

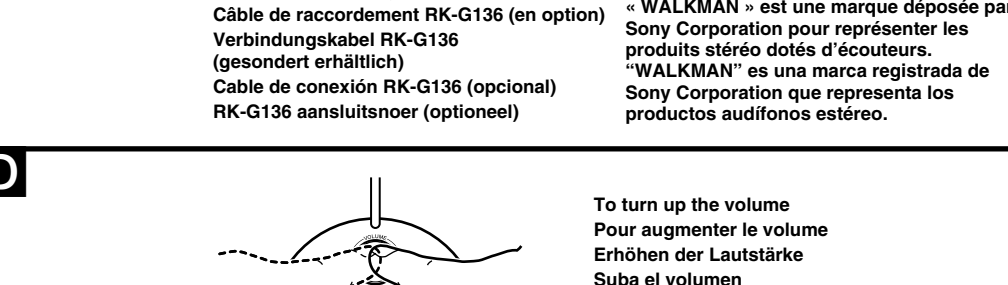
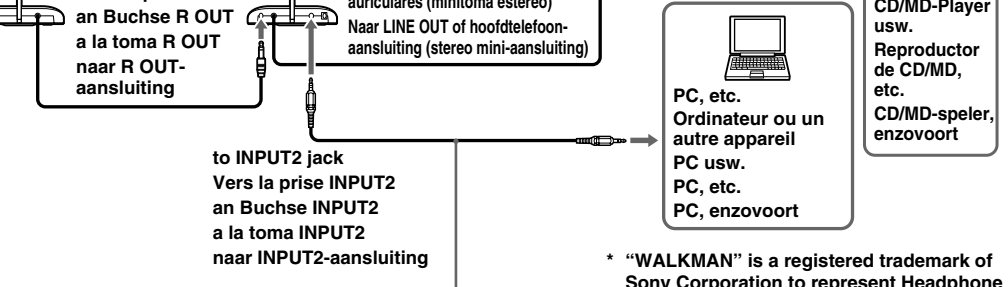
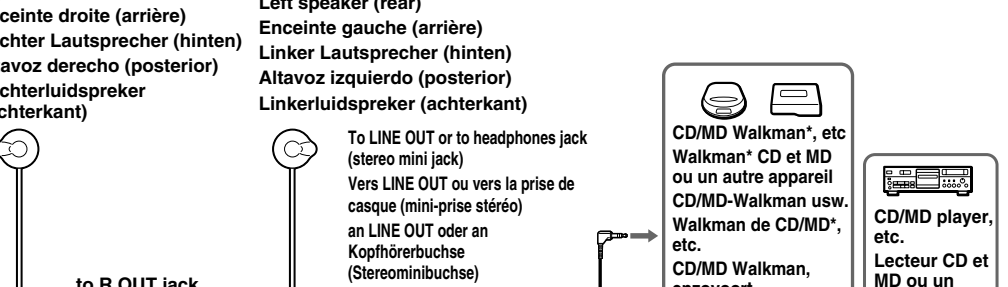
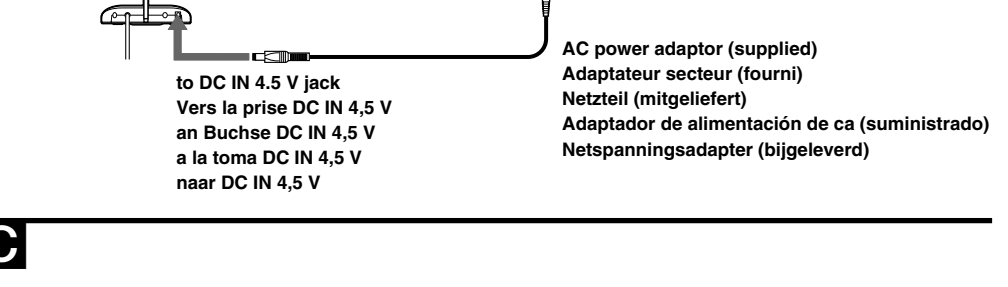
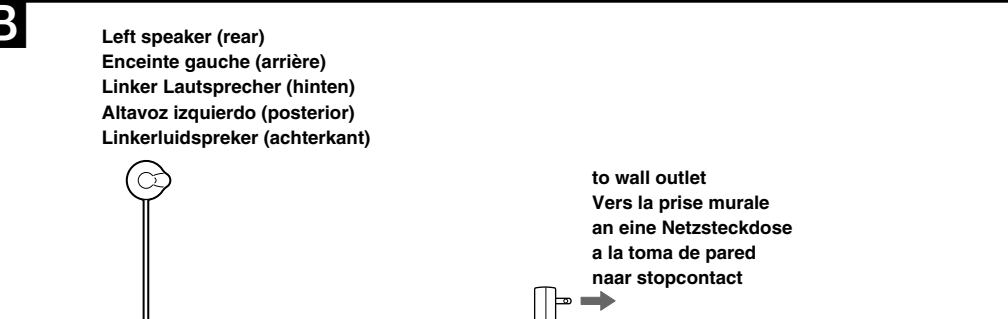
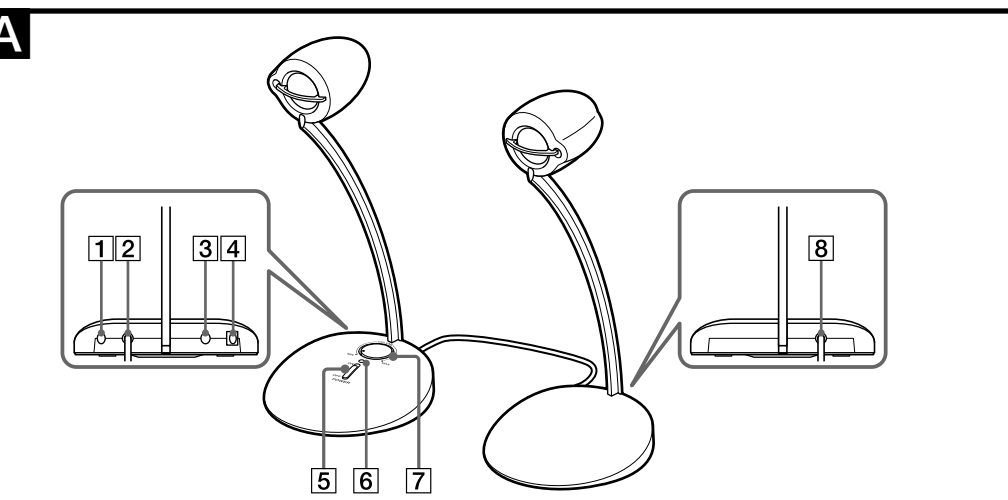
Active Speaker System

Operating Instructions
Mode d'emploi
Bedienungsanleitung
Manual de instrucciones
Manual de instruções
사용 설명서
Gebruiksaanwijzing

Bruksanvisning
Istruzioni per l'uso
Manual de instruções
사용 설명서

SRS-AX10

http://www.sony.net/
©2008 Sony Corporation Printed in China



English

Before operating the unit, please read this manual thoroughly and retain it for future reference.

WARNING

To reduce the risk of fire or electric shock, do not expose this apparatus to rain or moisture. To avoid electrical shock, do not open the cabinet. Refer servicing to qualified personnel only.

To reduce the risk of fire, do not cover the ventilation of the apparatus with newspapers, tablecloths, curtains, etc. And do not place lighted candles on the apparatus.

To reduce the risk of fire or electric shock, do not place objects filled with liquids, such as vases, on the apparatus.

Do not install the appliance in a confined space, such as a bookcase or built-in cabinet.

Connect the AC power adaptor to an easily accessible AC outlet. Should you notice an abnormality in the AC power adaptor, disconnect it from the AC outlet immediately.

CAUTION

You are cautioned that any changes or modification not expressly approved in this manual could void your authority to operate this equipment.

Disposal of Old Electrical & Electronic Equipment

This symbol on the product or on its packaging indicates that this product shall not be treated as household waste. Instead it shall be handed over to the applicable collection point for the recycling of electrical and electronic equipment. By ensuring this product is disposed of correctly, you will help prevent potential negative consequences for the environment and human health, which could otherwise be caused by inappropriate waste handling of this product. The recycling of materials will help to conserve natural resources. For more detailed information about recycling of this product, please contact your local Civic Office, your household waste disposal service or the shop where you purchased the product.

Precautions

The nameplate indicating operating voltage, power consumption, etc., is located on the rear of the product.

- Before operating the system, be sure that the operating voltage of the system is identical with that of your local power supply.

Where purchased	Operating voltage
U.S.A./Canada	120 V AC, 60 Hz
Australia	240 V AC, 50 Hz
Other countries	100 ~ 240 V AC, 50/60 Hz

- Use only the supplied AC power adaptor.
- After operating the system with the AC power adaptor, disconnect the AC power system from the wall outlet if the system is not to be used for an extended period of time. The POWER switch does not turn the AC power adaptor off.

Do not open the cabinet. Refer servicing to qualified personnel only.

- Should any solid object or liquid fall into the system, have it system checked by qualified personnel before operating it any further.
- Although this system is magnetically shielded, do not use recorded tapes, watches, personal credit cards, or floppy disks as they may interfere with the system for an extended period of time.

If the TV picture or monitor display is magnetically distorted

Although this system is magnetically shielded, there may be cases that the picture on some TV set/personal computer sets may become magnetically distorted. Turn off the power of the TV set/personal computer set once, and after 15 to 30 minutes turn it on again. For the personal computer set, take the appropriate measures such as data storage before turning it off. When there seems to be no improvement, locate the system further away from the TV set/personal computer set. Furthermore, be sure not to place objects in which magnets are attached or stored near the TV set/personal computer set, such as audio racks, TV stands, toys, etc. These may cause magnetic distortion to the picture due to their interaction with the system.

Do not place the speakers in an inclined position.

- Do not leave the system in a location near heat sources, or in a place subject to direct sunlight, excessive dust, moisture, rain or mechanical shock.

Do not use alcohol, benzine, or thinner to clean the cabinet. If you have any questions or problems concerning your speaker system, please consult your nearest Sony dealer.

Identifying parts (See fig. B.)

- R OUT jack
- INPUT 1
- INPUT 2
- DC IN jack
- Connect the supplied AC power adaptor.
- POWER switch
- POWER indicator
- VOLUME control
- Connecting cord with monoaural plug

Design and specifications are subject to change without notice.

Hooking up the speakers

1 Connect the AC power adaptor to the system. (See fig. E.)

Note on the AC power adaptor
Use only the supplied AC power adaptor. Do not use any other AC power adaptor to avoid damaging the speakers.

2 Connect the left speaker to the source equipment. (See fig. G.)

3 Connect the right speaker to the source equipment. (See fig. G.)

4 Connect the power cord to the AC power outlet.

5 Turn on the power.

6 Adjust the volume.

7 Enjoy listening to music.

8 Turn off the power.

Français

Avant de faire fonctionner cet appareil, lisez attentivement le présent mode d'emploi et conservez-le pour toute référence ultérieure.

AVERTISSEMENT

Pour réduire les risques d'incendie ou de choc électrique, n'exposez pas cet appareil à la pluie ni à l'humidité.

Pour éviter tout choc électrique, ne pas ouvrir le coffret. Confier l'entretien à un personnel qualifié. Ne tentez pas réparer vous-même l'appareil.

Pour réduire les risques d'incendie ou d'électrocution, ne placez pas de récipients remplis de liquides (vases, etc.) sur l'appareil.

N'installez pas l'appareil dans un espace confiné comme une bibliothèque ou un meuble encastré.

Branchez l'adaptateur secteur à une prise secteur aisément accessible. Si vous remarquez que l'adaptateur secteur ne convient pas, débranchez-le immédiatement de la prise.

Listening to the sound

First, turn down the volume on this unit. Before connecting the speakers to the headphone output, reduce the volume of the connected component.

1 Set the POWER switch to ON. The POWER indicator lights up.

2 Start playing the connected component. (See fig. B.)

Adjust the volume of this unit by rotating the VOLUME control with your finger as illustrated.

3 When you are finished using this unit, set the POWER switch to OFF. The POWER indicator goes off.

Note

- If a connected component that incorporates a radio tuner is placed on or near the unit, its radio reception may be affected or sensitivity may go down.
- Turn off the MEGA BASS or BASS BOOST (Walkman, etc.) function as it may cause audible distortion.

Troubleshooting

Should you have a problem with your speaker system, check the following list and take the suggested measures. If the problem persists, consult your nearest Sony dealer.

There is no sound from the speaker system.

- Make sure all the connections have been correctly made.
- Make sure the volume on this unit and the connected component have been turned up properly.

The sound is distorted.

- Turn down the volume level on the connected component. Or, if the connected component has a BASS BOOST function, set it to OFF.
- Rotate the VOLUME control on this unit to reduce the volume.

There is hum or noise in the speaker output.

- Make sure all the connections have been correctly made.
- Make sure the audio components are positioned too far from the TV set.

The sound has suddenly stopped.

- Make sure all the connections have been correctly made.

The brightness of the Power indicator is unstable.

The brightness of the Power indicator may become unstable when the volume is turned up. This is not malfunction.

Specifications

Speaker section	
Speaker system	21 mm, Full range, magnetically shielded
Enclosure type	Bas reflex
Impedance	4 Ω
Rated input power	1 W
Maximum input power	2 W

Amplifier section (Left Speaker)

Rated output 1 W + 1 W (10% THD, 1 kHz, 4 Ω)

Connecting cord with stereo-mini plug (2 m) × 1

Stereo mini jack × 1 (4.7 kΩ (at 1 kHz))

General

Power DC 4.5 V (supplied AC power adaptor)

Dimensions (w/h/d) Approx. 42 × 200 × 42 mm (1 7/8 × 7 7/8 × 1 7/8 in)

Weight approx. 70 g (3 oz), Right approx. 90 g (3 oz)

Supplied accessories

AC power adaptor (1)
Operating Instructions (1)

Optional accessories

Connecting cord RK-G136, RK-G138
Plug adaptor PC-234S, PC-236MS

The above optional accessories are not provided in some areas.

Design and specifications are subject to change without notice.

Deutsch

Lesen Sie diese Anleitung vor Inbetriebnahme des Systems bitte genau durch und bewahren Sie sie zum späteren Nachschlagen sorgfältig auf.

WARNING

Um die Gefahr eines Brands oder elektrischen Schlags zu reduzieren, darf dieses Gerät weder Regen noch Feuchtigkeit ausgesetzt werden.

Wegen Stromschlaggefahr keinesfalls das Gehäuse Öffnen. Versuchen Sie ausschließlich dem qualifizierten Fachmann überlassen.

Um die Gefahr eines Brandes oder elektrischen Schlags zu reduzieren, darf dieses Gerät weder Regen noch Feuchtigkeit ausgesetzt werden.

Wegen Stromschlaggefahr keinesfalls das Gehäuse Öffnen. Versuchen Sie ausschließlich dem qualifizierten Fachmann überlassen.

Schließen Sie das Netzteil an eine leicht zugängliche Netzsteckdose an. Nehmen Sie das Netzteil sofort aus der Netzsteckdose heraus, sobald Sie eine Funktionsstörung der Netzsteckdose feststellen.

Entsorgung von gebrauchten elektrischen und elektronischen Geräten (entsprechend in den Ländern der Europäischen Union und anderen europäischen Ländern mit diesem Geräte)

Entsorgung von gebrauchten elektrischen und elektronischen Geräten (entsprechend in den Ländern der Europäischen Union und anderen europäischen Ländern mit diesem Geräte)

Entsorgung von gebrauchten elektrischen und elektronischen Geräten (entsprechend in den Ländern der Europäischen Union und anderen europäischen Ländern mit diesem Geräte)

Entsorgung von gebrauchten elektrischen und elektronischen Geräten (entsprechend in den Ländern der Europäischen Union und anderen europäischen Ländern mit diesem Geräte)

Entsorgung von gebrauchten elektrischen und elektronischen Geräten (entsprechend in den Ländern der Europäischen Union und anderen europäischen Ländern mit diesem Geräte)

Entsorgung von gebrauchten elektrischen und elektronischen Geräten (entsprechend in den Ländern der Europäischen Union und anderen europäischen Ländern mit diesem Geräte)

Entsorgung von gebrauchten elektrischen und elektronischen Geräten (entsprechend in den Ländern der Europäischen Union und anderen europäischen Ländern mit diesem Geräte)

Entsorgung von gebrauchten elektrischen und elektronischen Geräten (entsprechend in den Ländern der Europäischen Union und anderen europäischen Ländern mit diesem Geräte)

Entsorgung von gebrauchten elektrischen und elektronischen Geräten (entsprechend in den Ländern der Europäischen Union und anderen europäischen Ländern mit diesem Geräte)

Entsorgung von gebrauchten elektrischen und elektronischen Geräten (entsprechend in den Ländern der Europäischen Union und anderen europäischen Ländern mit diesem Geräte)

Entsorgung von gebrauchten elektrischen und elektronischen Geräten (entsprechend in den Ländern der Europäischen Union und anderen europäischen Ländern mit diesem Geräte)

Entsorgung von gebrauchten elektrischen und elektronischen Geräten (entsprechend in den Ländern der Europäischen Union und anderen europäischen Ländern mit diesem Geräte)

Entsorgung von gebrauchten elektrischen und elektronischen Geräten (entsprechend in den Ländern der Europäischen Union und anderen europäischen Ländern mit diesem Geräte)

Entsorgung von gebrauchten elektrischen und elektronischen Geräten (entsprechend in den Ländern der Europäischen Union und anderen europäischen Ländern mit diesem Geräte)

Entsorgung von gebrauchten elektrischen und elektronischen Geräten (entsprechend in den Ländern der Europäischen Union und anderen europäischen Ländern mit diesem Geräte)

Entsorgung von gebrauchten elektrischen und elektronischen Geräten (entsprechend in den Ländern der Europäischen Union und anderen europäischen Ländern mit diesem Geräte)

Entsorgung von gebrauchten elektrischen und elektronischen Geräten (entsprechend in den Ländern der Europäischen Union und anderen europäischen Ländern mit diesem Geräte)

Entsorgung von gebrauchten elektrischen und elektronischen Geräten (entsprechend in den Ländern der Europäischen Union und anderen europäischen Ländern mit diesem Geräte)

Entsorgung von gebrauchten elektrischen und elektronischen Geräten (entsprechend in den Ländern der Europäischen Union und anderen europäischen Ländern mit diesem Geräte)

Entsorgung von gebrauchten elektrischen und elektronischen Geräten (entsprechend in den Ländern der Europäischen Union und anderen europäischen Ländern mit diesem Geräte)

Entsorgung von gebrauchten elektrischen und elektronischen Geräten (entsprechend in den Ländern der Europäischen Union und anderen europäischen Ländern mit diesem Geräte)

Entsorgung von gebrauchten elektrischen und elektronischen Geräten (entsprechend in den Ländern der Europäischen Union und anderen europäischen Ländern mit diesem Geräte)

Entsorgung von gebrauchten elektrischen und elektronischen Geräten (entsprechend in den Ländern der Europäischen Union und anderen europäischen Ländern mit diesem Geräte)

Entsorgung von gebrauchten elektrischen und elektronischen Geräten (entsprechend in den Ländern der Europäischen Union und anderen europäischen Ländern mit diesem Geräte)

Entsorgung von gebrauchten elektrischen und elektronischen Geräten (entsprechend in den Ländern der Europäischen Union und anderen europäischen Ländern mit diesem Geräte)

Entsorgung von gebrauchten elektrischen und elektronischen Geräten (entsprechend in den Ländern der Europäischen Union und anderen europäischen Ländern mit diesem Geräte)

Entsorgung von gebrauchten elektrischen und elektronischen Geräten (entsprechend in den Ländern der Europäischen Union und anderen europäischen Ländern mit diesem Geräte)

Entsorgung von gebrauchten elektrischen und elektronischen Geräten (entsprechend in den Ländern der Europäischen Union und anderen europäischen Ländern mit diesem Geräte)

Entsorgung von gebrauchten elektrischen und elektronischen Geräten (entsprechend in den Ländern der Europäischen Union und anderen europäischen Ländern mit diesem Geräte)

Entsorgung von gebrauchten elektrischen und elektronischen Geräten (entsprechend in den Ländern der Europäischen Union und anderen europäischen Ländern mit diesem Geräte)

Entsorgung von gebrauchten elektrischen und elektronischen Geräten (entsprechend in den Ländern der Europäischen Union und anderen europäischen Ländern mit diesem Geräte)

Entsorgung von gebrauchten elektrischen und elektronischen Geräten (entsprechend in den Ländern der Europäischen Union und anderen europäischen Ländern mit diesem Geräte)

Deutsch

Lesen Sie diese Anleitung vor Inbetriebnahme des Systems bitte genau durch und bewahren Sie sie zum späteren Nachschlagen sorgfältig auf.

WARNING

Um die Gefahr eines Brands oder elektrischen Schlags zu reduzieren, darf dieses Gerät weder Regen noch Feuchtigkeit ausgesetzt werden.

Wegen Stromschlaggefahr keinesfalls das Gehäuse Öffnen. Versuchen Sie ausschließlich dem qualifizierten Fachmann überlassen.

Um die Gefahr eines Brands oder elektrischen Schlags zu reduzieren, darf dieses Gerät weder Regen noch Feuchtigkeit ausgesetzt werden.

Wegen Stromschlaggefahr keinesfalls das Gehäuse Öffnen. Versuchen Sie ausschließlich dem qualifizierten Fachmann überlassen.

Schließen Sie das Netzteil an eine leicht zugängliche Netzsteckdose an. Nehmen Sie das Netzteil sofort aus der Netzsteckdose heraus, sobald Sie eine Funktionsstörung der Netzsteckdose feststellen.

Entsorgung von gebrauchten elektrischen und elektronischen Geräten (entsprechend in den Ländern der Europäischen Union und anderen europäischen Ländern mit diesem Geräte)

Entsorgung von gebrauchten elektrischen und elektronischen Geräten (entsprechend in den Ländern der Europäischen Union und anderen europäischen Ländern mit diesem Geräte)

Entsorgung von gebrauchten elektrischen und elektronischen Geräten (entsprechend in den Ländern der Europäischen Union und anderen europäischen Ländern mit diesem Geräte)

Entsorgung von gebrauchten elektrischen und elektronischen Geräten (entsprechend in den Ländern der Europäischen Union und anderen europäischen Ländern mit diesem Geräte)

Entsorgung von gebrauchten elektrischen und elektronischen Geräten (entsprechend in den Ländern der Europäischen Union und anderen europäischen Ländern mit diesem Geräte)

Entsorgung von gebrauchten elektrischen und elektronischen Geräten (entsprechend in den Ländern der Europäischen Union und anderen europäischen Ländern mit diesem Geräte)

Entsorgung von gebrauchten elektrischen und elektronischen Geräten (entsprechend in den Ländern der Europäischen Union und anderen europäischen Ländern mit diesem Geräte)

Entsorgung von gebrauchten elektrischen und elektronischen Geräten (entsprechend in den Ländern der Europäischen Union und anderen europäischen Ländern mit diesem Geräte)

Entsorgung von gebrauchten elektrischen und elektronischen Geräten (entsprechend in den Ländern der Europäischen Union und anderen europäischen Ländern mit diesem Geräte)

Entsorgung von gebrauchten elektrischen und elektronischen Geräten (entsprechend in den Ländern der Europäischen Union und anderen europäischen Ländern mit diesem Geräte)

Entsorgung von gebrauchten elektrischen und elektronischen Geräten (entsprechend in den Ländern der Europäischen Union und anderen europäischen Ländern mit diesem Geräte)

Entsorgung von gebrauchten elektrischen und elektronischen Geräten (entsprechend in den Ländern der Europäischen Union und anderen europäischen Ländern mit diesem Geräte)

Entsorgung von gebrauchten elektrischen und elektronischen Geräten (entsprechend in den Ländern der Europäischen Union und anderen europäischen Ländern mit diesem Geräte)

Entsorgung von gebrauchten elektrischen und elektronischen Geräten (entsprechend in den Ländern der Europäischen Union und anderen europäischen Ländern mit diesem Geräte)

Entsorgung von gebrauchten elektrischen und elektronischen Geräten (entsprechend in den Ländern der Europäischen Union und anderen europäischen Ländern mit diesem Geräte)

Entsorgung von gebrauchten elektrischen und elektronischen Geräten (entsprechend in den Ländern der Europäischen Union und anderen europäischen Ländern mit diesem Geräte)

Entsorgung von gebrauchten elektrischen und elektronischen Geräten (entsprechend in den Ländern der Europäischen Union und anderen europäischen Ländern mit diesem Geräte)

Entsorgung von gebrauchten elektrischen und elektronischen Geräten (entsprechend in den Ländern der Europäischen Union und anderen europäischen Ländern mit diesem Geräte)

Entsorgung von gebrauchten elektrischen und elektronischen Geräten (entsprechend in den Ländern der Europäischen Union und anderen europäischen Ländern mit diesem Geräte)

Entsorgung von gebrauchten elektrischen und elektronischen Geräten (entsprechend in den Ländern der Europäischen Union und anderen europäischen Ländern mit diesem Geräte)

Entsorgung von gebrauchten elektrischen und elektronischen Geräten (entsprechend in den Ländern der Europäischen Union und anderen europäischen Ländern mit diesem Geräte)

Entsorgung von gebrauchten elektrischen und elektronischen Geräten (entsprechend in den Ländern der Europäischen Union und anderen europäischen Ländern mit diesem Geräte)

Entsorgung von gebrauchten elektrischen und elektronischen Geräten (entsprechend in den Ländern der Europäischen Union und anderen europäischen Ländern mit diesem Geräte)

Entsorgung von gebrauchten elektrischen und elektronischen Geräten (entsprechend in den Ländern der Europäischen Union und anderen europäischen Ländern mit diesem Geräte)

Entsorgung von gebrauchten elektrischen und elektronischen Geräten (entsprechend in den Ländern der Europäischen Union und anderen europäischen Ländern mit diesem Geräte)

Entsorgung von gebrauchten elektrischen und elektronischen Geräten (entsprechend in den Ländern der Europäischen Union und anderen europäischen Ländern mit diesem Geräte)

Entsorgung von gebrauchten elektrischen und elektronischen Geräten (entsprechend in den Ländern der Europäischen Union und anderen europäischen Ländern mit diesem Geräte)

Entsorgung von gebrauchten elektrischen und elektronischen Geräten (entsprechend in den Ländern der Europäischen Union und anderen europäischen Ländern mit diesem Geräte)

Entsorgung von gebrauchten elektrischen und elektronischen Geräten (entsprechend in den Ländern der Europäischen Union und anderen europäischen Ländern mit diesem Geräte)

Entsorgung von gebrauchten elektrischen und elektronischen Geräten (entsprechend in den Ländern der Europäischen Union und anderen europäischen Ländern mit diesem Geräte)

Entsorgung von gebrauchten elektrischen und elektronischen Geräten (entsprechend in den Ländern der Europäischen Union und anderen europäischen Ländern mit diesem Geräte)

Entsorgung von gebrauchten elektrischen und elektronischen Geräten (entsprechend in den Ländern der Europäischen Union und anderen europäischen Ländern mit diesem Geräte)

Deutsch

Lesen Sie diese Anleitung vor Inbetriebnahme des Systems bitte genau durch und bewahren Sie sie zum späteren Nachschlagen sorgfältig auf.

WARNING

Um die Gefahr eines Brands oder elektrischen Schlags zu reduzieren, darf dieses Gerät weder Regen noch Feuchtigkeit ausgesetzt werden.

Wegen Stromschlaggefahr keinesfalls das Gehäuse Öffnen. Versuchen Sie ausschließlich dem qualifizierten Fachmann überlassen.

Um die Gefahr eines Brands oder elektrischen Schlags zu reduzieren, darf dieses Gerät weder Regen noch Feuchtigkeit ausgesetzt werden.

Wegen Stromschlaggefahr keinesfalls das Gehäuse Öffnen. Versuchen Sie ausschließlich dem qualifizierten Fachmann überlassen.

Schließen Sie das Netzteil an eine leicht zugängliche Netzsteckdose an. Nehmen Sie das Netzteil sofort aus der Netzsteckdose heraus, sobald Sie eine Funktionsstörung der Netzsteckdose feststellen.

Entsorgung von gebrauchten elektrischen und elektronischen Geräten (entsprechend in den Ländern der Europäischen Union und anderen europäischen Ländern mit diesem Geräte)

Entsorgung von gebrauchten elektrischen und elektronischen Geräten (entsprechend in den Ländern der Europäischen Union und anderen europäischen Ländern mit diesem Geräte)

Entsorgung von gebrauchten elektrischen und elektronischen Geräten (entsprechend in den Ländern der Europäischen Union und anderen europäischen Ländern mit diesem Geräte)

Entsorgung von gebrauchten elektrischen und elektronischen Geräten (entsprechend in den Ländern der Europäischen Union und anderen europäischen Ländern mit diesem Geräte)

Entsorgung von gebrauchten elektrischen und elektronischen Geräten (entsprechend in den Ländern der Europäischen Union und anderen europäischen Ländern mit diesem Geräte)

Entsorgung von gebrauchten elektrischen und elektronischen Geräten (entsprechend in den Ländern der Europäischen Union und anderen europäischen Ländern mit diesem Geräte)

Entsorgung von gebrauchten elektrischen und elektronischen Geräten (entsprechend in den Ländern der Europäischen Union und anderen europäischen Ländern mit diesem Geräte)

Entsorgung von gebrauchten elektrischen und elektronischen Geräten (entsprechend in den Ländern der Europäischen Union und anderen europäischen Ländern mit diesem Geräte)

Entsorgung von gebrauchten elektrischen und elektronischen Geräten (entsprechend in den Ländern der Europäischen Union und anderen europäischen Ländern mit diesem Geräte)

Entsorgung von gebrauchten elektrischen und elektronischen Geräten (entsprechend in den Ländern der Europäischen Union und anderen europäischen Ländern mit diesem Geräte)

Entsorgung von gebrauchten elektrischen und elektronischen Geräten (entsprechend in den Ländern der Europäischen Union und anderen europäischen Ländern mit diesem Geräte)

Entsorgung von gebrauchten elektrischen und elektronischen Geräten (entsprechend in den Ländern der Europäischen Union und anderen europäischen Ländern mit diesem Geräte)

Entsorgung von gebrauchten elektrischen und elektronischen Geräten (entsprechend in den Ländern der Europäischen Union und anderen europäischen Ländern mit diesem Geräte)

Entsorgung von gebrauchten elektrischen und elektronischen Geräten (entsprechend in den Ländern der Europäischen Union und anderen europäischen Ländern mit diesem Geräte)

Entsorgung von gebrauchten elektrischen und elektronischen Geräten (entsprechend in den Ländern der Europäischen Union und anderen europäischen Ländern mit diesem Geräte)

Entsorgung von gebrauchten elektrischen und elektronischen Geräten (entsprechend in den Ländern der Europäischen Union und anderen europäischen Ländern mit diesem Geräte)

Entsorgung von gebrauchten elektrischen und elektronischen Geräten (entsprechend in den Ländern der Europäischen Union und anderen europäischen Ländern mit diesem Geräte)

Entsorgung von gebrauchten elektrischen und elektronischen Geräten (entsprechend in den Ländern der Europäischen Union und anderen europäischen Ländern mit diesem Geräte)

Entsorgung von gebrauchten elektrischen und elektronischen Geräten (entsprechend in den Ländern der Europäischen Union und anderen europäischen Ländern mit diesem Geräte)

Entsorgung von gebrauchten elektrischen und elektronischen Geräten (entsprechend in den Ländern der Europäischen Union und anderen europäischen Ländern mit diesem Geräte)

Entsorgung von gebrauchten elektrischen und elektronischen Geräten (entsprechend in den Ländern der Europäischen Union und anderen europäischen Ländern mit diesem Geräte)

Entsorgung von gebrauchten elektrischen und elektronischen Geräten (entsprechend in den Ländern der Europäischen Union und anderen europäischen Ländern

