.
La batteria potrebbe andare in corto circuito, scoppiare, provocare fuoriuscita di liquidi o causare un incendio o lesioni.
- Non utilizzare batterie nuove insieme a batterie usate. L'utilizzo di batterie nuove assieme a batterie usate potrebbe causare un incendio, bruciature o eritemi cutanei dovuti alla fuoriuscita di liquidi.
- Non utilizzare insieme tipi di batterie diverse, come ad esempio batterie alcaline con batterie al manganese, batterie di diversi produttori o di tipo diverso dello stesso produttore. Ciò potrebbe causare un incendio, bruciature o eritemi cutanei dovuti alla fuoriuscita di liquidi.
- Conservare le batterie lontano dalla portata dei bambini. Un bambino potrebbe involontariamente ingerirle. La mancata osservanza di tale precauzione potrebbe inoltre causare eritemi cutanei dovuti alla fuoriuscita di liquido delle batterie.
- Assicurarsi che tutte le batterie siano inserite correttamente rispetto alle indicazioni di polarità +/-.
La mancata osservanza di tale precauzione potrebbe causare un incendio, bruciature o eritemi cutanei dovuti alla perdita di liquidi.
- In caso di esaurimento delle batterie, oppure se si prevede di non utilizzare l'unità per molto tempo, rimuovere le batterie dal telecomando per evitare possibili fuoriuscite di liquido della batteria.
- Per la conservazione o lo smaltimento delle batterie, isolare l'area dei terminali con nastro adesivo o altro tipo di protezione.
La presenza di altre batterie od oggetti metallici potrebbe causare un incendio, bruciature o eritemi cutanei dovuti alla fuoriuscita di liquido.

Avviso

Indica punti da osservare per evitare guasti del prodotto, danni o malfunzionamenti.

Alimentazione

- Se si prevede di non utilizzare l'unità per un periodo di tempo prolungato, scollegare il cavo di alimentazione dalla presa. Anche se l'unità viene spenta dall'interruttore di alimentazione, un flusso minimo di corrente è ancora presente.

Installazione

- Non utilizzare l'unità in luoghi esposti alla luce solare diretta, a temperature troppo basse o troppo alte (ad es. in prossimità di un termosifone), oppure esposti a polveri o vibrazioni eccessive. La mancata osservanza di questa precauzione può causare la deformazione del pannello dell'unità, il malfunzionamento dei componenti interni o l'instabilità del funzionamento.
- Se si utilizza una funzione wireless, evitare di installare l'unità in prossimità di scrivanie o pareti metalliche, forni a microonde o altri dispositivi di rete wireless. Eventuali ostacoli potrebbero ridurre la distanza di trasmissione.

Collegamenti

- Non collegare questo prodotto direttamente a una rete pubblica Wi-Fi e/o Internet. Collegare il prodotto a Internet soltanto tramite un router protetto da password con elevato livello di sicurezza. Consultare il produttore del router per informazioni sulle best practice di sicurezza.
- Se si collegano unità esterne, accertarsi di leggere a fondo il manuale di ciascuna unità e di collegarle seguendo le istruzioni. La mancata osservanza delle istruzioni potrebbe causare malfunzionamenti dell'unità.
- Non collegare l'unità a unità di tipo industriale. Questa unità è stata progettata per essere collegata a un'unità per uso domestico. Il collegamento a un'unità di tipo industriale potrebbe causare il malfunzionamento dell'unità.

Manipolazione

- Non collocare oggetti in vinile, plastica o gomma sull'unità. La mancata osservanza di questa precauzione potrebbe causare lo scolorimento o la deformazione del pannello dell'unità.

- Se la temperatura ambiente cambia drasticamente (ad esempio durante il trasporto dell'unità o in caso di riscaldamento o raffreddamento improvviso) e vi è il rischio che si sia formata della condensa nell'unità, non utilizzare l'unità né accendere l'alimentazione finché non è completamente asciutta. L'uso dell'unità al cui interno è presente della condensa può causare malfunzionamenti.

Manutenzione

- Pulire l'unità con un panno morbido e asciutto. L'utilizzo di agenti chimici quali benzina o un solvente, prodotti per la pulizia o panni trattati chimicamente potrebbero causare scolorimento o deformazione.

Altoparlanti

- Non toccare le unità altoparlante. La mancata osservanza di questa precauzione potrebbe danneggiare le unità altoparlante.

Smaltimento o trasferimento

- Prima di trasferire la proprietà del prodotto ad altri o di smaltirlo, ripristinare le impostazioni predefinite del prodotto. Se si trasferisce la proprietà del prodotto ad altri o lo si smaltisce senza ripristinarne le impostazioni predefinite, le informazioni personali che contiene potrebbero venire rubate da terzi.
- Smaltire le batterie esauste in conformità alle normative locali.
- Se si prevede di trasferire la proprietà del prodotto, includere questo documento e gli accessori in dotazione insieme al prodotto.
- Seguire le regole delle autorità locali per lo smaltimento di questo prodotto e dei suoi accessori.

Informazioni per gli utenti sulla raccolta e lo smaltimento di vecchia attrezzatura e batterie usate



Questi simboli sui prodotti, sull'imballaggio e/o sui documenti che li accompagnano, indicano che i prodotti elettrici ed elettronici e le batterie non devono essere mischiati con i rifiuti generici.



Per il trattamento, il recupero e il riciclaggio appropriato di vecchi prodotti e batterie usate, si prega di portarli ai punti di raccolta designati, in accordo con la legislazione locale.



Smaltendo correttamente questi prodotti e batterie si potranno recuperare risorse preziose, oltre a prevenire potenziali effetti negativi sulla salute e l'ambiente che potrebbero sorgere a causa del trattamento improprio dei rifiuti.

Cd

Per ulteriori informazioni sulla raccolta e il riciclaggio di vecchi prodotti e batterie, si prega di contattare l'amministrazione comunale locale, il servizio di smaltimento dei rifiuti o il punto vendita dove sono stati acquistati gli articoli.

Per utenti imprenditori dell'Unione europea:

Se si desidera scartare attrezzatura elettrica ed elettronica, si prega di contattare il proprio rivenditore o il proprio fornitore per ulteriori informazioni.

Informazioni sullo smaltimento negli altri Paesi al di fuori dell'Unione europea:

Questi simboli sono validi solamente nell'Unione Europea; se si desidera scartare questi articoli, si prega di contattare le autorità locali o il rivenditore e richiedere informazioni sulla corretta modalità di smaltimento.

Note per il simbolo della batteria (in basso due esempi del simbolo):

È possibile che questo simbolo sia usato in combinazione con un simbolo chimico. Questo caso è conforme al requisito stabilito dalle Direttive UE sulle batterie relative agli elementi chimici contenuti.

(58-M03 WEEE battery it 01)

Informazioni

Informazioni sulle funzioni incluse nell'unità

- La porta reflex dei bassi potrebbe provocare spostamenti d'aria. (Vedere la Fig. 1 a pagina 31.) Non si tratta pertanto di un malfunzionamento. Questo fenomeno si verifica spesso durante la riproduzione di musica con bassi particolarmente potenti.

Informazioni sulle funzioni di comunicazione wireless [modelli per Regno Unito ed Europa]

- Dati tecnici di base

Bluetooth

Radio frequenza (frequenza operativa): da 2402 MHz a 2480 MHz (1 MHz)

Potenza d'uscita massima (EIRP): 7,27 dBm (5,33 mW)

Wi-Fi (2,4 GHz)

Radio frequenza: da 2402 MHz a 2482 MHz (20 MHz)

Potenza d'uscita massima (EIRP): 19,98 dBm (99,54 mW)

Wi-Fi (5 GHz)

Radio frequenza, potenza d'uscita massima (EIRP):

da 5170 a 5250 MHz, 22,03 dBm (159,6 mW)

da 5250 a 5330 MHz, 22,27 dBm (168,7 mW)

da 5490 a 5710 MHz, 23,88 dBm (244,3 mW)

da 5735 a 5835 MHz, 13,94 dBm (24,77 mW)

Comunicazione tra sound bar e subwoofer

Frequenza radio: Da 5725 MHz a 5875 MHz

Potenza di uscita massima (EIRP): 13,74 dBm (23,66 mW)

- I dispositivi wireless che trasmettono su una banda di frequenza a 5 GHz possono essere utilizzati solo in ambienti chiusi. L'uso di tali dispositivi all'esterno è proibito dalla legge.

Informazioni sulla targhetta identificativa

- Sound bar

Il numero di modello e quello di serie, i requisiti di alimentazione e altre informazioni del prodotto si trovano sulla piastrina o vicino alla stessa. La piastrina del prodotto si trova nella parte inferiore dell'unità. Annotare il numero di serie nello spazio indicato di seguito e conservare il manuale come documento di comprovazione dell'acquisto; in tal modo, in caso di furto, l'identificazione sarà più semplice.

Numero del modello

Numero di serie

(1003-M06 plate bottom it 01)

Guía de seguridad (este documento)

En este documento se describen las advertencias y otras instrucciones que debe seguir para usar el producto de una forma segura y cómo cuidarlo. Antes de usar el producto, asegúrese de leer este documento.



Guía rápida

En la Guía rápida se describe, principalmente, el procedimiento para disfrutar del sonido de los dispositivos conectados.



Guía del usuario

Se ofrece información más detallada.

https://manual.yamaha.com/audio/sound_bar/sr-x90a/



PRECAUCIONES

ANTES DE USAR EL PRODUCTO, ASEGÚRESE DE LEER DETENIDAMENTE Y SEGUIR ESTAS INSTRUCCIONES.

La finalidad de las precauciones siguientes es evitar lesiones al usuario y otras personas y daños materiales. Además, ayudarán al usuario a utilizar esta unidad de forma correcta y segura. Es importante seguir estas instrucciones.

Después de leer este manual, es importante guardarlo en un lugar seguro donde pueda consultarlo en cualquier momento.

- Asegúrese de solicitar las inspecciones o reparaciones al distribuidor a quien compró la unidad o al Servicio técnico de Yamaha.
- Yamaha no se responsabiliza por sus lesiones o los daños a sus productos debidos a uso inapropiado o modificaciones de la unidad.
- Este producto es para hogares ordinarios. No lo utilice para aplicaciones que requieran necesitan un alto nivel de fiabilidad, tales como la gestión de vidas humanas, atención sanitaria o activos de valor elevado.



ADVERTENCIA

Este contenido está relacionado con “riesgo de lesiones graves o muerte”.

Si observa cualquier anomalía

- Si surge cualquiera de las anomalías siguientes, apague inmediatamente la alimentación y extraiga el enchufe de alimentación.
 - El cable de alimentación está deteriorado.
 - La unidad emite humo, sonidos u olores no habituales.
 - Algún material extraño o agua ha caído en el interior de la unidad.

- Se produce una pérdida repentina de sonido durante el uso.
- La unidad presenta alguna grieta u otro signo de deterioro.

Si continúa usando la unidad, existe riesgo de descarga eléctrica, incendio o avería. Solicite inmediatamente una inspección o reparación al distribuidor a quien compró la unidad o al Servicio técnico de Yamaha.

Alimentación eléctrica

- No realice ninguna actividad que pueda deteriorar el cable de alimentación.
 - No lo coloque cerca de una estufa o radiador.
 - No lo doble excesivamente ni lo modifique.
 - No lo raye.
 - No lo coloque bajo ningún objeto pesado.
 Usar el cable de alimentación con el cable pelado puede provocar una descarga eléctrica o un incendio.
- No toque el enchufe ni el cable de alimentación durante una tormenta eléctrica. De no seguirse estas instrucciones, existe riesgo de descargas eléctricas.
- Use esta unidad con la tensión de alimentación que está impresa en ella. Si no se conecta a una toma de corriente de CA apropiada, existe riesgo de incendio, descargas eléctricas o averías.
- Use el cable de alimentación suministrado. De no seguirse estas instrucciones, existe riesgo de incendio, quemaduras o averías.
- No use el cable de alimentación suministrado con otras unidades. De no seguirse estas instrucciones, existe riesgo de incendio, quemaduras o averías.
- Compruebe periódicamente el enchufe y quite la suciedad o el polvo que pudiera haberse acumulado en él. De no seguirse estas instrucciones, existe riesgo de incendio o descargas eléctricas.
- Cuando instale la unidad, asegúrese de que se puede acceder fácilmente a la toma de CA que utilice. Si se produjera algún problema o funcionamiento defectuoso, apague el interruptor de alimentación y desconecte el enchufe de la toma de CA. Incluso cuando el interruptor de alimentación esté apagado, si el cable de alimentación no está desenchufado de la toma de CA de la pared, la unidad no se desconectará de la alimentación.
- Si no va a utilizar la unidad durante un período prolongado, asegúrese de extraer el enchufe de alimentación de la toma de corriente de CA. De no seguirse estas instrucciones, existe riesgo de incendio o averías.

Instalación

- Realice la instalación de la forma que se indica en el manual. Una caída puede provocar lesiones o daños.
- Confirme que la instalación finalizada es segura y sólida. Realice también inspecciones de seguridad de forma periódica. No seguir estas indicaciones puede provocar que los dispositivos se caigan y provoquen lesiones físicas.

No desmonte la unidad

- No desmonte ni modifique nunca esta unidad. De no seguirse estas instrucciones, existe riesgo de incendio, descargas eléctricas, lesiones o averías.

Advertencia sobre el agua

- No esponga la unidad a la lluvia, ni la use cerca del agua o en lugares donde haya mucha humedad o donde pueda gotear agua, ni le ponga encima recipientes (como jarrones, botellas o vasos) que contengan líquido, ya que puede derramarse y penetrar en el interior del aparato. Si cualquier líquido, como el agua, penetra en la unidad, existe riesgo de incendio, descargas eléctricas o averías.
- Nunca enchufe o desenchufe un cable eléctrico con las manos mojadas. No manipule esta unidad con las manos húmedas. De no seguirse estas instrucciones, existe riesgo de descargas eléctricas o averías.

Advertencia sobre el contacto con fuego

- No coloque objetos ardientes ni llamas abiertas cerca de la unidad, ya que existe riesgo de incendio.

Precauciones de uso

- Asegúrese de no dejar caer esta unidad y de que no reciba ningún impacto fuerte. De no seguirse estas instrucciones, existe riesgo de descargas eléctricas, incendio o averías.

Pila para el mando a distancia

- No desmonte nunca una pila. No seguir esta instrucción puede provocar incendios, sobrecalentamientos, explosiones o fallos de funcionamiento. Si el contenido de la pila entra en contacto con sus manos u ojos, puede sufrir ceguera o quemaduras químicas.
- No tire una pila al fuego.

- No someta la pila a condiciones de presión de aire extremadamente baja, frío o calor (como bajo la luz solar directa o un fuego), ni tampoco a condiciones de excesivo polvo o humedad.
Si lo hiciera, la pila podría explotar con el consiguiente riesgo de incendio o lesiones.
- No intente recargar pilas que no sean recargables.
El proceso de carga podría hacerlas explotar o provocar una fuga, con el consiguiente riesgo de sufrir ceguera, quemaduras químicas o lesiones.
- Si las pilas tienen alguna fuga, evite el contacto con el fluido derramado.
Si el fluido de la pila entra en contacto con los ojos, la boca o la piel, lávese inmediatamente con agua y consulte a un médico. El fluido de las pilas es corrosivo y puede causar pérdida de visión o quemaduras químicas.

Unidad inalámbrica

- No utilice esta unidad cerca de dispositivos médicos ni dentro de centros sanitarios.
Las ondas de radiofrecuencia de esta unidad pueden afectar a los dispositivos de electromedicina.
- No utilice esta unidad a menos de 15 cm de personas que lleven implantado un marcapasos o un desfibrilador.
Las ondas de radiofrecuencia que emite esta unidad pueden afectar a los dispositivos de electromedicina implantados, como marcapasos o desfibriladores.



Este contenido está relacionado con “riesgo de lesiones”.

Alimentación eléctrica

- No utilice una toma de corriente de CA que presente holgura al insertar el enchufe de alimentación.
De no seguirse estas instrucciones, existe riesgo de incendio, descargas eléctricas o quemaduras.
- Al desconectar el enchufe de alimentación, sujételo en todo momento por el propio enchufe, nunca por el cable.
Tirar del cable puede deteriorarlo, con el consiguiente riesgo de descargas eléctricas o incendio.
- Inserte el enchufe de alimentación firmemente hasta el fondo en la toma de corriente de CA.

Usar la unidad sin estar debidamente enchufada puede provocar acumulación de polvo en las patillas, con el consiguiente riesgo de incendio o quemaduras.

Instalación

- No coloque la unidad sobre superficies inestables, donde pueda caerse o volcarse por accidente y provocar lesiones.
- Al instalar esta unidad, colóquela en un lugar donde se permita una buena disipación del calor.
 - No tape el dispositivo con ningún tipo de tela.
 - No instale el dispositivo sobre moquetas o alfombras.
 - No instale la unidad de otra forma que no sea la indicada.
 - No utilice el dispositivo en un lugar demasiado pequeño o mal ventilado.
 De no seguirse las instrucciones anteriores, el calor quedaría atrapado en el interior de la unidad, con el consiguiente riesgo de incendio o averías. Asegúrese de que haya espacio suficiente alrededor de la barra de sonido: al menos 10 cm en la parte superior, 10 cm en los laterales y 10 cm en la parte trasera (o 10 cm en la parte inferior al montar la barra de sonido sobre una pared). Asegúrese de que haya espacio suficiente alrededor del altavoz de subgraves: al menos 10 cm en la parte superior, 10 cm en los laterales y 10 cm en la parte trasera.
- No instale la unidad en lugares donde pueda entrar en contacto con gases corrosivos o aire salobre o lugares con exceso de humo o vapor.
Si ocurriera, podría dar lugar a un funcionamiento defectuoso.
- Procure no estar cerca de la unidad si se produce algún desastre natural como, por ejemplo, un terremoto.
Dado que la unidad podría volcar o caerse y causar lesiones, aléjese de ella rápidamente y vaya a un lugar seguro.
- Cuando transporte o mueva la unidad, pida ayuda siempre a dos o más personas. No intente levantar usted solo la unidad ya que podría dañarse la espalda, sufrir otro tipo de lesiones o causar daños en la propia unidad.
- Antes de mover esta unidad, asegúrese de desconectar el interruptor de alimentación y todos los cables de conexión.
De no seguirse estas instrucciones, existe riesgo de deterioro de los cables o de que usted u otra persona tropiecen con ellos y se caigan.
- Para que el montaje de la barra de sonido en la pared se realice correctamente, asegúrese de encargárselo al distribuidor en el que compró la unidad o a personal de servicio cualificado.
No cumplir esta indicación puede provocar que la instalación se caiga y provoque lesiones físicas. La instalación requiere los conocimientos y la experiencia adecuados.

Pérdida auditiva

- No utilice la unidad a un volumen alto o incómodo durante un período prolongado, ya que podría provocar una pérdida de audición permanente. Si experimenta alguna pérdida auditiva u oye pitidos, consulte a un médico.
- Antes de conectar la unidad a otros dispositivos, desconecte la alimentación de todos ellos. De no seguirse estas instrucciones, existe riesgo de pérdida de audición, descarga eléctrica o daños en el dispositivo.

Mantenimiento

- Retire el enchufe de alimentación de la toma de CA antes de limpiar la unidad. De no seguirse estas instrucciones, existe riesgo de descargas eléctricas.

Precauciones de uso

- No introduzca ningún material extraño, como un objeto metálico o papel, en el puerto de reflexión de graves del altavoz de subgraves. (Consulte la ilustración 1 de la página 38.) De no seguirse estas instrucciones, existe riesgo de incendio, descargas eléctricas o averías.
- Mantenga las piezas pequeñas fuera del alcance de los niños. Sus niños podrían tragárselas accidentalmente.
- No haga lo siguiente:
 - subirse o sentarse en el equipo.
 - poner objetos pesados encima del equipo.
 - apilar el equipo.
 - aplicar fuerza más allá de lo razonable a los botones, interruptores, terminales de entrada/salida, etc.
 - colgar la barra de sonido instalada en una pared.
 - apoyarse sobre la barra de sonido instalada en una pared.De no seguirse estas instrucciones, existe riesgo de lesiones o daños en el equipo.
- No tire de los cables conectados para evitar lesiones o daños en la unidad debidos a caídas.

Ilustración 1

Altavoz de subgraves



Puerto de reflexión de graves

Pila para el mando a distancia

- No utilice pilas diferentes de las especificadas. Hacerlo puede provocar incendios o quemaduras, u ocasionar fugas de fluido que pueden provocar inflamaciones cutáneas.
- No introduzca las pilas en un bolsillo o una bolsa, ni las transporte o almacene mezcladas con trozos de metal. La pila puede cortocircuitarse, explotar o perder fluido, con el consiguiente riesgo de incendio o lesiones.
- No mezcle pilas nuevas con pilas viejas. Mezclar pilas nuevas con antiguas puede provocar incendios, quemaduras o inflamación a causa de fugas de fluido.
- No mezcle tipos diferentes de pilas, como pilas alcalinas con pilas de manganeso, pilas de diferentes fabricantes o tipos diferentes de pilas del mismo fabricante, porque existe riesgo de incendio, quemaduras o inflamaciones debidos a fugas de fluidos.
- Mantenga las pilas lejos del alcance de los niños. Un niño podría tragarse la pila accidentalmente. De no seguirse estas instrucciones, existe también el riesgo de inflamación a causa de las fugas del fluido de las pilas.
- Asegúrese siempre de que todas las pilas están colocadas conforme a las marcas de polaridad +/-.
De no seguirse estas instrucciones, existe riesgo de incendio, quemaduras o inflamación debidos a fugas de fluidos.
- Cuando se agoten las pilas o la unidad no se vaya a usar durante mucho tiempo, quite las pilas del mando a distancia para prevenir posibles fugas del fluido de las pilas.
- Al guardar o desechar pilas, aisle la zona de los terminales con cinta aislante o con otro tipo de protección.
Si se mezclan con otras pilas o con objetos metálicos, existe riesgo de incendio, quemaduras o inflamación a causa del fluido.

Aviso

Indica puntos que debe observar para evitar averías, daños o mal funcionamiento del producto.

Alimentación eléctrica

- Si no va a utilizar la unidad durante un período prolongado, asegúrese de desconectar el enchufe de alimentación de la toma de corriente. Incluso cuando la unidad está apagada con el interruptor de alimentación, sigue consumiendo corriente.

Instalación

- No use esta unidad en una ubicación que esté expuesta a la luz solar directa, que alcance temperaturas demasiado altas (por ejemplo, al lado de una estufa) o bajas ni que esté sometida a cantidades excesivas de polvo o vibraciones. De no seguirse estas instrucciones, existe riesgo de que el panel de la unidad se deforme, de que sus componentes internos se averíen o de que el funcionamiento sea inestable.
- Si usa una función inalámbrica, evite instalar esta unidad cerca de tabiques o mesas metálicos, hornos de microondas y otros dispositivos de red inalámbrica. Las obstrucciones pueden acortar el alcance de la transmisión.

Conexiones

- No conecte este producto directamente a una red Wi-Fi pública ni a Internet. Este producto solo se puede conectar a Internet mediante un router con protección de contraseña segura. Consulte al fabricante del router para obtener información sobre prácticas recomendadas de seguridad.
- Si va a conectar unidades externas, asegúrese de leer detenidamente el manual de cada una de ellas y de conectarlas de acuerdo con las instrucciones. Manipular la unidad sin atenerse a las instrucciones puede provocar averías.
- No conecte esta unidad a unidades industriales. Esta unidad se ha diseñado para conectarla a una unidad de uso personal. Conectarla a una unidad industrial puede provocar que esta unidad funcione incorrectamente.

Manipulación

- No coloque productos de vinilo, plástico o caucho sobre esta unidad. De no seguirse estas instrucciones, el panel de la unidad podría decolorarse o deformarse.
- Si la temperatura ambiente cambia drásticamente (por ejemplo, durante el transporte o al

aplicar rápidamente la calefacción o el aire acondicionado) y existe la posibilidad de que se haya formado condensación en el interior de la unidad, déjela varias horas sin encenderla hasta que esté totalmente seca antes de usarla. Usar la unidad mientras contiene condensación puede producir averías.

Mantenimiento

- Para limpiar la unidad, utilice un paño suave y seco. No use productos químicos como bencina, disolventes, detergentes o bayetas impregnadas de productos químicos, pues podrían provocar decoloraciones o deformaciones.

Altavoces

- No toque las unidades de altavoz. De no seguirse estas instrucciones, existe riesgo de que se produzcan daños en las unidades de altavoz.

Deshacerse de este producto o transferirlo

- Antes de entregar este producto a un nuevo propietario o deshacerse de él, restablezca la configuración predeterminada de fábrica de este producto. Si entrega este producto a un nuevo propietario o se deshace de él sin restablecer la configuración predeterminada, un tercero podría robar sus datos personales.
- Asegúrese de desechar las pilas usadas de acuerdo con la normativa local.
- Si tiene previsto transferir la propiedad de este producto, incluya con el producto este documento y los accesorios incluidos.
- Siga las normas impuestas por la autoridad local para deshacerse de este producto y sus accesorios.

Información para usuarios sobre la recogida y eliminación de los equipos antiguos y las pilas usadas



Estos símbolos en los productos, embalajes y documentos anexos significan que los productos eléctricos y electrónicos y sus pilas no deben mezclarse con los desperdicios domésticos normales.



Para el tratamiento, recuperación y reciclaje apropiados de los productos antiguos y las pilas usadas, llévelos a puntos de reciclaje correspondientes, de acuerdo con la legislación nacional.



Cd

Al deshacerse de estos productos y pilas de forma correcta, ayudará a ahorrar recursos valiosos y a impedir los posibles efectos desfavorables en la salud humana y en el entorno que de otro modo se producirían si se trataran los desperdicios de modo inapropiado.

Para obtener más información acerca de la recogida y el reciclaje de los productos antiguos y las pilas, póngase en contacto con las autoridades locales, con el servicio de eliminación de basuras o con el punto de venta donde adquirió los artículos.

Para los usuarios empresariales de la Unión Europea:

Si desea desechar equipos eléctricos y electrónicos, póngase en contacto con su vendedor o proveedor para obtener más información.

Información sobre la eliminación en otros países fuera de la Unión Europea:

Estos símbolos solamente son válidos en la Unión Europea. Si desea desechar estos artículos, póngase en contacto con las autoridades locales o con el vendedor y pregúnteles el método correcto.

Nota sobre el símbolo de pila (dos ejemplos de símbolos en la parte inferior):

Este símbolo se puede utilizar en combinación con un símbolo químico. En este caso, cumple el requisito establecido por la Directiva de la UE sobre pilas correspondiente a la sustancia química utilizada.

(58-M03 WEEE battery es 01)

Información

Acerca de las funciones incluidas en la unidad

- Puede que se expulse aire por el puerto de reflexión de graves. (Consulte la ilustración 1 de la página 38.) No se trata de una avería. Ocurre con frecuencia cuando se emite música con gran intensidad de graves.

Acerca de las funciones de comunicación inalámbrica [modelos del Reino Unido y Europa]

- Especificaciones básicas

Bluetooth

Radiofrecuencia (frecuencia operativa): 2402 MHz – 2480 MHz (1 MHz)

Potencia de salida máxima (EIRP): 7,27 dBm (5,33 mW)

Wi-Fi (2,4 GHz)

Radiofrecuencia: 2402 MHz – 2482 MHz (20 MHz)

Potencia de salida máxima (EIRP): 19,98 dBm (99,54 mW)

Wi-Fi (5 GHz)

Radiofrecuencia, potencia de salida máxima (EIRP):

5170 – 5250 MHz, 22,03 dBm (159,6 mW)

5250 – 5330 MHz, 22,27 dBm (168,7 mW)

5490 – 5710 MHz, 23,88 dBm (244,3 mW)

5735 – 5835 MHz, 13,94 dBm (24,77 mW)

Comunicación entre la barra de sonido y el altavoz de subgraves

Frecuencia de radio: De 5725 MHz a 5875 MHz

Potencia de salida máxima (EIRP): 13,74 dBm (23,66 mW)

- Los dispositivos inalámbricos que transmitan en la banda de frecuencia de 5 GHz solo podrán utilizarse en el interior. La ley prohíbe el uso de dichos dispositivos en el exterior.

Acerca de la placa de especificaciones de la unidad

- Barra de sonido

El número de modelo, el número de serie, los requisitos de alimentación, etc. pueden encontrarse en la placa de identificación o cerca de ella. Esta placa se encuentra en la parte inferior de la unidad. Debe anotar dicho número en el espacio proporcionado a continuación y conservar este manual como comprobante permanente de su compra para facilitar la identificación en caso de robo.

Nº de modelo

Nº de serie

(1003-M06 plate bottom es 01)

Guia de Segurança (este documento)

Este documento descreve as precauções e outras instruções que você deve seguir para usar o produto com segurança, e como cuidar do produto. Certifique-se de ler este documento antes de usar o produto.



Guia rápido

O Guia rápido descreve principalmente os procedimentos para desfrutar do som de dispositivos conectados.



Guia do usuário

Fornece informações mais detalhadas.

https://manual.yamaha.com/audio/sound_bar/sr-x90a/



PRECAUÇÕES

LEIA COM ATENÇÃO ANTES DE USAR. SIGA AS INSTRUÇÕES ABAIXO.

As precauções indicadas abaixo são para evitar o risco de danos ao usuário e a outras pessoas, prevenir danos à propriedade e ajudar o usuário a usar a unidade de forma correta e segura. Siga as instruções abaixo.

Depois de ler o manual, guarde-o em um local seguro para uso futuro quando necessário.

- Certifique-se de solicitar inspeções ou reparos do fornecedor que vendeu a unidade ou do Serviço Técnico Yamaha.
- A Yamaha não pode ser responsabilizada por ferimentos ou danos aos produtos causados pelo uso indevido ou por modificações feitas na unidade.
- Este produto se destina a residências comuns. Não use para aplicações que exijam alta confiabilidade, como gerenciar vidas, tratamento médico ou ativos de alto valor.



ADVERTÊNCIAS

Este conteúdo indica que há “risco de lesão grave ou de morte”.

Se você observar qualquer anormalidade

- Caso ocorra alguma das anormalidades descritas abaixo, desligue imediatamente a alimentação e desconecte o plugue de alimentação.
 - O plugue/cabo de alimentação estiver danificado.
 - Um cheiro anormal, ruído anormal ou fumaça forem emitidos da unidade.
 - Materiais estranhos ou água entrarem na unidade.
 - Ocorrer uma perda de som durante o uso.
 - A unidade tiver rachaduras ou danos.Continuar a usar pode causar um incêndio, choque elétrico ou mau funcionamento. Solicite imediatamente uma inspeção ou reparo do fornecedor que vendeu a unidade ou do Serviço Técnico Yamaha.

Fornecimento de energia

- Não faça algo que possa causar danos ao cabo de alimentação.
 - Não o coloque próximo a um aquecedor.
 - Não o dobre excessivamente nem o altere.
 - Não o arranhe.
 - Não o coloque sob um objeto pesado.Usar o cabo de alimentação com o núcleo do cabo exposto pode causar choque elétrico ou incêndio.
- Não toque no plugue de alimentação ou no cabo quando estiver relampejando.
Se você não tomar esses cuidados, choques elétricos poderão ocorrer.
- Use a unidade com a tensão da fonte de alimentação que estiver impressa nela.
Se não conectá-la a uma tomada de corrente alternada, isso poderá causar incêndio, choques elétricos ou mau funcionamento.
- Certifique-se de usar o cabo de alimentação fornecido.
Se você não tomar esses cuidados, isso poderá causar incêndio, queimaduras ou mau funcionamento.
- Não use o cabo de alimentação fornecido para outros produtos.
Se você não tomar esses cuidados, isso poderá causar incêndio, queimaduras ou mau funcionamento.
- Verifique o plugue elétrico periodicamente e remova a sujeira e o pó que podem se acumular nele.
Se você não tomar esses cuidados, incêndio ou choques elétricos poderão ocorrer.
- Ao instalar a unidade, verifique se a tomada de corrente alternada (CA) pode ser acessada com facilidade.
Se houver algum problema ou defeito, desligue o aparelho imediatamente e desconecte o plugue da tomada de CA. Mesmo quando a chave liga/desliga estiver na posição desligada, se o cabo de alimentação não estiver desconectado da tomada de CA, a unidade não estará desconectada da fonte de energia.
- Se não for usar a unidade por um longo período de tempo, desconecte o plugue de alimentação da tomada de CA.
Se você não tomar esses cuidados, poderá ocorrer um incêndio ou mau funcionamento.

Instalação

- Instale da maneira instruída no manual.
Se a unidade cair ou for derrubada, poderão ocorrer ferimentos ou danos.
- Confirme se a instalação concluída está segura e firme. Além disso, realize as inspeções de segurança periodicamente. A não observância disso pode causar a queda dos dispositivos e resultar em lesões.

Não desmonte

- Não desmonte nem modifique a unidade.
Se você não tomar esses cuidados, incêndio, choques elétricos, lesões ou mau funcionamento poderão ocorrer.

Advertência sobre água

- Não exponha a unidade à chuva, não a use perto de água nem em locais úmidos, e não coloque sobre ela recipientes (como jarros, garrafas ou copos) contendo líquidos que possam ser derramados em suas aberturas ou locais onde possa cair água. Se algum líquido, como água, entrar na unidade, um incêndio, choques elétricos ou mau funcionamento poderão ocorrer.
- Nunca conecte nem desconecte o plugue elétrico com as mãos molhadas. Não manuseie a unidade com as mãos molhadas.
Se você não tomar esses cuidados, choques elétricos ou mau funcionamento poderão ocorrer.

Advertência sobre incêndio

- Não coloque itens incandescentes ou chamas acesas próximos à unidade, porque eles podem causar um incêndio.

Cuidado no manuseio

- Não derrube nem aplique força excessiva à unidade.
Se você não tomar esses cuidados, incêndio, choques elétricos ou mau funcionamento poderão ocorrer.

Pilha para o controle remoto

- Não desmonte uma pilha.
O não cumprimento pode causar um incêndio, sobreaquecimento, explosão ou mau funcionamento. O contato do conteúdo da pilha com as mãos ou os olhos pode causar cegueira ou queimaduras por produtos químicos.
- Não jogue uma pilha usada no fogo.
- Não exponha a pilha a condições extremas de pressão do ar baixa, frio ou calor (como sob a luz solar direta ou um fogo), ou de poeira ou umidade excessiva.
Isso pode causar a explosão da pilha, resultando em incêndio ou lesões.
- Não tente recarregar pilhas que não foram fabricadas para recarga.
Fazer isso pode resultar em explosão ou vazamento das pilhas, podendo causar cegueira,

lesões ou queimaduras por produtos químicos.

- Em caso de vazamento das pilhas, evite o contato com o fluido.
Em caso de contato do fluido da pilha com os olhos, a boca ou a pele, lave imediatamente com água e procure um médico. O fluido da pilha é corrosivo e pode causar perda da visão ou queimaduras por produtos químicos.

Unidade sem fio

- Não use a unidade perto de dispositivos médicos ou dentro de instalações médicas.
As ondas de rádio desta unidade podem afetar dispositivos eletromédicos.
- Não use a unidade a menos de 15 cm de distância de pessoas com um marca-passos cardíaco ou um implante desfibrilador.
As ondas de rádio que emanam desta unidade podem afetar dispositivos eletromédicos, como um marca-passos cardíaco ou um implante desfibrilador.



CUIDADO

Este conteúdo indica que há “risco de lesão”.

Fornecimento de energia

- Não use uma tomada de CA em que o plugue de alimentação fique frouxo.
Se você não tomar esses cuidados, incêndio, choques elétricos ou queimaduras poderão ocorrer.
- Ao desconectar o plugue de alimentação, sempre segure o próprio plugue e não o cabo.
Puxar pelo cabo pode danificá-lo e causar choque elétrico ou incêndio.
- Insira o plugue de alimentação totalmente e de maneira firme na tomada de CA.
Usar a unidade com o plugue não inserido totalmente poderá causar o acúmulo de poeira no plugue, resultando em incêndio ou queimaduras.

Instalação

- Não deixe a unidade em posições instáveis de onde ela possa sofrer quedas ou ser derrubada acidentalmente e causar lesões.
- Ao instalar esta unidade, não obstrua a dissipação térmica.
 - Não a cubra com nenhum pano.
 - Não a instale sobre um tapete ou carpete.
 - Não instale a unidade de maneiras diferentes das indicadas aqui.
 - Não use o dispositivo em um local fechado e mal ventilado.

Se você não tomar os cuidados acima, poderá haver retenção de calor dentro da unidade, resultando em incêndio ou mau funcionamento. Certifique-se de que haja espaço suficiente ao redor da barra de som: pelo menos 10 cm na parte superior, 10 cm nos lados, e 10 cm na parte traseira (ou 10 cm na parte inferior quando a barra de som for montada em uma parede). Certifique-se de que haja espaço suficiente ao redor do subwoofer: pelo menos 10 cm na parte superior, 10 cm nos lados, e 10 cm na parte traseira.

- Não instale a unidade em locais onde ela possa entrar em contato com gases corrosivos ou maresia ou em locais com excesso de fumaça ou vapor.
Isso pode resultar em mau funcionamento.
- Evite ficar perto da unidade durante um desastre, como um terremoto.
Como a unidade pode virar ou cair e causar ferimentos, afaste-se dela rapidamente e vá para um local seguro.
- Ao transportar ou movimentar a unidade, faça isso sempre com duas ou mais pessoas. Se você tentar erguer a unidade sozinho, poderá machucar as costas, sofrer outras lesões ou danificar a unidade.
- Antes de movimentar a unidade, desligue a chave liga/desliga e desconecte todos os cabos de conexão.
Se você não tomar esses cuidados, os cabos poderão ficar danificados, ou você (ou outra pessoa) poderá tropeçar neles e cair.
- Para a montagem adequada da barra de som em uma parede, certifique-se de solicitar a montagem ao revendedor de onde comprou a unidade ou a um técnico qualificado.
Deixar de observar isso pode causar o desmoronamento da instalação, resultando em ferimentos ou danos. A instalação exige habilidades especiais e experiência.

Perda da audição

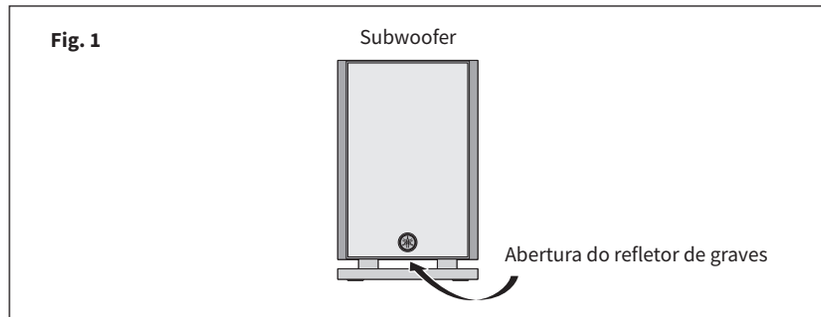
- Não use a unidade por um longo período de tempo em um nível de volume alto ou desconfortável, pois isso pode causar perda permanente da audição. Se você apresentar algum problema de audição ou zumbido no ouvido, procure um médico.
- Antes de conectar a unidade a outros aparelhos, desligue todos os dispositivos.
Deixar de fazer isso pode causar perda de audição, choque elétrico ou dano ao dispositivo.

Manutenção

- Desconecte o plugue de alimentação da tomada de corrente alternada (CA) antes de limpar a unidade.
Se você não tomar esses cuidados, choques elétricos poderão ocorrer.

Cuidado no manuseio

- Não insira materiais estranhos como um metal ou papel na abertura de reflexão de graves do subwoofer. (Consulte a Fig. 1 na página 45.)
Se voce nao tomar esses cuidados, incendio, choques eletricos ou mau funcionamento poderao ocorrer.
- Mantenha peças pequenas fora do alcance de crianças. Seus filhos podem engoli-las acidentalmente.
- Não faça o seguinte:
 - ficar em pé ou sentar no equipamento.
 - colocar itens pesados sobre o equipamento.
 - colocar o equipamento em uma pilha.
 - aplicar força excessiva aos botões, chaves, terminais de entrada/saída, etc.
 - pendurar-se na barra de som instalada em uma parede.
 - apoiar-se contra a barra de som instalada em uma parede.Não observar isso pode causar ferimentos ou danificar o equipamento.
- Evite puxar os cabos conectados para evitar lesões ou danos à unidade, causando sua queda.



Pilha para o controle remoto

- Não use pilhas que não sejam as especificadas.
Fazer isso pode causar um incêndio ou queimaduras, ou resultar no vazamento do fluido, o que pode causar uma inflamação da pele.
- Não coloque pilhas no bolso ou na bolsa, não carregue nem armazene as pilhas com peças de metal.
A pilha pode sofrer curto-circuito, explodir ou vazar, resultando em incêndio ou lesões.
- Não utilize pilhas novas com pilhas antigas. Usar pilhas novas com pilhas antigas pode

causar incêndio, queimaduras ou inflamações por causa do vazamento de fluidos.

- Não misture tipos de pilhas, como alcalinas com pilhas de manganês, pilhas de fabricantes distintos ou diferentes tipos de pilhas do mesmo fabricante. Isso poderá causar incêndio, queimaduras ou inflamações por causa do vazamento de fluidos.
- Mantenha as pilhas longe do alcance de crianças. Uma criança poderá engolir uma pilha por acidente. Se você não tomar esses cuidados, isso poderá causar inflamações em decorrência do vazamento de fluido da pilha.
- Certifique-se sempre de colocar as pilhas de acordo com as marcações de polaridade +/-.
A posição incorreta das pilhas poderá causar incêndio, queimaduras ou inflamações por causa do vazamento de fluidos.
- Se a carga das pilhas acabar ou se a unidade não for usada por um longo período de tempo, retire as pilhas do controle remoto para evitar um possível vazamento de fluido das pilhas.
- Ao guardar ou descartar as pilhas, isole a área do terminal com fita ou outra proteção.
Misturá-las com outras pilhas ou objetos de metal pode causar incêndio, queimaduras ou inflamações em decorrência do vazamento de fluidos.

Aviso

Indica pontos que você deve observar para prevenir uma falha, dano ou mau funcionamento do produto.

Fornecimento de energia

- Se não for usar a unidade por um longo período, tire o plugue de alimentação da tomada. Mesmo que a unidade seja desligada, ainda flui uma pequena quantidade de corrente na unidade.

Instalação

- Não use a unidade em um local exposto à luz solar direta que torne-se extremamente quente, como perto de um aquecedor, em um local extremamente frio, ou em um local sujeito a muita poeira ou vibração. Não observar isso pode causar a deformação do painel da unidade, o mau funcionamento dos componentes internos ou a instabilidade na operação.
- Se for usar uma função sem fio, evite instalar a unidade perto de mesas ou paredes de metal, fornos micro-ondas ou outros dispositivos de rede sem fio.
Obstruções podem reduzir a distância de transmissão.

Conexões

- Não conecte este produto diretamente a uma rede Wi-Fi e/ou de Internet pública. Somente

conecte este produto à Internet usando um roteador com proteção por senha forte. Consulte o fabricante do roteador para obter mais informações sobre as melhores práticas de segurança.

- Se for conectar unidades externas, leia com atenção o manual de cada unidade e conecte-as de acordo com as instruções. Se a unidade não for manuseada da forma adequada e de acordo com as instruções, ela talvez não funcione corretamente.
- Não conecte a unidade a unidades industriais. Esta unidade foi projetada para ser conectada a uma unidade de uso doméstico. Conectar a uma unidade industrial pode causar o mau funcionamento desta unidade.

Manuseio

- Não coloque produtos de vinil, plástico ou borracha em cima da unidade. Não observar isso pode causar a deformação ou descoloração do painel da unidade.
- Se a temperatura ambiente for alterada de maneira drástica, como durante o transporte da unidade ou em casos de aquecimento ou resfriamento rápidos, e se houver a possibilidade de condensação na unidade, não ligue a alimentação dela durante várias horas, até que ela esteja totalmente seca para o uso. Usar a unidade enquanto há condensação pode causar mau funcionamento.

Manutenção

- Quando for limpar a unidade, use um pano macio e seco. Usar produtos químicos, como benzina ou solvente, produtos de limpeza ou panos de limpeza com produtos químicos pode causar descoloração ou deformação.

Alto-falantes

- Não toque nas unidades do alto-falante. Não observar isso pode danificar os alto-falantes.

Descarte ou transferência

- Antes de transferir a propriedade ou eliminar este produto, inicialize as definições do produto para as predefinições. Se você transferir a propriedade ou eliminar este produto sem iniciar as definições, seus dados pessoais podem ser roubados por terceiros.
- Descarte as pilhas usadas de acordo com os regulamentos locais.
- Se você planeja transferir a propriedade deste produto, inclua este documento e os acessórios fornecidos com o produto.
- Siga as regras da autoridade local para descartar este produto e seus acessórios.

Informações para os usuários relativas à coleta e à eliminação de baterias e equipamentos usados



Cd

Os símbolos ilustrados, presentes em produtos, embalagens e/ou incluídos na documentação associada, indicam que as baterias e os produtos elétricos e eletrônicos usados não devem ser descartados juntamente com os resíduos domésticos em geral.

O procedimento correto consiste no tratamento, na recuperação e na reciclagem de produtos e baterias usados, que devem ser levados aos pontos de coleta adequados, em conformidade com a legislação nacional em vigor.

O descarte desses produtos e baterias de forma adequada permite poupar recursos valiosos e evitar potenciais efeitos prejudiciais para a saúde pública e para o ambiente, associados ao processamento incorreto dos resíduos.

Para obter mais informações relativas à coleta e à reciclagem de baterias e produtos usados, contate as autoridades locais, o serviço de descarte de resíduos ou o ponto de venda onde foram adquiridos os itens relevantes.

Informações para usuários empresariais na União Europeia:

Para descartar equipamentos elétricos e eletrônicos, contate o seu revendedor ou fornecedor para obter informações adicionais.

Informações relativas ao descarte em países não pertencentes à União Europeia:

Estes símbolos são válidos exclusivamente na União Europeia. Caso pretenda descartar esses tipos de itens, contate as autoridades locais ou o seu revendedor e informe-se sobre o procedimento correto de descarte.

Nota relativa ao símbolo referente a baterias (os dois exemplos de símbolos na parte inferior):

Este símbolo poderá ser apresentado juntamente com um símbolo químico. Nesse caso, ele estará em conformidade com os requisitos estabelecidos na diretiva da UE sobre baterias no âmbito do elemento químico relacionado.

(58-M03 WEEE battery pt-BR 01)

Informação

Sobre as funções incluídas nesta unidade

- Ar pode sair da porta de reflexão de graves. (Consulte a Fig. 1 na página 45.) Isso não é mau funcionamento. Isso ocorre especialmente ao reproduzir música com graves pesados.

Sobre as funções de comunicação sem fio [Modelos do Reino Unido e Europa]

- Especificações básicas

Bluetooth

Radiofrequência (frequência operacional): 2402 MHz a 2480 MHz (1 MHz)

Potência máxima de saída (EIRP): 7,27 dBm (5,33 mW)

Wi-Fi (2,4 GHz)

Radiofrequência: 2402 MHz a 2482 MHz (20 MHz)

Potência máxima de saída (EIRP): 19,98 dBm (99,54 mW)

Wi-Fi (5 GHz)

Radiofrequência, potência máxima de saída (EIRP):

5170 a 5250 MHz, 22,03 dBm (159,6 mW)

5250 a 5330 MHz, 22,27 dBm (168,7 mW)

5490 a 5710 MHz, 23,88 dBm (244,3 mW)

5735 a 5835 MHz, 13,94 dBm (24,77 mW)

Comunicação entre a barra de som e o subwoofer

Frequência de rádio: 5725 MHz a 5875 MHz

Potência de Saída Máxima (EIRP): 13,74 dBm (23,66 mW)

- Os dispositivos sem fio que transmitem em uma banda de frequência de 5 GHz só podem ser usados em interiores. O uso de tais dispositivos ao ar livre é proibido por lei.

Sobre a placa de identificação da unidade

- Barra de som

O número de modelo, número de série, requisitos de energia, etc. podem ser encontrados na placa de nome, que está na parte inferior da unidade. Anote-o no espaço reservado abaixo e guarde este manual como registro de compra permanente para auxiliar na identificação do produto em caso de roubo.

Nº do modelo

Nº de série

(1003-M06 plate bottom pt 01)

Veiligheidsgids (dit document)

Dit document beschrijft voorzorgen en andere instructies die u op moet volgen om het product veilig te kunnen gebruiken, en hoe u het product moet onderhouden.

Lees dit document door voordat u het product gaat gebruiken.



Snelgids

De Snelgids beschrijft hoofdzakelijk de procedure voor het genieten van geluidswaergave van de aangesloten apparatuur.



Gebruikershandleiding

Hier wordt meer gedetailleerde informatie beschreven.

https://manual.yamaha.com/audio/sound_bar/sr-x90a/



VOORZICHTIG

LEES DIT ZORGVULDIG DOOR VOOR GEBRUIK. VOLG DEZE INSTRUCTIES.

De onderstaande voorzorgsmaatregelen zijn bedoeld om het risico op schade aan de gebruiker en anderen te voorkomen, om schade aan eigendommen te voorkomen en om te zorgen dat de gebruiker dit apparaat veilig en op de juiste manier gebruikt. Volg deze instructies.

Bewaar deze handleiding nadat u deze hebt gelezen op een veilige plaats zodat u hem later nog kunt raadplegen.

- Laat het apparaat altijd controleren of repareren bij de dealer bij wie u het hebt gekocht of door gekwalificeerd Yamaha-servicepersoneel.
- Yamaha kan niet verantwoordelijk worden gesteld voor persoonlijk letsel of schade aan de producten die wordt veroorzaakt door oneigenlijk gebruik van of modificaties aan de eenheid.
- Dit product is bedoeld voor gewone woonhuizen. Gebruik het niet voor toepassingen waarvoor een hoge betrouwbaarheid vereist is, zoals het beheren van levens, gezondheidszorg of eigendommen van hoge waarde.



WAARSCHUWING

Deze inhoud geeft 'risico op ernstig lichamelijk letsel of overlijden' aan.

Als u onregelmatigheden opmerkt

- Als zich een van de volgende onregelmatigheden voordoet, schakelt u het apparaat onmiddellijk uit en koppelt u de stekker los.
 - Het netsnoer/de stekker is beschadigd.
 - Het apparaat verspreidt een ongebruikelijke geur, een ongebruikelijk geluid, of er komt rook uit het apparaat.
 - Er is water in het apparaat binnengekomen of materiaal dat er niet in hoort.
 - Het geluid valt weg tijdens het gebruik.

- Er zit een barst in het apparaat of het apparaat is beschadigd.

Als u het apparaat blijft gebruiken, kan dat elektrische schokken, brand of storingen veroorzaken. Laat het apparaat meteen controleren of repareren bij de dealer van wie u het hebt gekocht, of door gekwalificeerd Yamaha-servicepersoneel.

Stroomvoorziening

- Doe niets waardoor het netsnoer beschadigd kan raken.
 - Plaats het niet in de buurt van een verwarming.
 - Buig het niet te ver door en verander het niet.
 - Kras niet over het snoer.
 - Plaats het niet onder een zwaar voorwerp.
- Als u het netsnoer gebruikt terwijl de kern van het snoer blootligt, kan dat elektrische schokken of brand veroorzaken.
- Raak de stekker of het snoer niet aan als de mogelijkheid van onweer bestaat.
Als u zich niet aan deze richtlijnen houdt, kunnen elektrische schokken ontstaan.
- Gebruik dit apparaat met de voedingsspanning die erop is afgedrukt.
Aansluiting op een incorrect stopcontact kan brand, elektrische schokken of storingen veroorzaken.
- Gebruik het meegeleverde netsnoer.
Als u zich niet aan het bovenstaande houdt, kan dat leiden tot brand, brandwonden of storingen.
- Gebruik het meegeleverde netsnoer niet voor andere apparatuur.
Als u zich niet aan het bovenstaande houdt, kan dat leiden tot brand, brandwonden of storingen.
- Controleer de elektrische stekker regelmatig en verwijder al het vuil of stof dat zich erop heeft verzameld.
Als u zich niet aan deze richtlijnen houdt, kan dat leiden tot brand of elektrische schokken.
- Zorg er bij het opstellen van de eenheid voor dat het gebruikte stopcontact makkelijk toegankelijk is.
Schakel de aan/uit-schakelaar bij storingen of een slechte werking onmiddellijk uit en trek de stekker uit het stopcontact. Ook als de aan/uit-schakelaar is uitgeschakeld, is de eenheid niet losgekoppeld van de voedingsbron zolang het netsnoer niet uit het wandstopcontact is gehaald.
- Als u het apparaat gedurende een langere periode niet gebruikt, haal dan de stekker uit het stopcontact.
Als u zich niet aan deze richtlijnen houdt, kan dat leiden tot brand of storingen.

Opstelling

- Installeer de eenheid op de manier die is aangegeven in de handleiding.

Als de eenheid valt of kantelt, kan dat leiden tot letsel of schade.

- Controleer of de voltooide installatie veilig en goed bevestigd is. Voer ook periodieke veiligheidsinspecties uit. Als u zich hier niet aan houdt, kan de apparatuur vallen en leiden tot letsel.

Niet demonteren

- U mag dit apparaat niet demonteren of aanpassen.
Als u zich niet hieraan houdt, kan dat leiden tot brand, elektrische schokken, letsel of storingen.

Waarschuwing tegen water

- Stel de eenheid niet bloot aan regen en gebruik hem niet in de buurt van water of in een vochtige omgeving. Plaats nooit voorwerpen (zoals vazen, flessen of glazen) die vloeistof bevatten op de eenheid en plaats de eenheid niet op een plaats waar water kan vallen. Als er een vloeistof, zoals water, in het apparaat komt, kan dat brand, elektrische schokken of storingen veroorzaken.
- Haal nooit een stekker uit en steek nooit een stekker in het stopcontact als u natte handen heeft. Raak dit apparaat nooit met natte handen aan.
Als u zich niet aan deze richtlijnen houdt, kan dat leiden tot elektrische schokken of storingen.

Waarschuwing tegen brand

- Plaats geen brandende voorwerpen of open vuur in de buurt van de eenheid. Deze kunnen brand veroorzaken.

Zorgvuldig behandelen

- Zorg dat u dit apparaat niet laat vallen en oefen er geen overmatige druk op uit.
Als u zich niet hieraan houdt, kan dat leiden tot elektrische schokken, brand of storingen.

Batterij voor de afstandsbediening

- Demonteer geen batterijen.
Als u zich hier niet aan houdt, kan dat leiden tot brand, oververhitting, ontploffingen, of storingen. Als de inhoud van de batterij op uw handen of in uw ogen komt, kan dat blindheid of chemische brandwonden veroorzaken.
- Gooi een batterij nooit in het vuur.
- Stel de batterij niet bloot aan omstandigheden van extreem lage luchtdruk, extreme kou, of extreme hitte (zoals in direct zonlicht of vuur), of aan teveel stof of een te hoge vochtigheid. Ze kunnen barsten en zo brand of letsel veroorzaken.
- Probeer nooit niet-oplaadbare batterijen op te laden.
Door het opladen kan een barst of lek ontstaan in de batterij, wat blindheid, chemische

brandwonden of letsel kan veroorzaken.

- Vermijd contact met de vloeistof als een batterij lekt.
Als de batterijvloeistof in contact mocht komen met uw ogen, mond of huid, was het betreffende gebied dan onmiddellijk met water en raadpleeg een arts. Batterijvloeistof is corrosief en kan mogelijk gezichtsverlies of chemische verbranding veroorzaken.

Draadloos apparaat

- Gebruik dit toestel niet in de buurt van medische apparaten of in medische instellingen. Radiogolven van deze eenheid kunnen elektronische medische apparatuur beïnvloeden.
- Gebruik dit toestel niet binnen een afstand van 15 cm van personen met een geïmplanteerde hartpacemaker of defibrillator.
Radiogolven die afkomstig zijn van deze eenheid, kunnen een elektro-medische apparaten zoals geïmplanteerde pacemaker of defibrillator beïnvloeden.



VOORZICHTIG

Deze inhoud geeft 'risico op lichamelijk letsel' aan.

Stroomvoorziening

- Gebruik geen stopcontact waar de stekker alleen maar losjes in past.
Als u zich niet aan deze richtlijnen houdt, kan dat leiden tot brand, elektrische schokken of brandplekken.
- Wanneer u de stekker uit het stopcontact haalt, moet u altijd de stekker zelf vasthouden en niet het snoer.
Als u aan het snoer trekt, kan het beschadigd raken, wat kan leiden tot elektrische schokken of brand.
- Steek de stekker stevig helemaal in het stopcontact.
Als u het apparaat gebruikt terwijl de stekker niet goed in het stopcontact zit, kan zich stof verzamelen op het stopcontact, wat brand of brandplekken kan veroorzaken.

Opstelling

- Plaats de eenheid niet in een onstabiele positie waardoor deze per ongeluk kan vallen of omvallen en letsel kan veroorzaken.
- Wanneer u dit apparaat installeert, moet u ervoor zorgen dat de koeling niet wordt belemmerd.
 - Bedek het apparaat niet met een doek.
 - Installeer het apparaat niet op een tapijt of vloerkleed.
 - Installeer het apparaat niet op een andere manier dan aangegeven.

- Gebruik het apparaat niet in een kleine, slecht geventileerde locatie.

Als u zich niet aan de bovenstaande richtlijnen houdt, kan zich warmte ophopen in het apparaat, waardoor brand of storingen kunnen ontstaan. Zorg dat er voldoende vrije ruimte rondom de geluidsbalk is: minimaal 10 cm aan de bovenzijde, 10 cm aan de zijkanten, en 10 cm aan de achterkant (of 10 cm aan de onderkant wanneer u de geluidsbalk aan een wand bevestigt). Zorg dat er voldoende vrije ruimte rondom de subwoofer is: minimaal 10 cm aan de bovenzijde, 10 cm aan de zijkanten, en 10 cm aan de achterkant.

- Installeer de eenheid niet op plaatsen waar deze in contact kan komen met corrosieve gassen of zoute lucht of op plaatsen met overmatige rook of stoom.
Als u dat wel doet, zou dit kunnen leiden tot een defect.
- Blijf uit de buurt van de eenheid tijdens een natuurramp, zoals een aardbeving.
De eenheid kan kantelen of omvallen en letsel veroorzaken, dus ga snel uit de buurt van het apparaat en ga naar een veilige plek.
- Transporteer of verplaats de eenheid altijd met tenminste twee personen. Als u de eenheid alleen probeert op te tillen kan u uw rug bezeren, ander letsel veroorzaken of de eenheid zelf beschadigen.
- Schakel voordat u dit apparaat verplaatst het apparaat uit en koppel alle kabels los.
Als u zich hier niet aan houdt, kunnen de kabels beschadigd raken of kunt u of iemand anders erover struikelen en vallen.
- Voor een correcte bevestiging van de geluidsbalk aan een wand, moet u dit laten uitvoeren door de dealer van wie u het toestel hebt gekocht, of door gekwalificeerd servicepersoneel.
Als u zich niet aan deze richtlijnen houdt, kan de installatie vallen en leiden tot letsel. De installatie vereist speciale vaardigheden en ervaring.

Gehoorverlies

- Gebruik de eenheid niet te lang op een hoog of oncomfortabel geluidsniveau, aangezien dit permanent gehoorverlies kan veroorzaken. Consulteer een KNO-arts als u ruis in uw oren of gehoorverlies constateert.
- Voordat u de eenheid aansluit op andere elektronische componenten, moet u alle betreffende apparatuur uitschakelen.
Als u dat niet doet, kan dat leiden tot gehoorverlies, elektrische schokken of beschadiging van apparatuur.

Onderhoud

- Haal eerst de stekker uit het stopcontact voordat u de eenheid schoonmaakt.
Als u zich niet aan deze richtlijnen houdt, kunnen elektrische schokken ontstaan.

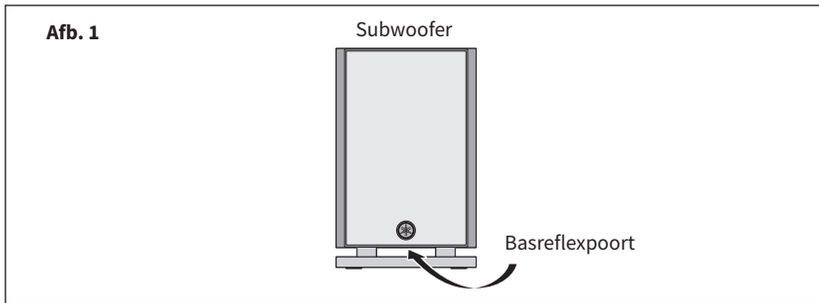
Zorgvuldig behandelen

- Steek geen materiaal zoals metaal of papier in de basreflexpoort van de subwoofer.

(Raadpleeg Afb. 1 op bladzijde 51.)

Als u zich niet hieraan houdt, kan dat leiden tot brand, elektrische schokken of storingen.

- Houd kleine onderdelen buiten het bereik van kleine kinderen.
Uw kinderen kunnen ze per ongeluk inslikken.
- Doe het volgende niet:
 - op de apparatuur staan of zitten.
 - zware voorwerpen bovenop de apparatuur plaatsen.
 - de apparatuur stapelen.
 - overmatige kracht uitoefenen op knoppen, schakelaars, ingangen/uitgangen enz.
 - aan een aan de wand bevestigde geluidsbalk gaan hangen.
 - tegen een aan de wand bevestigde geluidsbalk leunen.Als u zich niet aan deze richtlijnen houdt, kan dit letsel of schade aan de apparatuur veroorzaken.
- Trek niet aan de aangesloten snoeren, want daardoor kan de eenheid vallen en letsel veroorzaken of schade aan de eenheid zelf.



Batterijgebruik

- Gebruik geen andere batterijen dan de aangegeven batterijen.
Doet u dit niet, dan bestaat er kans op brand of brandwonden, of kan er vloeistoflekkage optreden wat kan resulteren in huidirritatie.
- Zorg dat u batterijen niet samen met stukken metaal in een zak of tas doet, draagt of bewaart.
Er kan kortsluiting ontstaan of de batterij kan barsten of lekken en zo brand of letsel veroorzaken.
- Gebruik geen nieuwe batterijen in combinatie met oude batterijen. Als u nieuwe batterijen in combinatie met oude gebruikt, kan dat brand, brandplekken of vlammen veroorzaken doordat er vloeistof kan gaan lekken.

- U moet nooit verschillende batterijsoorten (bijvoorbeeld alkaline en mangaan) of batterijen van verschillende fabrikanten of verschillende batterijsoorten van dezelfde fabrikant door elkaar gebruiken. Dit kan leiden tot brand, brandwonden of irritatie door het lekken van vloeistof.
- Houd batterijen buiten bereik van kinderen. Een kind zou per ongeluk een batterij kunnen inslikken. Als u zich hier niet aan houdt kan er ook vlamvorming door het lekken van batterijvloeistof ontstaan.
- Zorg ervoor dat de batterijen altijd op de juiste manier geplaatst worden; let op het plus- (+) en minteken (-).
Doet u dit niet, dan kan dit leiden tot brand, brandplekken of vlamvorming door het lekken van vloeistof.
- Wanneer de batterijen leeg raken, of wanneer u de afstandsbediening gedurende een langere periode niet gebruikt, moet u de batterijen eruit halen om schade door lekken van de batterijen te voorkomen.
- Isoleer de polen van batterijen met plakband of een andere bescherming wanneer u ze bewaart of weggooit.
Als u ze mengt met andere batterijen of metalen voorwerpen, kan dat brand, brandplekken of vlammen veroorzaken doordat er vloeistof kan gaan lekken.

Let op

Hieronder volgt informatie die u in acht moet nemen om een defect van het product, beschadigingen, of een foutieve werking te voorkomen.

Stroomvoorziening

- Als u het apparaat gedurende een langere periode niet gebruikt, haal dan de stekker uit het stopcontact. Ook wanneer dit apparaat wordt uitgeschakeld met de aan/uit-schakelaar, zal er nog steeds een heel klein stroompje blijven lopen.

Opstelling

- Gebruik dit apparaat niet op een locatie die blootstaat aan direct zonlicht en die zeer warm (zoals bij een verwarming) wordt, of die blootstaat aan grote hoeveelheden stof of trillingen. Als u zich niet aan deze richtlijnen houdt, kan het paneel van het apparaat hierdoor vervormd raken, kunnen de interne onderdelen mogelijk niet meer goed werken, of kan de werking van het apparaat onstabiel worden.
- Als u een draadloze functie gebruikt, plaats dit apparaat dan niet in de buurt van metalen wanden of bureaus, magnetrons of andere draadloze netwerkapparaten.
De transmissieafstand kan worden verkort door obstakels.

Aansluitingen

- Verbind dit product niet rechtstreeks met een openbare Wi-Fi en/of internet. Verbind het product alleen via een router met sterke wachtwoordbeveiliging met internet. Neem contact op met uw leverancier voor informatie over de beste beveiligingsmaatregelen.
- Als u externe apparaten aansluit, lees dan de handleiding voor elk apparaat grondig door en sluit de apparaten aan overeenkomstig de instructies. Als u een apparaat niet behandelt overeenkomstig de instructies, kunnen storingen ontstaan.
- Sluit dit apparaat niet aan op industriële apparaten. Dit apparaat is ontworpen voor aansluiting op een apparaat voor consumentengebruik. Aansluiten op industriële apparaten kan resulteren in een defect van het apparaat.

Hanteren

- Plaats geen vinyl, plastic of rubberen producten op dit apparaat. Als u zich niet aan deze richtlijnen houdt, kunnen verkleuringen of vervormingen ontstaan in het paneel van dit apparaat.
- Als de omgevingstemperatuur plotseling verandert (bijvoorbeeld tijdens het transport van het apparaat of bij snelle verwarming of verkoeling) en er mogelijk condensvorming is opgetreden in het apparaat, laat u het apparaat voor gebruik enkele uren staan zonder het in te schakelen, totdat het helemaal droog is. Als u het apparaat gebruikt terwijl er condensatie aanwezig is, kunnen er storingen optreden.

Onderhoud

- Gebruik bij het schoonmaken van het apparaat een zachte droge doek. Het gebruik van chemische stoffen als benzine of thinner, reinigingsproducten of chemische schoonmaakdoekjes kan verkleuring of vervorming veroorzaken.

Luidsprekers

- Raak de luidsprekereenheden niet aan. Als u zich niet aan deze richtlijnen houdt, dan kunnen de luidsprekers beschadigd raken.

Verwijdering of overdracht

- Voor u dit product aan iemand anders overdoet of weggooit, moet u de instellingen van het product terugzetten op de standaardinstellingen. Als u dit product aan iemand anders overdoet of weggooit, zonder de instellingen terug te zetten op de standaardinstellingen, kunnen uw persoonlijke gegevens door derden gestolen worden.
- Lege batterijen vallen onder Klein Chemisch Afval en dienen als zodanig behandeld te worden.

- Als u van plan bent dit product over te dragen, dient u dit document en de meegeleverde accessoires samen met het product over te dragen.
- Volg de regels van uw lokale autoriteit om dit product en de bijbehorende accessoires te verwijderen.

Informatie over ophalen en weggooien van oude apparatuur en lege batterijen



Deze symbolen op de apparaten, verpakking en/of meegeleverde documenten betekenen dat gebruikte elektrische en elektronische apparaten en batterijen niet met het gewone huishoudelijke afval mogen worden gemengd.



Voor juist behandelen, hergebruik of recyclen van oude apparatuur en lege batterijen brengt u deze naar de desbetreffende ophaalpunten in overeenstemming met de nationale wetgeving.



Cd

Door deze apparatuur en batterijen op de juiste manier weg te gooien, helpt u waardevolle bronnen te sparen en mogelijk negatieve effecten op de gezondheid van de mens en op het milieu te voorkomen, die het gevolg kunnen zijn van niet-aangepaste afvalverwerking.

Voor meer informatie over ophalen en recyclen van oude apparatuur en batterijen neemt u contact op met de lokale overheid, uw afvalophaalmaatschappij of het verkooppunt waar u de items hebt gekocht.

Voor zakelijke gebruikers in de Europese Unie:

Als u elektrische en elektronische apparatuur wilt weggooien, neemt u voor meer informatie contact op met uw dealer of leverancier.

Informatie over weggooien in landen buiten de Europese Unie:

Deze symbolen zijn alleen geldig in de Europese Unie. Als u deze items wilt weggooien, neemt u contact op met de lokale overheid of een lokale dealer en vraagt u om instructies voor het correct weggooien.

Opmerking bij het batterijsymbool (de twee onderste voorbeeldsymbolen):

Dit symbool kan in combinatie met een chemisch symbool worden gebruikt. In dat geval wordt voldaan aan de eis uit de batterijrichtlijn van de EU voor de desbetreffende chemische stof.

(58-M03 WEEE battery nl 01)

Informatie

Informatie over functies die zijn opgenomen in het apparaat

- Er kan lucht uit de bass-reflexpoort komen. (Raadpleeg Afb. 1 op bladzijde 51.) Dit is geen fout. Het gebeurt met name vaak bij het afspelen van muziek met een zware bas.

Over de draadloze communicatiefuncties [modellen voor Groot-Brittannië en Europese vasteland]

- Basisspecificaties

Bluetooth

Radiofrequentie (werkfrequentie): 2402 MHz tot 2480 MHz (1 MHz)

Maximaal uitgangsvermogen (EIRP): 7,27 dBm (5,33 mW)

Wi-Fi (2,4 GHz)

Radiofrequentie: 2402 MHz tot 2482 MHz (20 MHz)

Maximaal uitgangsvermogen (EIRP): 19,98 dBm (99,54 mW)

Wi-Fi (5 GHz)

Radiofrequentie, maximaal uitgangsvermogen (EIRP):

5170 tot 5250 MHz, 22,03 dBm (159,6 mW)

5250 tot 5330 MHz, 22,27 dBm (168,7 mW)

5490 tot 5710 MHz, 23,88 dBm (244,3 mW)

5735 tot 5835 MHz, 13,94 dBm (24,77 mW)

Communicatie tussen de geluidsbalk en de subwoofer

Radiofrequentie: 5725 MHz tot 5875 MHz

Maximum uitgangsvermogen (EIRP): 13,74 dBm (23,66 mW)

- Apparaten voor draadloze verbinding die over een 5 GHz frequentieband zenden mogen alleen binnenshuis worden gebruikt. Gebruik van dergelijke apparaten buitenshuis is bij de wet verboden.

Over het naamplaatje van het apparaat

- Geluidsbalk

Het modelnummer, het serienummer, de stroomvereisten, enz. worden vermeld op of in de nabijheid van het naamplaatje, dat zich aan de onderzijde van het toestel bevindt. Het is raadzaam dit serienummer in de hieronder gereserveerde ruimte te noteren. Bewaar ook deze handleiding als permanent aankoopbewijs om identificatie in geval van diefstal te vergemakkelijken.

Modelnummer

Serienummer

(1003-M06 plate bottom nl 01)

Turvaopas (tämä asiakirja)

Tämä asiakirja kuvaa varotoimenpiteitä ja muita ohjeita, joita tulisi noudattaa tuotteen turvallista käyttöä ja sen huoltamista varten. Varmista, että luet tämän asiakirjan ennen tuotteen käyttämistä.

Pikaopas

Pikaopas kuvaa pääasiassa toimenpiteitä, joiden avulla voit nauttia yhdistetyistä laitteista tulevasta äänestä.

Käyttäjän opas

Tarkempia tietoja kuvataan.

https://manual.yamaha.com/audio/sound_bar/sr-x90a/



VAROTOIMENPITEET

LUE HUOLELLISESTI ENNEN KÄYTTÖÄ. VARMISTA, ETTÄ NOUDATAT NÄITÄ OHJEITA.

Alla listattujen varotoimenpiteiden tarkoituksena on estää käyttäjälle tai muille aiheutuvia vahinkoja, samoin kuin omaisuuteen kohdistuvia vahinkoja, ja auttaa käyttäjää käyttämään tätä laitetta oikein ja turvallisesti. Varmista, että noudatat näitä ohjeita.

Tämän käyttöoppaan lukemisen jälkeen varmista, että säilytät sitä turvallisessa paikassa, jossa sitä voidaan käyttää milloin tahansa.

- Varmista, että pyydät tarkastukset ja korjaukset jälleenmyyjältä, jolta ostit laitteen, tai valtuutetulta Yamahan huoltohenkilökunnalta.
- Yamahaa ei voida pitää vastuussa loukkantumisista tai tuotteisiin kohdistuvista vahingoista, jotka ovat aiheutuneet väärästä käytöstä tai laitteen muuntelusta, tai siitä, että tietoja on kadonnut tai tuhoutunut.
- Tämä tuote on tarkoitettu tavalliseen kotikäyttöön. Älä käytä sovelluksia, jotka vaativat korkeaa luotettavuutta, kuten elämän ylläpitoon, terveydenhuoltoon tai korkearvoisen omaisuuden hallintaan liittyvät sovellukset.



VAROITUS

Tämä sisältö merkitsee ”vakavan vamman tai kuoleman riskiä”.

Jos huomaat jotain poikkeavaa

- Jos mikä tahansa seuraavista poikkeavuuksista tapahtuu, sammuta virta välittömästi ja irrota virtapistoke.
 - Virtajohto/pistoke on vahingoittunut.
 - Laitteesta lähtee epätavallista hajua, epätavallisia ääniä tai savua.
 - Vieraita esineitä tai vettä pääsee laitteen sisäosiin.

- Käytettäessä ääni katoaa.
- Laitteessa on halkeama, tai se on vahingoittunut.

Jatkettu käyttö saattaa aiheuttaa sähköiskuja, tulipalon tai virhetoimintoja. Pyydä välittömästi tarkastusta tai korjausta jälleenmyyjältä, jolta ostit laitteen, tai valtuutetulta Yamahan huoltohenkilökunnalta.

Virtalähde

- Älä tee mitään, mikä voisi vahingoittaa virtajohtoa.
 - Älä aseta sitä lämmittimen lähelle.
 - Älä taivuta sitä liikaa tai muuntele sitä.
 - Älä naarmuta sitä.
 - Älä aseta sitä raskaan esineen alle.

Virtajohdon käyttö, kun sen johdon ydin on paljaana, saattaa aiheuttaa sähköiskuja tai tulipalon.

- Älä koske virtapistoketta tai johtoa, jos on salaman vaara.
Tämän ohjeen noudattamatta jättäminen saattaa aiheuttaa sähköiskuja.
- Käytä tätä laitetta virransyöttöjännitteellä, joka on painettu siihen.
Väärään virtapistorasiaan yhdistämisestä saattaa aiheutua tulipalo, sähköiskuja tai virhetoimintoja.
- Varmista, että käytät mukana toimitettua virtajohtoa.
Yllä olevan noudattamatta jättäminen saattaa aiheuttaa tulipalon, palovammoja tai virhetoimintoja.
- Älä käytä mukana toimitettua virtajohtoa muihin laitteisiin.
Yllä olevan noudattamatta jättäminen saattaa aiheuttaa tulipalon, palovammoja tai virhetoimintoja.
- Tarkasta sähköpistoke säännöllisesti ja poista kaikki lika tai pöly, jota on kertynyt siihen.
Tämän ohjeen noudattamatta jättäminen saattaa aiheuttaa tulipalon tai sähköiskuja.
- Kun asennat laitetta, varmista, että käyttämäsi virtapistorasiaan on helppo pääsy.
Jos syntyy ongelmia tai virhetoimintaa, kytke virtakytkin välittömästi pois päältä ja irrota pistoke virtapistorasista. Vaikka virtakytkin on kytketty pois päältä, niin kauan kuin virtajohtoa ei ole irrotettu seinän virtapistorasista, laitetta ei ole katkaistu sen virtalähteestä.
- Jos et käytä laitetta pitkiä aikoja, varmista, että vedät virtapistokkeen irti virtapistorasista.
Tämän ohjeen noudattamatta jättäminen saattaa aiheuttaa tulipalon tai virhetoimintoja.

Asennus

- Asenna käyttöoppaassa neuvotulla tavalla.
Laitteen putoaminen tai kaatuminen saattaa johtaa loukkaantumiseen tai

vahingoittumiseen.

- Varmista, että valmiiksi saatu asennus on turvallinen ja vahva. Lisäksi tee turvatarkastuksia säännöllisesti. Tämän noudattamatta jättäminen saattaa aiheuttaa laitteiden putoamista ja johtaa loukkaantumiseen.

Älä pura

- Älä pura tai muuntele tätä laitetta.
Tämän ohjeen noudattamatta jättäminen saattaa aiheuttaa tulipalon, sähköiskuja, loukkaantumisia tai virhetoimintoja.

Vesivaroitus

- Älä altista laitetta sateelle, käytä sitä veden lähellä tai kosteissa tai märissä olosuhteissa tai aseta sen päälle mitään säiliöitä (kuten maljakkoja, pulloja tai laseja), jotka sisältävät nesteitä, jotka saattavat valua aukkoihin, tai paikoissa, joihin voi tippua vettä. Nesteen kuten veden pääsy laitteeseen saattaa aiheuttaa tulipalon, sähköiskuja tai virhetoimintoja.
- Älä työnnä sisään tai irrota virtapistoketta märillä käsillä. Älä käsittele tätä laitetta märillä käsillä.
Tämän ohjeen noudattamatta jättäminen saattaa aiheuttaa sähköiskuja tai virhetoimintoja.

Tulipalovaroitus

- Älä aseta palavia esineitä tai avotulia laitteen lähelle, koska ne saattavat aiheuttaa tulipalon.

Käsittelyyn liittyvä huomio

- Varo, ettet pudota tai kohdista suurta voimaa tähän laitteeseen.
Tämän ohjeen noudattamatta jättäminen saattaa aiheuttaa sähköiskuja, tulipalon tai virhetoimintoja.

Kauko-ohjaimen paristo

- Älä hajota paristoa.
Noudattamatta jättäminen saattaa johtaa tulipaloon, ylikuumenemiseen, räjähdykseen tai virhetoimintaan. Jos pariston sisältöä pääsee käsiin tai silmiin, se saattaa aiheuttaa sokeutumista tai kemikaalisia palovammoja.
- Älä heitä paristoja tuleen.
- Älä altista paristoa hyvin alhaiselle ilmanpaineelle, kylmyydelle tai kuumuudelle (kuten suoralle auringonvalolle tai tullelle) tai suurelle määrälle pölyä tai kosteutta.
Näin toimiminen saattaa johtaa pariston räjähtämiseen aiheuttaen tulipalon tai loukkaantumisen.

- Älä yritä ladata paristoja, joita ei ole tarkoitettu ladattaviksi. Lataaminen saattaa aiheuttaa pariston räjähtämisen tai vuotamisen, mikä voi aiheuttaa sokeutumista, kemiallisia palovammoja tai loukkaantumisia.
- Jos paristot vuotavat, vältä kosketusta vuotaneen nesteen kanssa. Jos pariston nestettä pääsee kosketuksiin silmien, suun tai ihon kanssa, pese välittömästi vedellä ja ota yhteyttä lääkäriin. Paristoneste on syövyttävää ja saattaa mahdollisesti aiheuttaa näkökyvyn menetyksen tai kemiallisia palovammoja.

Langaton laite

- Älä käytä tätä laitetta lääketieteellisten laitteiden lähellä tai sairaaloiden sisällä. Tästä laitteesta lähtevät radioaallot saattavat vaikuttaa lääketieteellisiin sähkölaitteisiin.
- Älä käytä tätä laitetta 15cm:n sisäpuolella henkilöistä, joilla on sydämentahdistin tai defibrillaattori. Tästä laitteesta lähtevät radioaallot saattavat vaikuttaa lääketieteellisiin sähkölaitteisiin, kuten sydämentahdistimeen tai defibrillaattoriin.



HUOMIO

Tämä sisältö merkitsee ”loukkaumisriskiä”.

Virtalähde

- Älä käytä virtapistorasiasia, johon virtapistoke menee kiinni löysästi, kun työnnät sen sisään. Tämän noudattamatta jättäminen saattaa aiheuttaa tulipalon, sähköiskuja tai palovammoja.
- Kun irrotat virtapistoketta, pidä kiinni aina itse pistokkeesta, älä johdosta. Johdon vetäminen saattaa vahingoittaa sitä ja aiheuttaa sähköiskuja tai tulipalon.
- Työnnä virtapistoke tiukasti sisään virtapistorasiaan. Laitteen käyttö, kun sitä ei ole kinnitetty kunnolla, saattaa aiheuttaa pölyn kertymistä pistokkeeseen aiheuttaen tulipalon tai palovammoja.

Asennus

- Älä sijoita laitetta epävakaiseen paikkaan, jossa se saattaa vahingossa pudota tai kaatua ja aiheuttaa loukkaantumisia.
- Kun asennat tätä laitetta, älä estä lämmön pois pääsyä.
 - Älä peitä sitä kankaalla.
 - Älä asenna sitä maton päälle.

- Älä asenna laitetta muulla kuin osoitetulla tavalla.
- Älä käytä laitetta suljetussa, huonosti ilmastoidussa paikassa.

Tämän noudattamatta jättäminen saattaa vangita lämmön laitteen sisälle aiheuttaen tulipalon tai virhetoimintoja. Varmista, että äänipalkin ympärillä on riittävästi tilaa: vähintään 10cm päällä, 10cm sivuilla ja 10cm takana (tai 10cm alla, kun äänipalkki on kiinnitetty seinään). Varmista, että subwooferin ympärillä on riittävästi tilaa: vähintään 10cm päällä, 10cm sivuilla ja 10cm takana.

- Älä asenna laitetta paikkoihin, joissa se saattaa joutua kosketuksiin syövyttävien kaasujen tai suolaisen ilman kanssa, tai paikkoihin, joissa on runsaasti savua tai höyryä. Se saattaa johtaa virhetoimintaan.
- Vältä laitteen lähellä olemista luonnokatastrofin kuten maanjäristyksen aikana. Koska laite saattaa kaatua tai pudota ja aiheuttaa loukkaantumisen, siirry nopeasti pois laitteen läheltä ja mene turvalliseen paikkaan.
- Kun kuljetat tai siirrät laitetta, käytä aina kahta tai useampaa henkilöä. Yritys nostaa laitetta yksin saattaa vahingoittaa selkää, johtaa muuhun loukkaantumiseen tai aiheuttaa vahinkoa itse laitteelle.
- Ennen tämän laitteen siirtämistä varmista, että kytket virtakytkimen pois päältä ja irrotat kaikki yhdistetyt johdot. Tämän noudattamatta jättäminen saattaa vahingoittaa johtoja tai aiheuttaa sinun tai jonkun muun kompastumisen tai kaatumisen.
- Äänipalkin oikeaa kiinnittämistä seinään varten varmista, että sen tekee jälleenmyyjä, jolta ostit laitteen, tai valtuutettu huoltohenkilökunta. Tämän noudattamatta jättäminen saattaa aiheuttaa asennuksen putoamisen ja johtaa loukkaantumiseen. Asennus vaatii erityistaitoja ja kokemusta.

Kuulon menetys

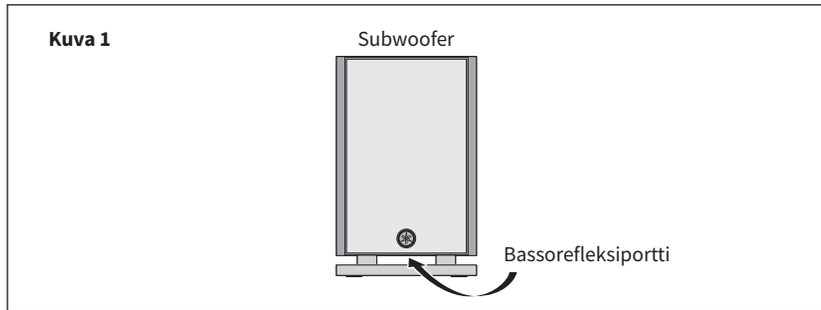
- Älä käytä laitetta pitkän aikaa korkealla tai epämiellyttävällä äänenvoimakkuustasolla, koska tämä voi aiheuttaa pysyvän kuulon menetyksen. Jos koet kuulon menetystä tai soimista korvissasi, kysy neuvoa lääkäriltä.
- Ennen tämän laitteen yhdistämistä muihin laitteisiin kytke kaikkien laitteiden virta pois päältä. Tämän noudattamatta jättäminen saattaa johtaa kuulon menetykseen, sähköiskuun tai laitevaurioon.

Huolto

- Irrota virtapistoke virtapistorasiasista ennen laitteen puhdistamista. Tämän ohjeen noudattamatta jättäminen saattaa aiheuttaa sähköiskuja.

Käsittelyyn liittyvä huomio

- Älä työnnä vieraita esineitä kuten metallia tai paperia subwooferin bassorefleksiporttiin. (Katso kuvaa Kuva 1 sivulla 57.)
Tämän noudattamatta jättäminen saattaa aiheuttaa tulipalon, sähköiskuja tai virhetoimintoja.
- Pidä pienet osat pois pikkulasten ulottuvilta.
Lapset saattavat vahingossa nielaista niitä.
- Älä tee seuraavaa:
 - seiso tai istu laitteen päällä.
 - pane raskaita esineitä laitteen päälle.
 - pane laitetta pinoon.
 - käytä kohtuutonta voimaa näppäimiin, kytkimiin, tulo/lähtöliitäntöihin jne.
 - roiku seinään asennetusta äänipalkista.
 - nojaa seinään asennettua äänipalkkia vasten.Tämän ohjeen noudattamatta jättäminen saattaa aiheuttaa loukkaantumisia tai vahingoittaa laitetta.
- Vältä kiinnitetyistä johdoista vetämistä, jotta estäisit loukkaantumiset tai laitteen vahingoittumisen sen putoamisen vuoksi.



Kauko-ohjaimen paristo

- Älä käytä muita paristoja kuin tuotteelle määrättyjä.
Se saattaa aiheuttaa tulipalon tai palovammoja tai päätyä nestevuotoon, joka aiheuttaa ihon tulehtumista.
- Älä pane paristoja taskuun tai laukkuun, tai kannan tai säiliöön niitä yhdessä metalliesineiden kanssa.

Paristo saattaa joutua oikosulkuun, haljeta tai vuotaa aiheuttaen tulipalon tai loukkaantumisen.

- Älä käytä uusia paristoja vanhojen kanssa. Uusien käyttö vanhojen kanssa saattaa aiheuttaa nestevuodoista johtuvan tulipalon, palovammoja tai tulehduksen.
- Älä sekoita paristotyyppejä, kuten alkaliparistoja mangaaniparistojen kanssa, tai eri valmistajien paristoja tai saman valmistajan eri tyyppisiä paristoja, koska se saattaa aiheuttaa nestevuodoista johtuvan tulipalon, palovammoja tai tulehduksen.
- Pidä paristot pois lasten ulottuvilta. Lapsi saattaa vahingossa nielaista pariston. Tämän noudattamatta jättäminen saattaa myös aiheuttaa paristonestevuodoista johtuvan tulehduksen.
- Varmista aina, että kaikki paristot työnnetään sisään +/- -napaisuusmerkintöjen mukaisesti. Tämän noudattamatta jättäminen saattaa johtaa nestevuodoista johtuvaan tulipaloon, palovammoihin tai tulehdukseen.
- Kun paristot kuluvat loppuun, tai jos laitetta ei käytetä pitkään aikaan, poista paristot kauko-ohjaimesta estääksesi mahdollisen paristonesteen vuodon.
- Kun varastoit tai heität pois paristoja, eristä liitäntäalue teipillä tai muulla suojuksella. Sekoittaminen muiden paristojen tai metalliesineiden kanssa saattaa aiheuttaa nesteestä johtuvan tulipalon, palovammoja tai tulehduksen.

Huomautus

Osoittaa kohdat, joita sinun tulee noudattaa estääksesi tuotevian, vahingoittumisen tai virhetoiminnan.

Virtalähde

- Jos et käytä laitetta pitkään aikaan, varmista, että vedät virtapistokkeen irti virtapistorasiasista. Vaikka laite on kytketty pois päältä virtakytkimellä, pieni virta-aalto kulkee edelleen.

Asennus

- Älä käytä tätä laitetta paikassa, joka altistuu suoralle auringonvalolle, tai josta tulee äärettömän kuuma, kuten lämmittimen lähellä, tai joka on äärettömän kylmä, tai altista sitä suurelle pölyn määrälle tai voimakkaalle värinälle. Tämän noudattamatta jättäminen saattaa aiheuttaa laitteen paneelin vääntymistä, sen sisäisten osien virhetoimintaa tai sen toiminnan muuttumista epävakaaaksi.
- Jos käytät langatonta toimintoa, vältä laitteen asentamista metallisten seinien tai pöytien, mikroaaltouunien tai muiden langattomien verkkolaitteiden lähelle.

Esteet voivat lyhentää välitysetäisyyttä.

Liitännät

- Älä yhdistä tätä laitetta julkiseen Wi-Fi- ja/tai internet-palveluun suoraan. Yhdistä tämä tuote internettiin vain reitittimen kautta, jossa on vahva salasanasuojaus. Kysy reitittimen valmistajalta tietoja optimaalisista turvatoimista.
- Jos yhdistät ulkoisia laitteita, varmista, että luet kunkin laitteen käyttöohjeen huolellisesti ja yhdistät ne ohjeiden mukaisesti. Jos et käsittele laitetta ohjeiden mukaisesti, siitä saattaa aiheutua virhetoimintoja.
- Älä yhdistä tätä laitetta teollisuuslaitteisiin. Tämä laite on suunniteltu yhdistettäväksi kulutuslaitteisiin. Laitteen yhdistäminen teollisuuskäyttöön saattaa aiheuttaa sen virhetoimintaa.

Käsittely

- Älä aseta vinyyli-, muovi-, tai kumituotteita tämän laitteen päälle. Tämän noudattamatta jättäminen saattaa aiheuttaa tämän laitteen paneelin värin muuntumista tai vääntymistä.
- Jos ympäristön lämpötila muuttuu voimakkaasti (kuten laitteen kuljetuksen aikana tai nopean kuumenemisen tai viilenemisen vuoksi) ja laitteeseen saattaa tiivistyä kosteutta, jätä laite useaksi tunniksi ilman virran päälle kytkemistä, kunnes se on täysin kuiva ennen käyttöä. Laitteen käyttö, kun siihen on tiivistynyt kosteutta, saattaa aiheuttaa virhetoimintoja.

Huolto

- Kun puhdistat laitetta, käytä kuivaa, pehmeää kangasta. Kemikaalien kuten bentseenin tai tinnerin, puhdistusaineiden tai kemiallisten pesuliinojen käyttö saattaa aiheuttaa värin muutoksia tai vääntymistä.

Kaiuttimet

- Älä koske kaiutinlaitteisiin. Tämän ohjeen noudattamatta jättäminen saattaa vahingoittaa kaiutinlaitteita.

Hävitys tai siirto

- Ennen kuin siirrät tämän laitteen omistajuuden tai hävität sen, alusta laiteasetukset tehdasasetuksiin. Jos siirrät tämän laitteen omistajuuden tai hävität sen alustamatta asetuksia, kolmas osapuoli saattaa varastaa henkilötietosi.
- Varmista, että heität paristot pois paikallisten määräysten mukaisesti.
- Jos haluat siirtää tämän tuotteen omistajuuden toiselle henkilölle, toimita tuotteen mukana tämä asiakirja ja siihen kuuluvat lisävarusteet.

- Noudata paikallisten viranomaisten sääntöjä tämän laitteen ja sen lisävarusteiden hävittämiseksi.

Tietoa käyttäjille käytettyjen laitteiden, akkujen ja paristojen keräyksestä ja hävittämisestä



Nämä merkinnät tuotteissa, pakkauksissa ja/tai niiden mukana tulevissa asiakirjoissa tarkoittavat, että käytettyä sähkö- tai elektroniikkalaitetta tai sen akkuja tai paristoja ei saa hävittää tavallisen kotitalousjätteen mukana.



Jotta käytetyt laitteet, akut ja paristot päätyvät asianmukaiseen käsittelyyn, hyötykäyttöön ja kierrätykseen, toimita ne niille tarkoitettuun keräyspisteeseen kansallisen lainsäädännön mukaisesti.



Toimittamalla tuotteet ja akut tai paristot asianmukaiseen keräyspisteeseen autat säästämään arvokkaita luonnonvaroja ja estämään terveydelle ja ympäristölle koituvia haitallisia vaikutuksia, joita jätteiden epäasianmukaisesta käsittelystä voi aiheutua.

Saat lisätietoja käytettyjen laitteiden ja akkujen tai paristojen keräyksestä ja kierrätyksestä ottamalla yhteyden asuinkuntasi viranomaisiin, jätteenhuollosta vastaavaan tahoon tai tuotteen ostopaikkaan.

Yrityskäyttäjille Euroopan unionin alueella:

Jos haluat päästä eroon sähkö- ja elektroniikkaromusta, ota yhteys myyjään tai tavarantoimittajaan lisätietoa saadaksesi.

Tietoa hävittämisestä Euroopan unionin ulkopuolisissa maissa:

Nämä merkinnät ovat käytössä vain Euroopan unionin alueella. Jos haluat päästä eroon näistä tuotteista, ota yhteys paikallisviranomaisiin tai myyjään saadaksesi tietää asianmukaisen hävittämistavan.

Paristo- tai akkumerkintää koskeva huomautus (kaksi alinta merkintää):

Tätä merkintää voidaan käyttää yhdessä kemiallisen merkin kanssa. Tällöin se on EU:n paristo- ja akkudirektiivin kyseistä kemikaalia koskevan vaatimuksen mukainen.

(58-M03 WEEE battery fi 01)

Tiedot

Tähän laitteeseen kuuluvista toiminnoista

- Ilmaa saatetaan puhaltaa bassorefleksiportista. (Katso kuvaa Kuva 1 sivulla 57.) Tämä ei ole virhetoiminto. Tätä tapahtuu erityisen usein, kun lähetetään musiikkia, jossa on raskas basso.

Langattomista tiedonvälitystoiminnoista [Yhdistyneen kuningaskunnan ja Euroopan mallit]

- Perusominaisuudet

Bluetooth

Radiotaajuus (toimintataajuus) 2402 MHz – 2480 MHz (1 MHz)

Maksimilähtöteho (EIRP): 7,27 dBm (5,33 mW)

Wi-Fi (2,4 GHz)

Radiotaajuus: 2402 MHz – 2482 MHz (20 MHz)

Maksimilähtöteho (EIRP): 19,98 dBm (99,54 mW)

Wi-Fi (5 GHz)

Radiotaajuus, Maksimilähtöteho (EIRP):

5170 – 5250 MHz, 22,03 dBm (159,6 mW)

5250 – 5330 MHz, 22,27 dBm (168,7 mW)

5490 – 5710 MHz, 23,88 dBm (244,3 mW)

5735 – 5835 MHz, 13,94 dBm (24,77 mW)

Äänipalkin ja subwooferin välinen tietojen vaihto

Radiotaajuus: 5725 MHz – 5875 MHz

Maksimilähtöteho (EIRP): 13,74 dBm (23,66 mW)

- Langattomia laitteita, jotka välittävät yli 5 GHz:n taajuusalueita, voidaan käyttää vain sisätiloissa. Tällaisten laitteiden käyttö ulkona on lailla kielletty.

Laitteen arvokilvestä

- Äänipalkki

Laitteen mallin numero, sarjanumero, virtavaatimukset jne. löytyvät laitteen pohjassa olevasta arvokilvestä tai sen lähetyviltä. Kirjoita tämä sarjanumero alla olevaan kenttään ja säilytä tämä käyttöohje ostotodistuksena, jotta voit käyttää sitä laitteesi tunnistamiseen, mikäli laite varastetaan.

Mallinumero

Sarjanumero

(1003-M06 plate bottom fi 01)

Sikkerhedsguide (dette dokument)

Dette dokument beskriver sikkerhedsforskrifterne og andre instruktioner, som du skal overholde, for at anvende produktet sikkert, og hvordan du tager vare på produktet.

Sørg for at læse dette dokument inden brug af produktet.



Hurtigguide

Denne Hurtigguide beskriver hovedsageligt proceduren for, hvordan du nyder lyden fra tilsluttede enheder.



Brugervejledning

Der er beskrevet mere detaljeret information.

https://manual.yamaha.com/audio/sound_bar/sr-x90a/



SIKKERHEDSFORSKRIFTER

LÆS DEM OMHYGGELIGT INDEN BRUG. SØRG FOR AT FØLGE DISSE INSTRUKTIONER.

Sikkerhedsforskrifterne angivet ovenfor er til at forhindre risiko for skade på brugeren og andre, såvel som til at forhindre skade på ejendele, samt til at hjælpe brugeren til at anvende denne enhed korrekt og sikkert. Sørg for at følge disse instruktioner.

Efter du har læst denne vejledning, skal du opbevare den på et sikkert sted, hvor du til ethvert tidspunkt kan referere til den.

- Sørg for at anmode om eftersyn eller reparationer fra den forhandler, hvor du købte enheden, eller fra kvalificeret Yamaha-servicepersonale.
- Yamaha kan ikke holdes ansvarlig for skader på dig eller beskadigelse af produkterne forårsaget af forkert brug eller modifikationer af enheden, eller for data som er tabt eller ødelagt.
- Dette produkt er til almindelige hjem. Brug ikke til anvendelser, der kræver høj pålidelighed, som fx til at styre liv, sundhedspleje eller værdifulde aktiver.



ADVARSEL

Dette indhold angiver "risiko for alvorlig tilskadekomst eller død".

Hvis du bemærker noget unormalt

- Hvis nogen af følgende abnormiteter opstår, skal du straks slukke for strømmen og afbryde strømstikket.
 - Strømledningen/-stikket er beskadiget.
 - Der udsendes en unormal lugt, unormal lyd eller røg fra enheden.
 - Der er kommet fremmede stoffer eller vand ind indvendigt i enheden.
 - Der er et tab af lyd under brug.
 - Der er en revne i eller skade på enheden.

Fortsat brug kan forårsage elektriske stød, en brand eller funktionsfejl. Anmod straks om et eftersyn eller reparation fra den forhandler hvor du købte enheden, eller fra kvalificeret Yamaha-servicepersonale.

Strømforsyning

- Gør ikke noget, som kan beskadige strømledningen.
 - Placer den ikke i nærheden af et varmeapparat.
 - Den må ikke bøjes voldsomt, og den må ikke ændres.
 - Den må ikke rideses.
 - Placer den ikke under en tung genstand.Brug af strømledningen med ledningskernen utildækket kan forårsage elektriske stød eller en brand.
- Rør ikke ved strømstikket eller -ledningen, hvis der er risiko for lynnedslag. Hvis dette ikke overholdes, kan det muligvis forårsage elektriske stød.
- Brug denne enhed med den strømforsyningsspænding, som er trykt på den. Hvis der ikke tilsluttes til en passende vekselstrømskontakt, kan det muligvis forårsage en brand, elektriske stød eller funktionsfejl.
- Sørg for at anvende den medfølgende strømledning. Hvis ovenstående ikke overholdes, kan det muligvis forårsage en brand, forbrændinger eller funktionsfejl.
- Brug ikke den medfølgende strømledning til andre enheder. Hvis ovenstående ikke overholdes, kan det muligvis forårsage en brand, forbrændinger eller funktionsfejl.
- Kontroller elstikket med jævne mellemrum og fjern alt snavs eller støv, som muligvis kan have ophobet sig på det. Hvis dette ikke overholdes, kan det muligvis forårsage en brand eller elektriske stød.
- Når du opsætter enheden, skal du sikre dig, at vekselstrømsstikkontakten, som du anvender, er nemt tilgængelig. Hvis der opstår et problem eller en funktionsfejl, skal du straks slukke på strømkontakten og frakoble stikket fra vekselstrømsstikkontakten. Selv når strømkontakten er slukket, vil enheden ikke være afbrudt fra strømkilden, så længe strømledningen ikke er koblet fra vekselstrømsstikkontakten.
- Hvis du ikke anvender enheden i længere tidsperioder, skal du sørge for at trække strømstikket ud fra vekselstrømsstikkontakten. Hvis dette ikke overholdes, kan det muligvis forårsage en brand eller funktionsfejl.

Installation

- Installer på den måde, det er beskrevet i vejledningen. Hvis den falder eller vælter kan det resultere i tilskadekomst eller beskadigelse.
- Bekræft, at den færdige installation er sikker. Udfør desuden sikkerhedseftersyn med jævne mellemrum. Hvis dette ikke overholdes, kan det muligvis forårsage, at enheder falder ned og resultere i tilskadekomst.

Må ikke adskilles

- Du skal ikke adskille eller modificere denne enhed. Hvis dette ikke overholdes, kan det muligvis forårsage en brand, elektriske stød, tilskadekomst eller funktionsfejl.

Advarsel vedrørende vand

- Udsæt ikke enheden for regn, brug den ikke i nærheden af vand eller under fugtige eller våde forhold, placer den ikke på nogen beholdere (som fx vaser, flasker eller glas), som indeholder væsker, der muligvis kan spilde ind i nogen åbninger, eller steder hvor der muligvis drypper vand. En væske, som fx vand, der trænger ind i enheden, kan muligvis forårsage en brand, elektriske stød eller funktionsfejl.
- Indsæt eller fjern aldrig et elektrisk stik med våde hænder. Håndter ikke denne enhed med våde hænder. Hvis dette ikke overholdes, kan det muligvis forårsage elektriske stød eller funktionsfejl.

Advarsel vedrørende brand

- Placer ikke nogen brændende genstande eller åben ild i nærheden af enheden, eftersom de kan forårsage en brand.

Forsigtig ved håndtering

- Vær påpasselig med ikke at tabe eller støde denne enhed kraftigt. Hvis dette ikke overholdes, kan det muligvis forårsage elektriske stød, en brand eller funktionsfejl.

Batteri til fjernbetjeningen

- Adskil ikke batteriet. Hvis dette ikke overholdes, kan det muligvis resultere i brand, overophedning, eksplosion eller funktionsfejl. Hvis du får batteriets indhold på hænderne eller i øjnene, kan det forårsage blindhed eller kemiske forbrændinger.
- Bortskaf ikke et batteri ved at brænde det.

- Udsæt ikke batteriet for forhold med ekstremt lavt lufttryk, kulde eller varme (som fx direkte sollys eller en brand) eller overdreven støv eller luftfugtighed.
Gør du det, kan det muligvis resultere i at batteriet sprænger, og forårsage en brand eller tilskadekomst.
- Forsøg ikke at genoplade batterier, som ikke er beregnet til at blive opladet.
Opladning kan medføre, at batteriet sprænger eller lækker, hvilket kan forårsage blindhed, kemiske forbrændinger eller tilskadekomst.
- Hvis batterierne lækker, skal du undgå kontakt med den lækkede væske.
Hvis batterivæsken skulle komme i kontakt med dine øjne, mund eller hud, skal du straks vaske med vand og opsøge en læge. Batterivæske er ætsende og kan muligvis forårsage synstab eller kemiske forbrændinger.

Trådløs enhed

- Brug ikke denne enhed i nærheden af medicinsk udstyr eller inde i medicinske faciliteter.
Radiobølger fra denne enhed kan muligvis påvirke elektromekanisk udstyr.
- Brug ikke denne enhed inden for 15 cm af personer med et hjertepacemakerimplantat eller et defibrillatorimplantat.
Radiobølger fra denne enhed kan muligvis påvirke elektromedicinsk udstyr, som fx et hjertepacemakerimplantat eller et defibrillatorimplantat.



FORSIGTIG

Dette indhold angiver “risiko for tilskadekomst”.

Strømforsyning

- Brug ikke en vekselstrømsstikkontakt, hvor strømstikket sidder løst, når indsat.
Hvis dette ikke overholdes, kan det muligvis forårsage en brand, elektriske stød eller forbrændinger.
- Når du frakobler strømstikket, skal du altid holde i selve stikket og ikke i ledningen.
Træk i ledningen kan beskadige den og forårsage elektriske stød eller en brand.
- Sæt strømstikket ordentligt hele vejen ind i vekselstrømsstikkontakten.
Brug af enheden, når den ikke er tilsluttet korrekt, kan forårsage ophobning af støv på stikket, hvilket kan forårsage en brand eller forbrændinger.

Installation

- Placer ikke enheden på et ustabilt sted, hvor den muligvis kan falde ned eller vælte ved et uheld og forårsage tilskadekomst.
- Når enheden installeres, må varmeafledning ikke forhindres.
 - Tildæk den ikke med nogen form for klæde.
 - Installer den ikke på et tæppe.
 - Installer ikke enheden på nogen andre måder end som angivet.
 - Brug ikke enheden på et lille, dårligt ventileret sted.
 Hvis det ovenstående ikke overholdes, kan der fanges varme inde i enheden, hvilket kan forårsage en brand eller funktionsfejl. Sørg for, at der er tilstrækkelig plads omkring soundbaren: mindst 10 cm for oven, 10 cm på siderne og 10 cm bagved (eller 10 cm på bunden ved montering af soundbaren på en væg). Sørg for, at der er tilstrækkelig med plads omkring subwooferen: mindst 10 cm for oven, 10 cm på siderne og 10 cm bagved.
- Installer ikke enheden på steder, hvor den muligvis kan komme i kontakt med ætsende gasser eller saltholdig luft, eller på steder hvor der er meget røg eller damp.
Gør du det, kan det resultere i funktionsfejl.
- Undgå at være i nærheden af enheden under en katastrofe som fx et jordskælv.
Eftersom enheden muligvis kan vælte eller falde ned og forårsage tilskadekomst, skal du straks flytte dig væk fra enheden og gå til et sikkert sted.
- Når enheden transporteres eller flyttes, skal der altid anvendes to eller flere personer.
Forsøger du at løfte den alene, kan du beskadige din ryg, det kan resultere i anden tilskadekomst, eller det kan forårsage skade på selve enheden.
- Inden du flytter denne enhed, skal du sørge for, at slukke for strømkontakten og frakoble alle tilslutningskabler.
Hvis dette ikke overholdes, kan det muligvis beskadige kablerne, eller forårsage at du eller andre snubler og falder.
- For at montere soundbaren ordentligt på en væg skal du sørge for at få det udført af den forhandler, hvor du købte enheden, eller af kvalificeret servicepersonale.
Hvis dette ikke overholdes, kan det muligvis forårsage, at installationen falder ned og resulterer i tilskadekomst. Installation kræver særlige færdigheder og erfaring.

Høretab

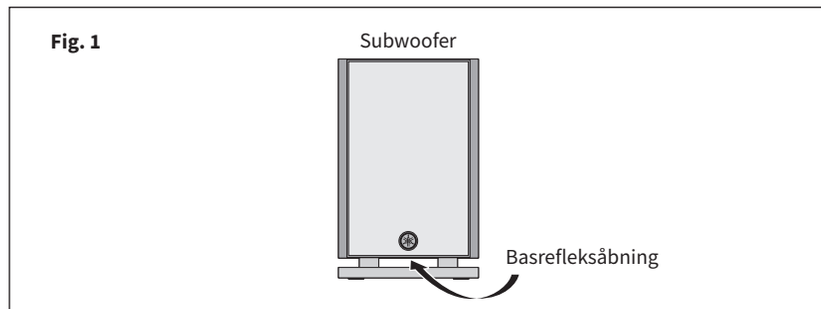
- Brug ikke enheden i en længere tidsperiode ved et højt eller ukomfortabelt lydniveau, da dette kan forårsage permanent høretab. Hvis du oplever noget høretab eller ringen for ørerne, skal du opsøge en læge.
- Inden du tilslutter enheden til andre enheder, skal du slukke for strømmen på alle enheder.
Hvis du ikke gør det, kan det resultere i høretab, elektrisk stød eller skade på enheden.

Vedligeholdelse

- Fjern strømstikket fra vekselstrømsstikkontakten, inden du rengør enheden.
Hvis dette ikke overholdes, kan det muligvis forårsage elektriske stød.

Forsigtig ved håndtering

- Indsæt ikke fremmedlegemer som fx metal eller papir ind i basrefleksåbningen på subwooferen. (Se Fig. 1 på side 63.)
Hvis dette ikke overholdes, kan det muligvis forårsage en brand, elektriske stød eller funktionsfejl.
- Opbevar små dele uden for spædbørns rækkevidde.
Dine børn kan muligvis sluge dem ved et uheld.
- Du skal ikke gøre følgende:
 - stå eller sidde på apparatet.
 - placere tunge genstande oven på apparatet.
 - placere apparatet på en stabel.
 - bruge unødigt stor kraft på knapper, kontakter, indgangs-/udgangsterminaler osv.
 - hænge på soundbaren, som er installeret på en væg.
 - læne dig op ad soundbaren, som er installeret på en væg.Hvis dette ikke overholdes, kan det muligvis forårsage tilskadekomst eller skade på apparatet.
- Undgå at trække i de tilsluttede kabler for at forhindre tilskadekomst eller skade på enheden ved at få den til at falde ned.



Batteri til fjernbetjeningen

- Brug ikke andre batterier end de specificerede batterier.
Gør du det, kan det forårsage brand eller forbrændinger, eller resultere i væskelækage, som muligvis kan forårsage hudbetændelse.
- Placer dem ikke i en lomme eller pose, bær eller opbevar ikke batterier sammen med metalstykker.
Batteriet kan kortslutte, sprænge eller lække, hvilket forårsager en brand eller tilskadekomst.
- Brug ikke nye batterier sammen med gamle. Brug af nye sammen med gamle kan forårsage en brand, forbrændinger eller betændelse pga. væskelækager.
- Bland ikke batterityper som fx alkaliske batterier med manganbatterier, eller batterier fra forskellige producenter, eller forskellige typer batterier fra den samme producent, da dette kan forårsage en brand, forbrændinger eller betændelse pga. væskelækager.
- Hold batterier væk fra børn. Et barn kan ved et uheld sluge et batteri. Hvis dette ikke overholdes, kan det muligvis forårsage betændelse pga. batterivæskelækager.
- Sørg altid for, at alle batterier er indsat i overensstemmelse med polaritetsmærkerne +/-.
Hvis du ikke gør det, kan det resultere i en brand, forbrændinger eller betændelse pga. væskelækager.
- Når batterierne løber tør, eller hvis enheden ikke anvendes i lang tid, skal du fjerne batterierne fra fjernbetjeningen for at forhindre mulig lækage af batterivæske.
- Når du opbevarer eller bortskaffer batterier, skal du isolere terminalområdet ved at anvende tape eller anden beskyttelse.
Blandes de med andre batterier eller metalgenstande kan det forårsage en brand, forbrændinger eller betændelse pga. væske.

Obs!

Indikerer punkter, som du skal overholde for at forhindre produktfejl, skader eller funktionsfejl.

Strømforsyning

- Hvis du ikke anvender enheden i en længere tidsperiode, skal du sørge for at trække strømstikket ud fra stikkontakten. Selv hvis enheden er slukket på stikkontakten, løber der alligevel en svag strøm.

Installation

- Brug ikke denne enhed på et sted, som er udsat for direkte sollys, der bliver ekstremt varmt, som fx i nærheden af et varmeapparat, eller ekstrem kulde, eller som er udsat for overdreven strøm eller vibration. Hvis dette ikke overholdes, kan det forårsage, at enhedens panel bliver deformeret, funktionsfejl på de interne komponenter, eller at betjeningen blive ustabil.
- Hvis der anvendes en trådløs funktion, skal du undgå at installere denne enhed i nærheden af vægge eller skriveborde, mikrobølgeovne eller andet trådløst netværksudstyr. Forhindringer kan forkorte transmissionsafstanden.

Tilslutninger

- Tilslut ikke dette produkt direkte til en offentlig Wi-Fi- og/eller internettjeneste. Tilslut kun dette produkt til internettet via en router med stærke adgangskodebeskyttelser. Konsulter din routerproducent angående information om optimale sikkerhedsprocedurer.
- Hvis der tilsluttes til eksterne enheder, skal du sørge for omhyggeligt at læse vejledningen til hver enhed og tilslutte dem i overensstemmelse med instruktionerne. Hvis en enhed ikke håndteres korrekt i overensstemmelse med instruktionerne, kan det forårsage funktionsfejl.
- Tilslut ikke denne enhed til industrielle enheder. Denne enhed er blevet lavet til at tilslutte til en enhed til brug af forbrugere. Tilslutning til en industriel enhed kan forårsage funktionsfejl på denne enhed.

Håndtering

- Placer ikke produkter af vinyl, plastik eller gummi på denne enhed. Hvis dette ikke overholdes, kan det muligvis forårsage misfarvning eller deformation af panelet på denne enhed.
- Hvis den omgivende temperatur ændres drastisk (som fx under transport af enheden eller

under hurtig opvarmning eller afkøling), og der er risiko for kondensdannelse i enheden, skal du lade enheden stå i flere timer uden at tænde for strømmen, indtil den er helt tør inden brug. Brug af enheden, mens der kondensdannelse, kan forårsage funktionsfejl.

Vedligeholdelse

- Brug en tør blød klud, når enheden rengøres. Brug af kemikalier som fx rensbenzin eller fortynder, rengøringsmidler eller kemiske skrubbeklude kan forårsage misfarvning eller deformation.

Højttalere

- Rør ikke højttalerenhederne. Hvis dette ikke overholdes, kan det muligvis beskadige højttalerenhederne.

Bortskaffelse eller overdragelse

- Inden du overdrager ejerskabet eller bortskaffer dette produkt, skal du initialisere produktindstillingerne til standard. Hvis du overdrager ejerskab eller bortskaffer dette produkt uden at initialisere indstillingerne, kan dine personlige data muligvis blive stjålet af en tredjepart.
- Sørg for at bortskaffe brugte batterier i overensstemmelse med lokale bestemmelser.
- Hvis du planlægger at overdrage ejerskabet af dette produkt, skal du inkludere dette dokument og det medfølgende tilbehør sammen med produktet.
- Overhold reglerne fra din lokale myndighed til at bortskaffe dette produkt og dets tilbehør.

Oplysninger til brugere om indsamling og bortskaffelse af gammelt udstyr og brugte batterier



Disse symboler på produkter, emballage og/eller medfølgende dokumenter angiver, at brugte elektriske og elektroniske produkter og batterier ikke må bortskaffes sammen med det øvrige husholdningsaffald.



Aflever gamle produkter og brugte batterier på egnede indsamlingssteder for at sikre korrekt behandling, genindvinding og genbrug i henhold til lokal lovgivning.



Cd

Ved at bortskaffe disse produkter og batterier på korrekt vis er du med til at redde værdifulde ressourcer og forebygge eventuelle skadelige virkninger på menneskers helbred og miljøet, der ellers kunne opstå som følge af forkert affaldsbehandling.

Du kan få flere oplysninger om indsamling og genbrug af gamle produkter og batterier ved at kontakte dine lokale myndigheder, de kommunale renovationsmyndigheder eller den forhandler, hvor du købte produktet.

For erhvervsbrugere i EU:

Kontakt din forhandler eller leverandør for at få flere oplysninger, hvis du ønsker at bortskaffe elektrisk og/eller elektronisk udstyr.

Oplysninger om bortskaffelse i lande uden for EU:

Disse symboler har kun gyldighed i EU. Kontakt de lokale myndigheder eller din forhandler, og få oplysninger om den korrekte bortskaffelsesmetode.

Bemærkning vedrørende batterisymbolet (de to nederste symboleksempler):

Dette symbol kan blive brugt i sammenhæng med et kemisk symbol. I dette tilfælde skal det overholde de krav, der er angivet i EU-batteridirektivet for det pågældende kemikalie.

(58-M03 WEEE battery da 01)

Information

Om funktioner inkluderet i enheden

- Der blæses muligvis luft ud fra basrefleksåbningen. (Se Fig. 1 på side 63.) Dette er ikke funktionsfejl. Dette opstår især ofte, når der udsendes musik med tung bas.

Om trådløse kommunikationsfunktioner [modeller i Storbritannien og Europa]

- Grundlæggende specifikationer

Bluetooth

Radiofrekvens (operationel frekvens): 2402 MHz til 2480 MHz (1 MHz)

Maks. udgangseffekt (EIRP): 7,27 dBm (5,33 mW)

Wi-Fi (2,4 GHz)

Radiofrekvens: 2402 MHz til 2482 MHz (20 MHz)

Maks. udgangseffekt (EIRP): 19,98 dBm (99,54 mW)

Wi-Fi (5 GHz)

Radiofrekvens, maks. udgangseffekt (EIRP):

5170 til 5250 MHz, 22,03 dBm (159,6 mW)

5250 til 5330 MHz, 22,27 dBm (168,7 mW)

5490 til 5710 MHz, 23,88 dBm (244,3 mW)

5735 til 5835 MHz, 13,94 dBm (24,77 mW)

Kommunikation mellem soundbaren og subwooferen

Radiofrekvens: 5725 MHz til 5875 MHz

Maks. udgangseffekt (EIRP): 13,74 dBm (23,66 mW)

- Trådløse enheder, som transmitterer over et 5 GHz-frekvensbånd, kan kun anvendes indendørs. Brug af sådanne enheder udendørs er forbudt ved lov.

Om navnepladen på enheden

- Soundbar

Modelnummeret, serienummeret, strømkrav osv. er angivet på eller i nærheden af navneskiltet på undersiden af enheden. Du skal notere dette serienummer nedenfor og gemme denne vejledning som et købsbevis og et middel til identifikation i tilfælde af tyveri.

Modelnr.

Serienr.

(1003-M06 plate bottom da 01)

Sikkerhetsveiledning (dette dokumentet)

Dette dokumentet beskriver forholdsregler og andre instruksjoner som du må følge for sikker bruk av produktet, og for hvordan du vedlikeholder produktet.

Sørg for å lese dette dokumentet før du bruker produktet.



Hurtigveiledning

Vår Hurtigveiledning er hovedsakelig en beskrivelse av fremgangsmåten for å lytte til innhold fra tilkoblede enheter.



Bruerveiledning

Mer detaljert informasjon er beskrevet.

https://manual.yamaha.com/audio/sound_bar/sr-x90a/



FORHOLDSREGLER

VENNLIGST LES NØYE FØR BRUK. SØRG FOR Å FØLGE DISSE INSTRUKSJONENE.

Forholdsreglene som er listet opp nedenfor skal forhindre risiko og skader på brukeren og andre, og de skal forhindre materielle skader og hjelpe brukeren til å bruke enheten riktig og sikkert. Sørg for å følge disse instruksjonene.

Når du har lest denne håndboken må du sørge for å oppbevare den på et sikkert sted der den er tilgjengelig for referanse når som helst.

- Sørg for å bestille inspeksjoner eller reparasjoner fra forhandleren der du kjøpte enheten, eller fra kvalifisert Yamaha servicepersonell.
- Yamaha kan ikke holdes ansvarlig for personskader på deg eller skader på produktene som er forårsaket av feil bruk av eller modifikasjoner på enheten eller tap eller ødeleggelse av data.
- Dette produktet er beregnet for vanlig hjemmebruk. Må ikke brukes til oppgaver som krever høyere pålitelighet, som f.eks. håndtering av liv og helse eller eiendeler med høy verdi.



ADVARSEL

Dette innholdet indikerer “risiko for alvorlig personskade eller død”.

Hvis du registrerer noe unormalt

- Hvis noen av følgende unormale forhold inntreffer, slå umiddelbart av strømmen og koble fra strømpluggen.
 - Strømledningen/-pluggen er skadd.
 - En uvanlig lukt, uvanlig lyd eller røyk registreres fra enheten.
 - Fremmedlegemer eller vann trenger inn i enheten.
 - Det oppstår tap av lyd under bruk.

– Det er en sprekk eller en skade på enheten.

Fortsatt bruk kan forårsake elektrisk støt, brann eller funksjonsfeil. Bestill umiddelbart inspeksjoner eller reparasjoner fra forhandleren der du kjøpte enheten, eller fra kvalifisert Yamaha servicepersonell.

Strømtilførsel

- Ikke gjør noe som kan skade strømledningen.
 - Ikke plasser den nær en varmeovn.
 - Ikke bøy på eller gjør endringer på den.
 - Ikke skrap den opp.
 - Ikke plasser den under en tung gjenstand.Bruk av strømledning med metalledere som er eksponert, kan forårsake elektrisk støt eller brann.
- Ikke berør strømpluggen eller ledningen hvis det er risiko for lynnedslag.
Hvis dette ikke overholdes, kan det føre til elektrisk støt.
- Bruk denne enheten med strømforsyning som samsvarer med spenningen som er trykt på enheten.
Hvis enheten ikke kobles til et passende vekselstrømmuttak, kan det forårsake brann, elektrisk støt eller funksjonsfeil.
- Sørg for å bruke den medfølgende strømledningen.
Hvis det ovenstående ikke overholdes, kan det medføre brann, forbrenninger eller funksjonsfeil.
- Ikke bruk den medfølgende strømledningen til andre enheter.
Hvis det ovenstående ikke overholdes, kan det medføre brann, forbrenninger eller funksjonsfeil.
- Kontroller strømpluggen regelmessig og fjern smuss og støv som kan ha samlet seg på den.
Hvis dette ikke overholdes, kan det føre til brann eller elektrisk støt.
- Når enheten settes opp må du sørge for at vekselstrømmuttaket som brukes er lett tilgjengelig.
Hvis det oppstår problemer eller funksjonsfeil, skal strømbryteren umiddelbart slås av og strømpluggen trekkes ut av vekselstrømmuttaket. Også når strømbryteren er slått av, og så lenge strømledningen ikke er koblet fra vekselstrømmuttaket, vil enheten ikke være koblet fra strømkilden.
- Hvis enheten ikke skal brukes i et lengre tidsrom, sørg for å trekke strømpluggen ut av vekselstrømmuttaket.
Hvis dette ikke overholdes, kan det føre til brann eller funksjonsfeil.

Installasjon

- Installer på den måten som er angitt i håndboken.
Fall eller velting kan føre til personskader eller andre skader.
- Kontroller at den fullførte installasjonen er sikker og trygg. Utfør også periodiske sikkerhetskontroller. Hvis det ikke gjøres, kan det føre til at enheten faller og forårsaker personskader.

Må ikke demonteres

- Ikke demonter eller modifierer denne enheten.
Hvis dette ikke overholdes, kan det føre til brann, elektrisk støt, personskader eller funksjonsfeil.

Advarsel mot vann

- Ikke utsett enheten for regn, ikke bruk den nær vann eller i fuktige eller våte forhold, og ikke plasser beholdere på den (som f.eks. vaser, flasker eller glass) som inneholder væsker som kan bli sølt og komme inn i åpninger. Ikke plasser enheten på steder hvor den kan utsettes for vanddrypp. Hvis en væske, som f.eks. vann, kommer inn i enheten, kan det forårsake brann, elektrisk støt eller funksjonsfeil.
- En strømplugg må aldri settes inn eller tas ut med våte hender. Ikke håndter denne enheten med våte hender.
Hvis dette ikke overholdes, kan det føre til elektrisk støt eller funksjonsfeil.

Advarsel om brann

- Ikke plasser brennende ting eller åpen flamme nær enheten fordi det kan forårsake en brann.

Håndter forsiktig

- Vær forsiktig slik at enheten ikke utsettes for fall, og ikke påfør enheten kraftige slag eller støt.
Hvis dette ikke overholdes, kan det føre til elektrisk støt, brann eller funksjonsfeil.

Batteri til fjernkontrollen

- Ikke åpne batterier.
Hvis dette ikke overholdes kan det føre til brann, overoppheting, eksplosjon eller funksjonsfeil. Hvis innholdet i batteriet kommer på hendene eller i øynene, kan det føre til blindhet eller kjemiske forbrenninger.

- Ikke brenn batterier.
- Ikke utsett batteriet for forhold som ekstremt lavt lufttrykk, kulde eller varme (som f.eks. direkte sollys eller brann) støvfyllt miljø eller fuktighet. Under slik forhold kan batteriet sprekke og forårsake brann eller skader.
- Ikke forsøk å lade opp batterier som ikke er beregnet for lading. Lading kan føre til at batteriet sprekker eller lekker, og det kan forårsake blindhet, kjemiske forbrenninger eller andre personskader.
- Hvis batteriene lekker, unngå kontakt med væsken som lekker ut. Hvis batteriets væsker kommer i kontakt med øyne, munn eller hud, skylld umiddelbart med vann og oppsøk legehjelp. Batterivæske er korrosiv/etsende, og kan føre til tap av syn eller kjemiske forbrenninger.

Trådløs enhet

- Ikke bruk denne enheten nær medisinske enheter eller i medisinske lokaler. Radiobølger fra denne enheten kan påvirke elektro-medisinske enheter.
- Ikke bruk denne enheten mindre enn 15 cm fra en person med pacemaker-implantat eller defibrillator-implantat for hjertet. Radiobølger fra denne enheten kan påvirke elektro-medisinske enheter, som for eksempel pacemaker-implantat eller defibrillator-implantat for hjertet.



FORSIKTIGHET

Dette innholdet indikerer “risiko for personskade”.

Strømtilførsel

- Ikke bruke et vekselstrømmuttak der pluggen sitter løst når den settes inn. Hvis dette ikke overholdes, kan det føre til brann, elektrisk støt eller forbrenninger.
- Når du kobler fra strømpluggen skal du alltid holde i selve pluggen og ikke i ledningen. Hvis du trekker i ledningen kan den bli skadd og forårsake elektrisk støt eller brann.
- Sett inn strømpluggen bestemt og helt inn i stikkontakten. Hvis enheten brukes mens pluggen ikke er satt helt inn, kan det føre til at det samler seg støv på pluggen som kan forårsake brann eller forbrenninger.

Installasjon

- Ikke plasser enheten i en ustabil posisjon der den kan falle ned eller velte og forårsake personskader.
- Ved installasjon av enheten må man ikke sperre for varmetransport.
 - Ikke dekk den med noen form for tekstil.
 - Ikke plasser den på et teppe eller en matte.
 - Ikke installer enheten på noen annen måte enn angitt.
 - Ikke bruk enheten på et innelukket og dårlig ventilert sted.
 Hvis det ovenstående ikke overholdes, kan varmen bygge seg opp inne i enheten og forårsake brann eller funksjonsfeil. Sørg for at det er tilstrekkelig plass rundt lydplanken: minst 10 cm på toppen, 10 cm på sidene, og 10 cm på baksiden (eller 10 cm på undersiden ved montering av lydplanken på en vegg). Sørg for at det er tilstrekkelig plass rundt subwooferen: minst 10 cm på toppen, 10 cm på sidene, og 10 cm på baksiden.
- Ikke installer enheten på steder der den kan komme i kontakt med korrosive gasser eller saltholdig luft, eller på steder hvor det er mye røyk eller damp. Det kan resultere i funksjonsfeil.
- Unngå å være i nærheten av enheten under en katastrofe, f.eks. et jordskjelv. Fordi enheten kan velte eller falle og forårsake personskader, skal man raskt bevege seg bort fra enheten og gå til et sikkert sted.
- Under transport eller flytting av enheten skal man alltid være to personer eller mer. Forsøk på å løfte enheten alene kan skade ryggen, føre til andre skader eller forårsake skader på selve enheten.
- Før denne enheten flyttes, sørg for å slå av strømbryteren og koble fra alle tilkoblingskabler. Hvis man ikke overholder dette kan kablene bli skadd eller det kan føre til at du eller andre snubler og faller.
- For korrekt montering av lydplanken på en vegg, sørg for at det gjøres av forhandleren som du kjøpte enheten av, eller av kvalifisert servicepersonale. Hvis det ikke overholdes, kan det føre til at installasjonen faller og forårsaker personskader. Installasjon krever spesielle kvalifikasjoner og erfaring.

Hørselstap

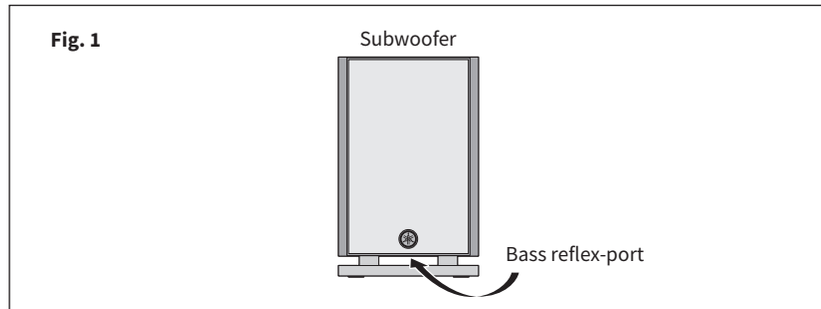
- Ikke bruk enheten i lang tid med et høyt eller ukomfortabelt volumnivå fordi det kan forårsake permanent hørselstap. Hvis du opplever hørselstap eller ringing i ørene, oppsøk lege.
- Før du kobler enheten til andre enheter, slå av strømmen på alle enheter. Hvis det ikke gjøres kan det føre til hørselstap, elektrisk støt eller skade på enheter.

Vedlikehold

- Fjern strømpluggen fra vekselstrømuttaket før enheten rengjøres.
Hvis dette ikke overholdes, kan det føre til elektrisk støt.

Håndter forsiktig

- Ikke stikk fremmedlegemer som metall eller papir inn i bass reflex-porten på subwooferen. (Se Fig. 1 side 70.)
Hvis dette ikke overholdes, kan det føre til brann, elektrisk støt eller funksjonsfeil.
- Hold smådeler utenfor småbarns rekkevidde.
Barn kan uforvarende komme til å svelge disse.
- Ikke gjør følgende:
 - stå eller sitt på utstyret.
 - plasser tunge gjenstander på toppen av utstyret.
 - plasser utstyret i en stabel.
 - bruk urimelig stor kraft på knapper, brytere, inngangs-/utgangsterminaler osv.
 - heng i en lydplanke som er installert på en vegg.
 - len deg mot en lydplanke som er installert på en vegg.Hvis dette ikke overholdes, kan det føre til personskader eller skade på utstyret.
- Unngå å trekke i de tilkoblede kablene for å unngå personskader eller skade på enheten ved at den faller ned.



Batteri til fjernkontrollen

- Ikke bruk andre batterier enn de batteriene som er spesifisert.
Bruk av andre batterier kan forårsake brann eller forbrenninger, eller resultere i væskelekkasje som kan gi hudbetennelse.
- Ikke legg batterier i lommen eller i en veske, ikke bær eller oppbevar batterier sammen med metallgjenstander.
Batteriet kan kortslutte, sprekke eller lekke og forårsake brann eller personskader.
- Ikke bruk nye batterier sammen med gamle batterier. Bruk av nye batterier sammen med gamle kan forårsake brann, forbrenninger eller betennelse på grunn av væskelekkasjer.
- Ikke bland batterityper, som f.eks. alkaliske batterier og magnesiumbatterier, eller batterier fra forskjellige produsenter, eller forskjellige typer batterier fra samme produsent, fordi det kan forårsake brann, forbrenninger eller betennelse på grunn av væskelekkasjer.
- Hold batterier utenfor barns rekkevidde. Et barn kan komme i skade for å svelge et batteri.
Hvis dette ikke overholdes, kan det også forårsake betennelse på grunn av væskelekkasjer.
- Sørg alltid for at alle batterier settes inn i samsvar med merkingen +/- for polaritet.
Hvis dette ikke gjøres, kan det forårsake forbrenninger eller betennelse på grunn av væskelekkasjer.
- Når batteriene lades ut, eller hvis enheten ikke skal brukes i et lengre tidsrom, fjern batteriene fra fjernkontrollen for å unngå mulig lekkasje av batterivæske.
- Ved lagring eller avfallshåndtering av batterier skal kontaktpunktene isoleres med teip eller annen type beskyttelse.
Hvis de legges sammen med andre batterier eller metallgjenstander, kan det føre til brann, forbrenninger eller betennelse på grunn av væske.

Merknad

Indikerer punkter som du må overholde for å unngå produktsvikt, skade eller funksjonsfeil.

Strømtilførsel

- Hvis enheten ikke skal brukes i et lengre tidsrom, sørg for å trekke strømpluggen ut av strømuttaket. Selv om denne enheten slås av med strømbryteren, vil den fremdeles tilføres en liten mengde strøm.

Installasjon

- Ikke bruk denne enheten på et sted som er utsatt for direkte sollys og blir ekstremt varmt, eller f.eks. nær en varmeovn, eller i ekstrem kulde, eller et sted med mye støv eller vibrasjoner. Hvis dette ikke overholdes, kan det føre til at enhetens paneler blir deformert, at de innvendige komponentene får funksjonsfeil, eller at funksjonen blir ustabil.
- Hvis du bruker en trådløs funksjon bør du unngå å installere enheten nær vegger eller bord i metall, mikrobølgeovner eller andre trådløse nettverksenheter. Hindringer kan redusere rekkevidden for overføring av signaler.

Tilkoblinger

- Ikke koble dette produktet direkte til et offentlig Wi-Fi-nettverk eller en offentlig internett-tilkobling. Dette produktet skal kun kobles til Internett via en ruter med sterk passordbeskyttelse. Konsulter din ruter-leverandør for informasjon om optimale sikkerhetsrutiner.
- Hvis eksterne enheter kobles til, sørg for å lese håndboken nøye for hver enkelt enhet og koble dem til i samsvar med instruksjonene. Hvis en enhet ikke håndteres riktig og i samsvar med instruksjonene, kan det føre til funksjonsfeil.
- Ikke koble denne enheten til industrielle enheter. Denne enheten er laget for tilkobling til enheter for privat bruk. Tilkobling til en industriell enhet kan føre til at denne enheten får funksjonsfeil.

Håndtering

- Ikke sett produkter i vinyl, plast eller gummi på denne enheten. Hvis dette ikke overholdes, kan det føre til misfarging eller deformering av panelene på denne enheten.
- Hvis omgivelsestemperaturen endrer seg dramatisk (som f.eks. ved transport av enheten,

eller ved rask oppvarming eller avkjøling) og hvis det er risiko for at kondensering kan ha forekommet i enheten, la enheten stå i flere timer før bruk uten å slå på strømmen, inntil den er helt tørr. Bruk av enheten mens det finnes kondensering kan føre til funksjonsfeil.

Vedlikehold

- Ved rengjøring av enheten skal du bruke en tørr, myk klut. Bruk av kjemikalier som f.eks. bensin eller tynner, rengjøringsmidler eller kjemiske vaskekluter, kan forårsake misfarging og deformering.

Høytalere

- Ikke berør høytalerenhetene. Hvis dette ikke overholdes, kan det føre til skader på høytalerenhetene.

Avfallshåndtering eller avhendelse

- Før du avhender eller avfallshåndterer dette produktet skal produktets innstillinger tilbakestilles til standardinnstillinger. Hvis du avhender eller avfallshåndterer dette produktet uten å tilbakestille innstillingene, kan dine personopplysninger bli stjålet av en tredjepart.
- Sørg for å avfallshåndtere brukte batterier i samsvar med lokale forskrifter.
- Hvis du planlegger å overdra dette produktet, skal du inkludere dette dokumentet og det medfølgende tilbehøret sammen med produktet.
- Følg reglene fra dine lokale myndigheter for å avfallshåndtere dette produktet og dets tilbehør.

Informasjon for brukere om innsamling og avhending av gammelt utstyr og brukte batterier



Disse symbolene på produktet, innpakningen og/eller medfølgende dokumentasjon betyr at bruke elektriske og elektroniske produkter og batterier ikke skal kastes sammen med vanlig husholdningsavfall.



For at gamle produkter og brukte batterier skal behandles, gjenvinnes og resirkuleres på rett måte, må de tas med til dertil egnede innsamlingssteder, i henhold til lokal lovgivning.



Cd

Når du avhender disse produktene og batteriene på rett måte, sparer du verdifulle ressurser og hindrer eventuelle negative effekter på helse og miljø som ellers kunne oppstå fra feil avfallshåndtering.

Du kan få mer informasjon om innsamling og resirkulering av gamle produkter og batterier ved å kontakte lokale myndigheter, avfallshåndteringselskaper eller utsalgsstedet for utstyret.

For virksomhetsbrukere i EU:

Hvis du ønsker å avhende elektrisk og elektronisk utstyr, kontakter du forhandleren eller leverandøren for å få mer informasjon.

Informasjon om avhending i land utenfor EU:

Disse symbolene er bare gyldige i EU. Hvis du ønsker å avhende slikt utstyr, kontakter du lokale myndigheter eller forhandleren for å forhøre deg om korrekt avhendingsmåte.

Merknad om batterisymbolet (de to nederste symboleksemplene):

Dette symbolet kan være brukt sammen med et kjemisk symbol. I så fall overholder det kravene angitt i EUs batteridirektiv for kjemikaliet det gjelder.

(58-M03 WEEE battery no 01)

Informasjon

Om funksjoner som er inkludert i enheten

- Luft kan bli blåst ut fra bass reflex-porten. (Se Fig. 1 side 70.) Dette er ikke en funksjonsfeil. Det skjer spesielt ofte ved avspilling av musikk med tung bass.

Om trådløse kommunikasjonsmetoder [Modeller for UK og Europa]

- Grunnleggende spesifikasjoner

Bluetooth

Radiofrekvens (driftsfrekvens): 2402 MHz til 2480 MHz (1 MHz)

Maksimum utgangseffekt (EIRP): 7,27 dBm (5,33 mW)

Wi-Fi (2,4 GHz)

Radiofrekvens: 2402 MHz til 2482 MHz (20 MHz)

Maksimum utgangseffekt (EIRP): 19,98 dBm (99,54 mW)

Wi-Fi (5 GHz)

Radiofrekvens, Maksimum utgangseffekt (EIRP):

5170 til 5250 MHz, 22,03 dBm (159,6 mW)

5250 til 5330 MHz, 22,27 dBm (168,7 mW)

5490 til 5710 MHz, 23,88 dBm (244,3 mW)

5735 til 5835 MHz, 13,94 dBm (24,77 mW)

Kommunikasjon mellom lydplanken og subwooferen

Radiofrekvens: 5725 MHz til 5875 MHz

Maksimum utgangseffekt (EIRP): 13,74 dBm (23,66 mW)

- Trådløse enheter som sender i frekvensbåndet 5 GHz kan kun brukes innendørs. Bruk av slike enheter utendørs er forbudt ved lov.

Om dataskiltet på enheten

- Lydplanke

Modellnummer, serienummer, strømkrav, osv. finner du på eller i nærheten av navneplaten, som er festet på bunnen av enheten. Du bør notere dette serienummeret på plassen nedenfor og oppbevare denne håndboken som en permanent registrering av kjøpet for å hjelpe til med identifiseringen i tilfelle tyveri.

Modelnummer

Serienummer

(1003-M06 plate bottom no 01)

EN	SIMPLIFIED EU DECLARATION OF CONFORMITY
<p>Hereby, Yamaha Corporation declares that the radio equipment type [SR-X90A] is in compliance with Directive 2014/53/EU. The full texts of the EU declaration of conformity is available at the following internet address: https://europe.yamaha.com/en/support/compliance/doc.html</p>	
FR	DECLARATION UE DE CONFORMITE SIMPLIFIEE
<p>Le soussigné, Yamaha Corporation, déclare que l'équipement radioélectrique du type [SR-X90A] est conforme à la directive 2014/53/UE. Le texte complet de la déclaration UE de conformité est disponible à l'adresse internet suivante: https://europe.yamaha.com/en/support/compliance/doc.html</p>	
DE	VEREINFACHTE EU-KONFORMITÄTSEKTLÄRUNG
<p>Hiermit erklärt Yamaha Corporation, dass der Funkanlagentyp [SR-X90A] der Richtlinie 2014/53/EU entspricht. Der vollständige Text der EU-Konformitätserklärung ist unter der folgenden Internetadresse verfügbar: https://europe.yamaha.com/en/support/compliance/doc.html</p>	
SV	FÖRENKLAD EU-FÖRSÄKRAN OM ÖVERENSSTÄMMELSE
<p>Härmed försäkrar Yamaha Corporation att denna typ av radioutrustning [SR-X90A] överensstämmer med direktiv 2014/53/EU. Den fullständiga texten till EU-försäkran om överensstämmelse finns på följande webbadress: https://europe.yamaha.com/en/support/compliance/doc.html</p>	
IT	DICHIARAZIONE DI CONFORMITÀ UE SEMPLIFICATA
<p>Il fabbricante, Yamaha Corporation, dichiara che il tipo di apparecchiatura radio [SR-X90A] è conforme alla direttiva 2014/53/UE. Il testo completo della dichiarazione di conformità UE è disponibile al seguente indirizzo Internet: https://europe.yamaha.com/en/support/compliance/doc.html</p>	
ES	DECLARACIÓN UE DE CONFORMIDAD SIMPLIFICADA
<p>Por la presente, Yamaha Corporation declara que el tipo de equipo radioeléctrico [SR-X90A] es conforme con la Directiva 2014/53/UE. El texto completo de la declaración UE de conformidad está disponible en la dirección Internet siguiente: https://europe.yamaha.com/en/support/compliance/doc.html</p>	
PT	DECLARAÇÃO UE DE CONFORMIDADE SIMPLIFICADA
<p>O(a) abaixo assinado(a) Yamaha Corporation declara que o presente tipo de equipamento de rádio [SR-X90A] está em conformidade com a Diretiva 2014/53/UE. O texto integral da declaração de conformidade está disponível no seguinte endereço de Internet: https://europe.yamaha.com/en/support/compliance/doc.html</p>	

NL	VEREENVOUDIGDE EU-CONFORMITEITSVERKLARING
<p>Hierbij verklaar ik, Yamaha Corporation, dat het type radioapparatuur [SR-X90A] conform is met Richtlijn 2014/53/EU. De volledige tekst van de EU-conformiteitsverklaring kan worden geraadpleegd op het volgende internetadres: https://europe.yamaha.com/en/support/compliance/doc.html</p>	
BG	ОПРОСТЕНА ЕС ДЕКЛАРАЦИЯ ЗА СЪОТВЕТСТВИЕ
<p>С настоящото Yamaha Corporation декларира, че този тип радиосъоръжение [SR-X90A] е в съответствие с Директива 2014/53/ЕС. Цялостният текст на ЕС декларацията за съответствие може да се намери на следния интернет адрес: https://europe.yamaha.com/en/support/compliance/doc.html</p>	
CS	ZJEDNODUŠENÉ EU PROHLÁŠENÍ O SHODĚ
<p>Tímto Yamaha Corporation prohlašuje, že typ rádiového zařízení [SR-X90A] je v souladu se směrnicí 2014/53/EU. Úplné znění EU prohlášení o shodě je k dispozici na této internetové adrese: https://europe.yamaha.com/en/support/compliance/doc.html</p>	
DA	FORENKLET EU-OVERENSSTEMMELSESEKTLÆRING
<p>Hermed erklærer Yamaha Corporation, at radioudstyrstypen [SR-X90A] er i overensstemmelse med direktiv 2014/53/EU. EU-overensstemmelseseklæringens fulde tekst kan findes på følgende internetadresse: https://europe.yamaha.com/en/support/compliance/doc.html</p>	
ET	LIHTSUSTATUD ELI VASTAVUSDEKLARATSIOON
<p>Käesolevaga deklareerib Yamaha Corporation, et käesolev raadioseadme tüüp [SR-X90A] vastab direktiivi 2014/53/EL nõuetele. ELi vastavusdeklaratsiooni täielik tekst on kättesaadav järgmisel internetiaadressil: https://europe.yamaha.com/en/support/compliance/doc.html</p>	
EL	ΑΠΛΟΥΣΤΕΥΜΕΝΗ ΔΗΛΩΣΗ ΣΥΜΜΟΡΦΩΣΗΣ ΕΕ
<p>Με την παρούσα ο/η Yamaha Corporation, δηλώνει ότι ο ραδιοεξοπλισμός [SR-X90A] πληροί την οδηγία 2014/53/ΕΕ. Το πλήρες κείμενο της δήλωσης συμμόρφωσης ΕΕ διατίθεται στην ακόλουθη ιστοσελίδα στο διαδίκτυο: https://europe.yamaha.com/en/support/compliance/doc.html</p>	
HR	POJEDNOSTAVLJENA EU IZJAVA O SUKLADNOSTI
<p>Yamaha Corporation ovime izjavljuje da je radijska oprema tipa [SR-X90A] u skladu s Direktivom 2014/53/EU. Cjeloviti tekst EU izjave o sukladnosti dostupan je na sljedećoj internetskoj adresi: https://europe.yamaha.com/en/support/compliance/doc.html</p>	

LV	VIENKĀRŠOTA ES ATBILSTĪBAS DEKLARĀCIJA
Ar šo Yamaha Corporation deklarē, ka radioiekārta [SR-X90A] atbilst Direktīvai 2014/53/ES. Pilns ES atbilstības deklarācijas teksts ir pieejams šādā interneta vietnē: https://europe.yamaha.com/en/support/compliance/doc.html	
LT	SUPAPRASTINTA ES ATITIKTIES DEKLARACIJA
Aš, Yamaha Corporation, patvirtinu, kad radijo iřrenginų tipas [SR-X90A] atitinka Direktivą 2014/53/ES. Visas ES atitikties deklaracijos tekstas prieinamas šiuo interneto adresu: https://europe.yamaha.com/en/support/compliance/doc.html	
HU	EGYSZERŰSÍTETT EU-MEGFELELŐSÉGI NYILATKOZAT
Yamaha Corporation igazolja, hogy a [SR-X90A] típusú rádióberendezés megfelel a 2014/53/ EU irányelvnek. Az EU-megfelelőségi nyilatkozat teljes szövege elérhető a következő internetes címen: https://europe.yamaha.com/en/support/compliance/doc.html	
PL	UPROSZCZONA DEKLARACJA ZGODNOŚCI UE
Yamaha Corporation niniejszym oświadczam, że typ urządzenia radiowego [SR-X90A] jest zgodny z dyrektywą 2014/53/UE. Pełny tekst deklaracji zgodności UE jest dostępny pod następującym adresem internetowym: https://europe.yamaha.com/en/support/compliance/doc.html	
RO	DECLARAȚIA UE DE CONFORMITATE SIMPLIFICATĂ
Prin prezenta, Yamaha Corporation declară că tipul de echipamente radio [SR-X90A] este în conformitate cu Directiva 2014/53/UE. Textul integral al declarației UE de conformitate este disponibil la următoarea adresă internet: https://europe.yamaha.com/en/support/compliance/doc.html	
SK	ZJEDNODUŠENÉ EÚ VYHLÁSENIE O ZHODE
Yamaha Corporation týmto vyhlasuje, že rádiové zariadenie typu [SR-X90A] je v súlade so smernicou 2014/53/EÚ. Úplné EÚ vyhlásenie o zhode je k dispozícii na tejto internetovej adrese: https://europe.yamaha.com/en/support/compliance/doc.html	
SL	POENOSTAVLJENA IZJAVA EU O SKLADNOSTI
Yamaha Corporation potrjuje, da je tip radijske opreme [SR-X90A] skladen z Direktivo 2014/53/EU. Celotno besedilo izjave EU o skladnosti je na voljo na naslednjem spletnem naslovu: https://europe.yamaha.com/en/support/compliance/doc.html	

FI	YKSINKERTAISTETTU EU-VAATIMUSTENMUKAISUUSVAKUUTUS
Yamaha Corporation vakuuttaa, että radiolaitetyyppi [SR-X90A] on direktiivin 2014/53/ EU mukainen. EU-vaatimustenmukaisuusvakuutuksen täysimittainen teksti on saatavilla seuraavassa internetosoitteessa: https://europe.yamaha.com/en/support/compliance/doc.html	
TR	BASİTLEŞTİRİLMİŞ AVRUPA BİRLİĞİ UYGUNLUK BİLDİRİMİ
İşbu belge ile, Yamaha Corporation, radyo cihaz tipinin [SR-X90A], Direktif 2014/53/ AB'ye uygunluğunu beyan eder. AB uyumu beyanının tam metni aşağıdaki internet adresinden edinilebilir: https://europe.yamaha.com/en/support/compliance/doc.html	



AT	CZ	FR	IE	LU	PT	ES	LI	MK
BE	DK	DE	IT	MT	RO	SE	NO	TR
BG	EE	EL	LV	NL	SK	UK(NI)	CH	ME
CY	FI	HU	LT	PL	SI	IS	HR	RS

YAMAHA CORPORATION

10-1 Nakazawa-cho, Chuo-ku, Hamamatsu, 430-8650 Japan

Yamaha Global Site
<https://www.yamaha.com/>

Yamaha Downloads
<https://download.yamaha.com/>

© 2025 Yamaha Corporation
Published 06/2025
KSEI-B0

VHP4640