

IMPORTANT SAFETY INSTRUCTIONS

For your own safety please read the following important safety instructions carefully before attempting to connect this unit to power sources. They will also enable you to get the best performance from and prolong the life of the unit:

1. Read these instructions.
2. Keep these instructions.
3. Heed all warnings.
4. Follow all instructions.
5. Do not use this apparatus near water.
6. Clean only with dry cloth.
7. Do not block any ventilation openings. Install in accordance with the manufacturer's instructions.
8. Do not install near any heat source such as radiators, heat registers, stoves, or other apparatus (including amplifiers) that produce heat.
9. Do not defeat the safety purpose of the polarized or grounding-type plug. A polarized plug has two blades with one wider than the other. A grounding type plug has two blades and a third grounding prong. The wide blade or the third prong are provided for your safety. If your outlet does not fit this plug, consult an electrician for replacement of the obsolete outlet.
10. Protect the power cord from being walked on or pinched, particularly at plugs, convenience receptacles and the point where they exit the apparatus.
11. Use only attachments recommended by the manufacturer.
12. Use only with the cart, stand, tripod, bracket, or table specified by the manufacturer, or sold with the apparatus. When a cart is used, use caution when moving the cart/apparatus combination to avoid injury from tip-over.
13. Unplug this apparatus during lightning storms or when it is not used for long periods of time.
14. Refer all servicing to qualified service personnel. Servicing is required when the apparatus has been damaged in any way, such as power-supply cord or plug having become frayed or broken, liquid or objects have fallen into the apparatus, the apparatus has been exposed to rain or moisture, does not operate normally, or has been dropped.

- WARNING:**
- Do not place the unit in an enclosed space: if you wish to place the unit on a shelf, use the top shelf to allow maximum ventilation. Do not put any object on top of this unit. Do not situate it on a rug or other soft surface and do not obstruct ventilation holes.
 - To reduce the risk of fire or electric shock, do not expose this apparatus to rain or moisture. This unit must not be used near water or exposed to dust or splashing water or other liquids. No objects filled with liquid, such as vases, shall be placed on or near the unit.
 - Danger of explosion if battery is incorrectly replaced. Replace only with the same or equivalent type.
 - The battery (battery pack or batteries installed) shall not be exposed to excessive heat such as sunshine, fire or the like.
 - Do not use the apparatus in extremely cold temperatures (below 10°C). The power cord and the signal connection connector from the rear of the unit until the point where the main plug is used as the disconnect device, the disconnect device must be located within the room.
 - Please refer to the information on the exterior rear panel for electrical and safety information before installing or operating the apparatus.
 - The power cord mains cord supplied with this unit.

Use of the apparatus in tropical climates - The equipment shall be used at a maximum 45 degree C ambient temperature. The unit is of Class 1 construction and must be connected to a mains socket outlet with a protective earthing connection.



The lightning flash with the arrowhead symbol within an equilateral triangle is intended to alert the user to the presence of dangerous voltage within the enclosure of the unit. The exclamation mark within an equilateral triangle is intended to alert the user to the presence of important operating and maintenance instructions in the service literature relevant to this appliance.

WEEE SYMBOL:
The crossed-out wheelie bin is the European Union symbol for indicating separate collection for electrical and electronic equipment. This product contains electrical and electronic equipment which should be reused, recycled or disposed of in an environmentally friendly way. Please return the product to your local authority or distributor from whom you purchased this product for more information.

This product is in conformity with Directive 2011/65/EU of the European Parliament and of the Council of Hazardous Substances in electrical and electronic equipment.

CE MARK: This product complies with Low Voltage (2001/95/EC), Electromagnetic Compatibility (2014/35/UE) and Radio Equipment (2014/53/UE) Directives when used and installed according to this instruction manual. For continued compliance only Cambridge Audio accessories should be used with this product and servicing must be referred to qualified service personnel.

UK UKCA MARK: This product complies with UK Regulation (Electrical Equipment (Safety) Regulations 2016, the Electromagnetic Compatibility Regulations 2016 and the Ecodesign for Energy-Related Products Regulations 2020 when used and installed according to this instruction manual. For continued compliance only Cambridge Audio accessories should be used with this product and servicing must be referred to qualified service personnel.

RCM (REGULATORY COMPLIANCE MARK) This product meets the Safety, EMC and Radio Communications requirements of the ERAc and ACMA.

VENTILATION: Do not stack multiple units on top of each other. Do not place in an enclosed area such as a bookcase or in a cabinet without sufficient ventilation.

Ensure that small objects do not fall through any ventilation grille. If this happens, switch off immediately, disconnect from the power supply and contact the manufacturer. Please ensure there is ample ventilation (at least 20cm clearance on the top, side and rear) Do not put any objects on top of this unit. Do not situate it on a rug or other soft surface and do not obstruct any air vents or outlet grilles. Do not cover the ventilation grille with items such as newspapers, tablecloths, curtains, etc.

POSITIONING: Choose the installation location carefully. Avoid placing it in direct sunlight or close to a source of heat. No naked flame sources, such as lighted candles, should be placed on the unit. Also avoid sources of vibration and excessive dust, cold or heat.

This unit must be installed on a sturdy, level surface. Do not place in a sea area such as a bookcase or in a cabinet. Do not place the unit on an unstable surface or shelf. The unit may fall, causing serious injury to a child or adult and/or fatal as well as serious damage to the unit.

Due to magnetic fields, turntables or CRT TVs should not be located nearby due to possible interference.

Electronic audio components have a hearing in period of around a week (if used several hours per day), this will allow the new user to familiarise themselves with the sound properties and improve their choice.

POWER SOURCES: The unit should be supplied only from the type of power source indicated on the marking label. If you are not sure of the type of power-supply to your home, consult your product dealer or local power company.

This unit can be left in Standby mode when not in use and will draw <0.2W in this state. If you do not intend to use this unit for a long time, please unplug it from the mains socket.

OVERLOADING: Do not overload wall outlets or extension cords as this can result in a risk of fire or electric shock. Overloaded AC outlets, extension cords, fused power cords, damaged or cracked wire insulation and broken plugs are dangerous. They may result in fire or electric shock. Please ensure that each power cord is correctly and securely connected to the power cord or speaker leads.

CLEANING: To clean the unit, wipe its case with a dry, lint-free cloth. Do not use any cleaning fluids containing alcohol, ammonia or abrasives. Do not spray an aerosol at or near the unit.

BATTERY DISPOSAL: Batteries may contain substances harmful to the environment. Please dispose of any discharged batteries with due care and attention in accordance with local environmental/electronic recycling guidelines.

SERVICING: These units are not user-serviceable. Never attempt to repair, disassemble or reconstruct the unit if there seems to be a problem. A serious electric shock could result if this precautionary measure is ignored. In the event of a problem or failure, please contact your dealer.

SUPPLIER'S DECLARATION OF CONFORMITY (SDOC) Equipment: Compact Disc Transport
Trade Name: Cambridge Audio
Trademark: Cambridge Audio

The device complies with Part 15 of the FCC Rules. Operation is subject to the following two conditions: (1) this device may cause harmful interference, and (2) this device must accept any interference received, including interference that may cause undesired operation.

The manufacturer is partly responsible for this equipment.

Part 15 of the FCC Rules states that: "Any changes or modifications not expressly approved by the responsible party could void the user's authority to operate this equipment."

MODIFICATIONS: The FCC reserves the right to prohibit any modification of this equipment.

The FCC will not accept any equipment that has been modified or altered, unless specifically requested by the FCC in writing.

The user is encouraged to try and correct the interference by one or more of the following measures:

• Increase the distance between the equipment and the receiver.

• Connect the equipment to a outlet on a circuit different from that to which the receiver is connected.

• Avoid using coaxial cables for TV/TV techniques for feeds.

FCC Caution: Any changes or modifications not expressly approved by the party responsible for compliance could void the user's authority to operate this equipment.

MODIFICATIONS: The FCC requires the user to be notified that any changes or modifications to this device that are not expressly approved by Cambridge Audio, may void the user's authority to operate the equipment.

FEDERAL COMMUNICATIONS COMMISSION NOTICE: This equipment has been tested and found to comply with the limits for a Class B digital device, pursuant to Part 15 of the FCC Rules. These limits are designed to provide reasonable protection against harmful interference in a residential installation. This equipment generates, uses, and can radiate radio frequency energy, and if not installed and used in accordance with the instructions, may cause harmful interference, which can be mitigated or eliminated by one or more of the following measures:

• Increase the distance between the equipment and the receiver.

• Connect the equipment to a outlet on a circuit different from that to which the receiver is connected.

• Avoid using coaxial cables for TV/TV techniques for feeds.

FCC Caution: Any changes or modifications not expressly approved by the party responsible for compliance could void the user's authority to operate this equipment.

WICHTIGE SICHERHEITSHINWEISE

Bitte lesen Sie zu Ihrer eigenen Sicherheit sorgfältig die folgenden Anweisungen, bevor Sie versuchen, dass Gerät an Netzsteckdose anzuschließen. Die Betreuung dieser Hinweise sorgt zudem für beste Leistung und eine verlängerte Lebensdauer des Geräts.

1. Lesen Sie diese Anleitung.

2. Bewahren Sie die Anleitung auf.

3. Verwenden Sie keine Wasserflaschen.

4. Befolgen Sie alle Anweisungen.

5. Setzen Sie den Lüftungsschutz nicht, insbesondere wenn das Gerät an einer Wand oder anderen Wärme produzierenden Geräten (einschließlich Verstärker) steht.

6. Nutzen Sie einen trockenen Tuch reinigen.

7. Decken Sie die Lüftungsschlitze nicht, insbesondere wenn das Gerät an einer Wand oder anderen Wärme produzierenden Geräten (einschließlich Verstärker) steht.

8. Setzen Sie niemals den Schutzknoten des Netzkabels unter Kraft, auf dem Boden oder auf einem Teppich oder einer Unterlage mit Gegenständen wie Zeitungen, Tischnapfsäcken, Plastikflaschen, usw. ab.

9. Um das Risiko von Feuer oder Stromschlag zu verhindern, sollte das Gerät weder direkt noch feuchtigkeitsempfindlich sein.

10. Stellen Sie das Gerät nicht auf überwärmten Gegenständen, wie zum Beispiel auf einem Ofen, Herdplatte, Kühlschrank oder anderer Wärmequelle.

11. Verwenden Sie ausschließlich von Hersteller empfohlene Arten von Anbauteilen, wie zum Beispiel Kabel, Stecker, Schalter, Hörer, Klimaanlagen, usw.

12. Verwenden Sie kein Wasser, sondern ein trockenes Tuch, um das Gerät zu reinigen.

13. Lassen Sie alle Wartungsarbeiten nur von qualifiziertem Fachpersonal durchführen, Wartungsarbeiten sind erforderlich, wenn das Gerät beschädigt ist oder es funktionieren kann, obwohl es defekt ist. Flüssigkeit darf nicht in das Gerät eindringen.

14. Setzen Sie den Akku (entfernen Sie das Akkusatz oder Batterie) niemals übermäßiger Hitze wie etwa durch Sonneneinstrahlung oder Feuer aus.

Das Gerät muss so aufgestellt werden, dass ein Fehler des Netzkabels aus der Steckdose (oder vom Kabel) nicht zu einem Notfall führt.

Setzen Sie den Akku (entfernen Sie das Akkusatz oder Batterie) niemals übermäßiger Hitze wie etwa durch Sonneneinstrahlung oder Feuer aus.

Setzen Sie den Akku (entfernen Sie das Akkusatz oder Batterie) niemals übermäßiger Hitze wie etwa durch Sonneneinstrahlung oder Feuer aus.

Setzen Sie den Akku (entfernen Sie das Akkusatz oder Batterie) niemals übermäßiger Hitze wie etwa durch Sonneneinstrahlung oder Feuer aus.

Setzen Sie den Akku (entfernen Sie das Akkusatz oder Batterie) niemals übermäßiger Hitze wie etwa durch Sonneneinstrahlung oder Feuer aus.

Setzen Sie den Akku (entfernen Sie das Akkusatz oder Batterie) niemals übermäßiger Hitze wie etwa durch Sonneneinstrahlung oder Feuer aus.

Setzen Sie den Akku (entfernen Sie das Akkusatz oder Batterie) niemals übermäßiger Hitze wie etwa durch Sonneneinstrahlung oder Feuer aus.

Setzen Sie den Akku (entfernen Sie das Akkusatz oder Batterie) niemals übermäßiger Hitze wie etwa durch Sonneneinstrahlung oder Feuer aus.

Setzen Sie den Akku (entfernen Sie das Akkusatz oder Batterie) niemals übermäßiger Hitze wie etwa durch Sonneneinstrahlung oder Feuer aus.

Setzen Sie den Akku (entfernen Sie das Akkusatz oder Batterie) niemals übermäßiger Hitze wie etwa durch Sonneneinstrahlung oder Feuer aus.

Setzen Sie den Akku (entfernen Sie das Akkusatz oder Batterie) niemals übermäßiger Hitze wie etwa durch Sonneneinstrahlung oder Feuer aus.

Setzen Sie den Akku (entfernen Sie das Akkusatz oder Batterie) niemals übermäßiger Hitze wie etwa durch Sonneneinstrahlung oder Feuer aus.

Setzen Sie den Akku (entfernen Sie das Akkusatz oder Batterie) niemals übermäßiger Hitze wie etwa durch Sonneneinstrahlung oder Feuer aus.

Setzen Sie den Akku (entfernen Sie das Akkusatz oder Batterie) niemals übermäßiger Hitze wie etwa durch Sonneneinstrahlung oder Feuer aus.

Setzen Sie den Akku (entfernen Sie das Akkusatz oder Batterie) niemals übermäßiger Hitze wie etwa durch Sonneneinstrahlung oder Feuer aus.

Setzen Sie den Akku (entfernen Sie das Akkusatz oder Batterie) niemals übermäßiger Hitze wie etwa durch Sonneneinstrahlung oder Feuer aus.

Setzen Sie den Akku (entfernen Sie das Akkusatz oder Batterie) niemals übermäßiger Hitze wie etwa durch Sonneneinstrahlung oder Feuer aus.

Setzen Sie den Akku (entfernen Sie das Akkusatz oder Batterie) niemals übermäßiger Hitze wie etwa durch Sonneneinstrahlung oder Feuer aus.

Setzen Sie den Akku (entfernen Sie das Akkusatz oder Batterie) niemals übermäßiger Hitze wie etwa durch Sonneneinstrahlung oder Feuer aus.

Setzen Sie den Akku (entfernen Sie das Akkusatz oder Batterie) niemals übermäßiger Hitze wie etwa durch Sonneneinstrahlung oder Feuer aus.

Setzen Sie den Akku (entfernen Sie das Akkusatz oder Batterie) niemals übermäßiger Hitze wie etwa durch Sonneneinstrahlung oder Feuer aus.

Setzen Sie den Akku (entfernen Sie das Akkusatz oder Batterie) niemals übermäßiger Hitze wie etwa durch Sonneneinstrahlung oder Feuer aus.

Setzen Sie den Akku (entfernen Sie das Akkusatz oder Batterie) niemals übermäßiger Hitze wie etwa durch Sonneneinstrahlung oder Feuer aus.

Setzen Sie den Akku (entfernen Sie das Akkusatz oder Batterie) niemals übermäßiger Hitze wie etwa durch Sonneneinstrahlung oder Feuer aus.

Setzen Sie den Akku (entfernen Sie das Akkusatz oder Batterie) niemals übermäßiger Hitze wie etwa durch Sonneneinstrahlung oder Feuer aus.

Setzen Sie den Akku (entfernen Sie das Akkusatz oder Batterie) niemals übermäßiger Hitze wie etwa durch Sonneneinstrahlung oder Feuer aus.

Setzen Sie den Akku (entfernen Sie das Akkusatz oder Batterie) niemals übermäßiger Hitze wie etwa durch Sonneneinstrahlung oder Feuer aus.

Setzen Sie den Akku (entfernen Sie das Akkusatz oder Batterie) niemals übermäßiger Hitze wie etwa durch Sonneneinstrahlung oder Feuer aus.

Setzen Sie den Akku (entfernen Sie das Akkusatz oder Batterie) niemals übermäßiger Hitze wie etwa durch Sonneneinstrahlung oder Feuer aus.

Setzen Sie den Akku (entfernen Sie das Akkusatz oder Batterie) niemals übermäßiger Hitze wie etwa durch Sonneneinstrahlung oder Feuer aus.

Setzen Sie den Akku (entfernen Sie das Akkusatz oder Batterie) niemals übermäßiger Hitze wie etwa durch Sonneneinstrahlung oder Feuer aus.

Setzen Sie den Akku (entfernen Sie das Akkusatz oder Batterie) niemals übermäßiger Hitze wie etwa durch Sonneneinstrahlung oder Feuer aus.

Setzen Sie den Akku (entfernen Sie das Akkusatz oder Batterie) niemals übermäßiger Hitze wie etwa durch Sonneneinstrahlung oder Feuer aus.

Setzen Sie den Akku (entfernen Sie das Akkusatz oder Batterie) niemals übermäßiger Hitze wie etwa durch Sonneneinstrahlung oder Feuer aus.

Setzen Sie den Akku (entfernen Sie das Akkusatz oder Batterie) niemals übermäßiger Hitze wie etwa durch Sonneneinstrahlung oder Feuer aus.

Setzen Sie den Akku (entfernen Sie das Akkusatz oder Batterie) niemals übermäßiger Hitze wie etwa durch Sonneneinstrahlung oder Feuer aus.

Setzen Sie den Akku (entfernen Sie das Akkusatz oder Batterie) niemals übermäßiger Hitze wie etwa durch Sonneneinstrahlung oder Feuer aus.

Setzen Sie den Akku (entfernen Sie das Akkusatz oder Batterie) niemals übermäßiger Hitze wie etwa durch Sonneneinstrahlung oder Feuer aus.

Setzen Sie den Akku (entfernen Sie das Akkusatz oder Batterie) niemals übermäßiger Hitze wie etwa durch Sonneneinstrahlung oder Feuer aus.

Setzen Sie den Akku (entfernen Sie das Akkusatz oder Batterie) niemals übermäßiger Hitze wie etwa durch Sonneneinstrahlung oder Feuer aus.

Setzen Sie den Akku (entfernen Sie das Akkusatz oder Batterie) niemals übermäßiger Hitze wie etwa durch Sonneneinstrahlung oder Feuer aus.

Setzen Sie den Akku (entfernen Sie das Akkusatz oder Batterie) niemals übermäßiger Hitze wie etwa durch Sonneneinstrahlung oder Feuer aus.

Setzen Sie den Akku (entfernen Sie das Akkusatz oder Batterie) niemals übermäßiger Hitze wie etwa durch Sonneneinstrahlung oder Feuer aus.

Setzen Sie den Akku (entfernen Sie das Akkusatz oder Batterie) niemals übermäßiger Hitze wie etwa durch Sonneneinstrahlung oder Feuer aus.

Setzen Sie den Akku (entfernen Sie das Akkusatz oder Batterie) niemals übermäßiger Hitze wie etwa durch Sonneneinstrahlung oder Feuer aus.

Setzen Sie den Akku (entfernen Sie das Akkusatz oder Batterie) niemals übermäßiger Hitze wie etwa durch Sonneneinstrahlung oder Feuer aus.

Setzen Sie den Akku (entfernen Sie das Akkusatz oder Batterie) niemals übermäßiger Hitze wie etwa durch Sonneneinstrahlung oder Feuer aus.

Setzen Sie den Akku (entfernen Sie das Akkusatz oder Batterie) niemals übermäßiger Hitze wie etwa durch Sonneneinstrahlung oder Feuer aus.

Setzen Sie den Akku (entfernen Sie das Akkusatz oder Batterie) niemals übermäßiger Hitze wie etwa durch Sonneneinstrahlung oder Feuer aus.

Setzen Sie den Akku (entfernen Sie das Akkusatz oder Batterie) niemals übermäßiger Hitze wie etwa durch Sonneneinstrahlung oder Feuer aus.

Setzen Sie den Akku (entfernen Sie das Akkusatz oder Batterie) niemals übermäßiger Hitze wie etwa durch Sonneneinstrahlung oder Feuer aus.

Setzen Sie den Akku (entfernen Sie das Akkusatz oder Batterie) niemals übermäßiger Hitze wie etwa durch Sonneneinstrahlung oder Feuer aus.

Setzen Sie den Akku (entfernen Sie das Akkusatz oder Batterie) niemals übermäßiger Hitze wie etwa durch Sonneneinstrahlung oder Feuer aus.

Setzen Sie den Akku (entfernen Sie das Akkusatz oder Batterie) niemals übermäßiger Hitze wie etwa durch Sonneneinstrahlung oder Feuer aus.

Setzen Sie den Akku (entfernen Sie das Akkusatz oder Batterie) niemals übermäßiger Hitze wie etwa durch Sonneneinstrahlung oder Feuer aus.

Setzen Sie den Akku (entfernen Sie das Akkusatz oder Batterie) niemals übermäßiger Hitze wie etwa durch Sonneneinstrahlung oder Feuer aus.

Setzen Sie den Akku (entfernen Sie das Akkusatz oder Batterie) niemals übermäßiger Hitze wie etwa durch Sonneneinstrahlung oder Feuer aus.

Setzen Sie den Akku (entfernen Sie das Akkusatz oder Batterie) niemals übermäßiger Hitze wie etwa durch Sonneneinstrahlung oder Feuer aus.

Setzen Sie den Akku (entfernen Sie das Akkusatz oder Batterie) niemals übermäßiger Hitze wie etwa durch Sonneneinstrahlung oder Feuer aus.

Setzen Sie den Akku (entfernen Sie das Akkusatz oder Batterie) niemals übermäßiger Hitze wie etwa durch Sonneneinstrahlung oder Feuer aus.

Setzen Sie den Akku (entfernen Sie das Akkusatz oder Batterie) niemals übermäßiger Hitze wie etwa durch Sonneneinstrahlung oder Feuer aus.

Setzen Sie den Akku (entfernen Sie das Akkusatz oder Batterie) niemals übermäßiger Hitze wie etwa durch Sonneneinstrahlung oder Feuer aus.

Setzen Sie den Akku (entfernen Sie das Akkusatz oder Batterie) niemals übermäßiger Hitze wie etwa durch Sonneneinstrahlung oder Feuer aus.

Setzen Sie den Akku (entfernen Sie das Akkusatz oder Batterie) niemals übermäßiger Hitze wie etwa durch Sonneneinstrahlung oder Feuer aus.

Setzen Sie den Akku (entfernen Sie das Akkusatz oder Batterie) niemals übermäßiger Hitze wie etwa durch Sonneneinstrahlung oder Feuer aus.

Setzen Sie den Akku (entfernen Sie das Akkusatz oder Batterie) niemals übermäßiger Hitze wie etwa durch Sonneneinstrahlung oder Feuer aus.

Setzen Sie den Akku (entfernen Sie das Akkusatz oder Batterie) niemals übermäßiger Hitze wie etwa durch Sonneneinstrahlung oder Feuer aus.

Setzen Sie den Akku (entfernen Sie das Akkusatz oder Batterie) niemals übermäßiger Hitze wie etwa durch Sonneneinstrahlung oder Feuer aus.

Setzen Sie den Akku (entfernen Sie das Akkusatz oder Batterie) niemals übermäßiger Hitze wie etwa durch Sonneneinstrahlung oder Feuer aus.

Setzen Sie den Akku (entfernen Sie das Akkusatz oder Batterie) niemals übermäßiger Hitze wie etwa durch Sonneneinstrahlung oder Feuer aus.

Setzen Sie den Akku (entfernen Sie das Akkusatz oder Batterie) niemals übermäßiger Hitze wie etwa durch Sonneneinstrahlung oder Feuer aus.

Setzen Sie den Akku (entfernen Sie das Akkusatz oder Batterie) niemals übermäßiger Hitze wie etwa durch Sonneneinstrahlung oder Feuer aus.

Setzen Sie den Akku (entfernen Sie das Akkusatz oder Batterie) niemals übermäßiger Hitze wie etwa durch Sonneneinstrahlung oder Feuer aus.

Setzen Sie den Akku (entfernen Sie das Akkusatz oder Batterie) niemals übermäßiger Hitze wie etwa durch Sonneneinstrahlung oder Feuer aus.

Setzen Sie den Akku (entfernen Sie das Akkusatz oder Batterie) niemals übermäßiger Hitze wie etwa durch Sonneneinstrahlung oder Feuer aus.

Setzen Sie den Akku (entfernen Sie das Akkusatz oder Batterie) niemals übermäßiger Hitze wie etwa durch Sonneneinstrahlung oder Feuer aus.

Setzen Sie den Akku (entfernen Sie das Akkusatz oder Batterie) niemals übermäßiger Hitze wie etwa durch Sonneneinstrahlung oder Feuer aus.

Setzen Sie den Akku (entfernen Sie das Akkusatz oder Batterie) niemals übermäßiger Hitze wie etwa durch Sonneneinstrahlung oder Feuer aus.

Setzen Sie den Akku (entfernen Sie das Akkusatz oder Batterie) niemals übermäßiger Hitze wie etwa durch Sonneneinstrahlung oder Feuer aus.

Setzen Sie den Akku (entfernen Sie das Akkusatz oder Batterie) niemals übermäßiger Hitze wie etwa durch Sonneneinstrahlung oder Feuer aus.

Setzen Sie den Akku (entfernen Sie das Akkusatz oder Batterie) niemals übermäßiger Hitze wie etwa durch Sonneneinstrahlung oder Feuer aus.

Setzen Sie den Akku (entfernen Sie das Akkusatz oder Batterie) niemals übermäßiger Hitze wie etwa durch Sonneneinstrahlung oder Feuer aus.

Setzen Sie den Akku (entfernen Sie das Akkusatz oder Batterie) niemals übermäßiger Hitze wie etwa durch Sonneneinstrahlung oder Feuer aus.

Setzen Sie den Akku (entfernen Sie das Akkusatz oder Batterie) niemals übermäßiger Hitze wie etwa durch Sonneneinstrahlung oder Feuer aus.

Setzen Sie den Akku (entfernen Sie das Akkusatz oder Batterie) niemals übermäßiger Hitze wie etwa durch Sonneneinstrahlung oder Feuer aus.

Setzen Sie den Akku (entfernen Sie das Akkusatz oder Batterie) niemals übermäßiger Hitze wie etwa durch Sonneneinstrahlung oder Feuer aus.

Setzen Sie den Akku (entfernen Sie das Akkusatz oder Batterie) niemals übermäßiger Hitze wie etwa durch Sonneneinstrahlung oder Feuer aus.

Setzen Sie den Akku (entfernen Sie das

