

Important Safety Instructions
Please take the time to carefully read and follow these Important Safety Instructions.

The lightning bolt with arrowhead symbol within this triangle warns the user to the presence of uninsulated, dangerous voltage within the system enclosure that may be of sufficient magnitude to constitute a risk of electric shock.

The exclamation point within an equilateral triangle alerts the user to the presence of important operating and maintenance instructions in this owner's guide.

WARNINGS:

- To reduce the risk of fire or electric shock, do not expose the product to rain or moisture.
- Do not place naked flame sources, such as lighted candles, on or near the product.
- Do not use the product to drying or slushing, and do not place objects filled with liquids, such as vases, on or near the product. As with any electronic products, use care not to spill liquids on any part of the product. Exposure to liquids may create a failure and/or fire hazard.

WARNING: contains small parts which may be a choking hazard. Not suitable for children under age 3.

CAUTIONS:

- Do not make unauthorized alterations to this product: doing so may compromise safety, regulatory compliance, system performance, and may void the warranty.
- Long-term exposure to loud music may cause hearing damage. It is best to avoid extreme volume when using headphones.
- Use caution for extended periods.

NOTES:

- The product label is located on the bottom of the product.
- Where the mains plug or appliance coupler is used as the disconnect device, such disconnect device should remain readily operable.
- This product is not to be used near any heat sources such as radiators, heat registers, stoves, or other appliances (including amplifiers) that produce heat.
- Do not install near any heat sources such as radiators, heat registers, stoves, or other appliances (including amplifiers) that produce heat.

The product label and interconnect cables included with the system are not approved for in-wall installation. Please check your local building codes for the correct type of wire and cable required. Bose Corporation hereby declares that this product is in compliance with the essential requirements and other relevant provisions of Directive 1999/5/EC and all other applicable EU directives and requirements. The complete declaration of conformity can be found at: www.Bose.com/compliance

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 a dry cloth. 7. Do not block any ventilation openings. Install in accordance with the manufacturer's instructions. 8. Do not install near any heat sources such as radiators, heat registers, stoves, or other appliances (including amplifiers) that produce heat. 9. Only use attachments/accessories specified by the manufacturer. 10. Unplug this apparatus during lightning storms or when unused for long periods of time. 11. Refer all servicing to qualified personnel. Servicing is required when the apparatus has been damaged in any way, such as power supply cord or plug is damaged, liquid has been spilled or objects have fallen into the apparatus, the power cord has been exposed to moisture, does not operate normally, or has been dropped.

This symbol means the product must not be discarded as household waste. At the end of its useful life, please use an appropriate collection facility for recycling. Proper disposal and recycling helps protect natural resources, human health and the environment. For more information on recycling, please visit www.bose.com/recycling. Your municipality, disposal service, or the shop where you bought this product.

Information about products that generate electrical noise

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 to radio communications. This device does not contain any shielded interferences. In forbindelse med radiokommunikation. Dette gearnerer dog ikke, der er ikke kan forørmke interferens til radio kommunikation. Dette gear er ikke et radiofrekvensstøtapparat. Interferens i forbindelse med radio- og tv-modtagelse, hvilket kan kontrolleres ved at skifte og lænde for udstyret, opfordres bredt ved til forage at etablere interferences med hjælp af en eller flere af følgende foranstaltninger:

- Rørret eller relocate the receiving antenna.
- Increase the separation between the equipment and receiver.
- Connect the equipment into an outlet on a circuit different from that to which the receiver is connected.
- Check the dealer or an experienced radio/TV technician for help.

WARNING:

- Changes or modifications not expressly approved by Bose Corporation could void the user's authority to operate this equipment. This device complies with part 15 of the FCC Rules. Operation is subject to the following two conditions: (1) This device may not cause interference, and (2) this device must accept any interference received, including interference that may cause harmful interference to other licensed operations.

This device complies with Industry Canada license exempt RSS standard(s). Operation is subject to the following two conditions: (1) This device may not cause interference, and (2) this device must accept any interference received, including interference that may cause harmful interference to other licensed operations.

This class (B) digital apparatus complies with Canadian ICES-003. CAN ICES-3 (B) / NMB-3 (B)

This (These) device(s) comply with FCC and Industry Canada RF radiation exposure limits set forth for general population.

It may not be co-located or be operating in conjunction with any other antennas or transmitters.

Output power less than 6.3 mW (8 dBm).


Other agency markings

FCC ID: A94148048

CE: 3232A-418048

Made in China

Meets IDA Requirements

The warranty information provided with this product does not apply in Australia and New Zealand. See our website at www.bose.com/auwarranty or www.bose.com/nzwarranty for details of the Australia and New Zealand warranty.

AC power rating: 5V

Troubleshooting

If the adapter is not powered:

- Secure the power cord to the device.
- Connect the power supply to a live AC (mains) outlet.

If the adapter does not connect or no music:

- Play music. Increase the volume on your device and audio system.
- Reconnect the device and adapter.
- Remove the adapter from the *Bluetooth®* device list.

Re-pair the adapter.

- Move the device and adapter away from possible interference.

- Clear the adapter's memory. Press **↵** for five seconds. Re-pair the adapter.
- Refer to your device's documentation to learn how it pairs/connects.

For more troubleshooting information, refer to the adapter owner's guide.

The *Bluetooth®* word mark and logos are registered trademarks owned by Bluetooth SIG, Inc. and any use of such marks by Bose Corporation is under license from Bluetooth SIG, Inc. © 2014 Bose Corporation. No part of this work may be reproduced, modified, distributed, or otherwise used without prior written permission.

English

Dansk

Vigtige sikkerhedsinstruktioner
Tag dig venligst tid til at læse disse vigtige sikkerhedsinstruktioner omhyggeligt, og sørg for at følge dem.

Den lysende bolt med pil inden for en trekant advarer dig om utilsigtede, farlige voltager inden for systemets enclosure der kan være af tilstrækkelig magnitud til at constitute a risk of electric shock.

The exclamation point within an equilateral triangle alerts the user to the presence of important operating and maintenance instructions in this owner's guide.

WARNINGS:

- To reduce the risk of fire or electric shock, do not expose the product to rain or moisture.
- Do not place naked flame sources, such as lighted candles, on or near the product.
- Do not use the product to drying or slushing, and do not place objects filled with liquids, such as vases, on or near the product. As with any electronic products, use care not to spill liquids on any part of the product. Exposure to liquids may create a failure and/or fire hazard.

WARNING: contains small parts which may be a choking hazard. Not suitable for children under age 3.

CAUTIONS:

- Do not make unauthorized alterations to this product: doing so may compromise safety, regulatory compliance, system performance, and may void the warranty.
- Long-term exposure to loud music may cause hearing damage. It is best to avoid extreme volume when using headphones.
- Use caution for extended periods.

NOTES:

- The product label is located on the bottom of the product.
- Where the mains plug or appliance coupler is used as the disconnect device, such disconnect device should remain readily operable.
- This product is not to be used near any heat sources such as radiators, heat registers, stoves, or other appliances (including amplifiers) that produce heat.
- Do not install near any heat sources such as radiators, heat registers, stoves, or other appliances (including amplifiers) that produce heat.

The product label and interconnect cables included with the system are not approved for in-wall installation. Please check your local building codes for the correct type of wire and cable required. Bose Corporation hereby declares that this product is in compliance with the essential requirements and other relevant provisions of Directive 1999/5/EC and all other applicable EU directives and requirements. The complete declaration of conformity can be found at: www.Bose.com/compliance

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 a dry cloth. 7. Do not block any ventilation openings. Install in accordance with the manufacturer's instructions. 8. Do not install near any heat sources such as radiators, heat registers, stoves, or other appliances (including amplifiers) that produce heat. 9. Only use attachments/accessories specified by the manufacturer. 10. Unplug this apparatus during lightning storms or when unused for long periods of time. 11. Refer all servicing to qualified personnel. Servicing is required when the apparatus has been damaged in any way, such as power supply cord or plug is damaged, liquid has been spilled or objects have fallen into the apparatus, the power cord has been exposed to moisture, does not operate normally, or has been dropped.

This symbol means the product must not be discarded as household waste. At the end of its useful life, please use an appropriate collection facility for recycling. Proper disposal and recycling helps protect natural resources, human health and the environment. For more information on recycling, please visit www.bose.com/recycling. Your municipality, disposal service, or the shop where you bought this product.

Information about products that generate electrical noise 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 to radio communications. This device does not contain any shielded interferences. In forbindelse med radiokommunikation. Dette gearnerer dog ikke, der er ikke kan forørmke interferens til radio kommunikation. Dette gear er ikke et radiofrekvensstøtapparat. Interferens i forbindelse med radio- og tv-modtagelse, hvilket kan kontrolleres ved at skifte og lænde for udstyret, opfordres bredt ved til forage at etablere interferences med hjælp af en eller flere af følgende foranstaltninger:

- Rørret eller relocate the receiving antenna.
- Increase the separation between the equipment and receiver.
- Connect the equipment into an outlet on a circuit different from that to which the receiver is connected.
- Check the dealer or an experienced radio/TV technician for help.

WARNING:

- Changes or modifications not expressly approved by Bose Corporation could void the user's authority to operate this equipment. This device complies with part 15 of the FCC Rules. Operation is subject to the following two conditions: (1) This device may not cause interference, and (2) this device must accept any interference received, including interference that may cause harmful interference to other licensed operations.

This device complies with Industry Canada license exempt RSS standard(s). Operation is subject to the following two conditions: (1) This device may not cause interference, and (2) this device must accept any interference received, including interference that may cause harmful interference to other licensed operations.

This class (B) digital apparatus complies with Canadian ICES-003. CAN ICES-3 (B) / NMB-3 (B)

This (These) device(s) comply with FCC and Industry Canada RF radiation exposure limits set forth for general population.

It may not be co-located or be operating in conjunction with any other antennas or transmitters.

Output power less than 6.3 mW (8 dBm).

Other agency markings

FCC ID: A94148048

CE: 3232A-418048

Made in China

Meets IDA Requirements

The warranty information provided with this product does not apply in Australia and New Zealand. See our website at www.bose.com/auwarranty or www.bose.com/nzwarranty for details of the Australia and New Zealand warranty.

AC power rating: 5V

Troubleshooting

If the adapter is not powered:

- Secure the power cord to the device.
- Connect the power supply to a live AC (mains) outlet.

If the adapter does not connect or no music:

- Play music. Increase the volume on your device and audio system.
- Reconnect the device and adapter.
- Remove the adapter from the *Bluetooth®* device list.

Re-pair the adapter.

- Move the device and adapter away from possible interference.

- Clear the adapter's memory. Press **↵** for five seconds. Re-pair the adapter.
- Refer to your device's documentation to learn how it pairs/connects.

For more troubleshooting information, refer to the adapter owner's guide.

The *Bluetooth®* word mark and logos are registered trademarks owned by Bluetooth SIG, Inc. and any use of such marks by Bose Corporation is under license from Bluetooth SIG, Inc. © 2014 Bose Corporation. No part of this work may be reproduced, modified, distributed, or otherwise used without prior written permission.

Deutsch

Wichtige Sicherheitshinweise
Bitte nehmen Sie sich die Zeit, diese wichtigen Sicherheitshinweise sorgfältig durchzulesen und zu befolgen.

Das leuchtende Bolt mit Pfeilspitze in einem gleichschenkeligen Dreieck weist den Benutzer auf nicht isolierte, gefährliche elektrische Spannung innerhalb des Systemgehäuses hin. Es besteht die Gefahr eines elektrischen Schlags.

The exclamation point within an equilateral triangle alerts the user to the presence of important operating and maintenance instructions in this owner's guide.

WARNUNG:

- Um Brände und Stromschläge zu vermeiden, darf dieses Gerät weder dem Regen noch Feuchtigkeit ausgesetzt sein.
- Platzen kein offen flammendes, wie z. B. Kerzen, auf oder in die Nähe des Geräts.
- Stellen Sie keine brennenden Kerzen oder ähnliches auf das Gerät oder in die Nähe des Geräts.
- Placoz keine Gegenstände, Flüssigkeiten und stellen Sie keine mit Flüssigkeiten gefüllten Gefäße (z. B. Vasen) auf das Gerät oder in die Nähe des Geräts.
- Do not use the product to drying or slushing, and do not place objects filled with liquids, such as vases, on or near the product. As with any electronic products, use care not to spill liquids on any part of the product. Exposure to liquids may create a failure and/or fire hazard.

WAARSCHWINGING: bevat kleine onderdelen die een verstikkingsgevaar kunnen vormen. Niet geschikt voor kinderen jonger dan 3 jaar.

WAARSCHWINGING:

- Het risico op brand of elektrische schokken te vermijden, mag het apparaat niet bloot worden gesteld aan regen of vocht.
- Plaats geen open vlammen, zoals brandende kaarsen, op of bij het product.
- Plaats geen brandende kaarsen of andere voorwerpen op het product. Evenals bij andere elektronische producten, gebruik niet de product te drogen of te wassen.
- Gebruik geen vloeistoffen, vloeistofhoudende voorwerpen, of op het product. Evenals bij andere elektronische producten, gebruik niet de product te drogen of te wassen.
- Gebruik geen vloeistoffen, vloeistofhoudende voorwerpen, of op het product. Evenals bij andere elektronische producten, gebruik niet de product te drogen of te wassen.

WAARSCHWINGING: bevat kleine onderdelen die een verstikkingsgevaar kunnen vormen. Niet geschikt voor kinderen jonger dan 3 jaar.

WAARSCHWINGING:

- Het risico op brand of elektrische schokken te vermijden, mag het apparaat niet bloot worden gesteld aan regen of vocht.
- Plaats geen open vlammen, zoals brandende kaarsen, op of bij het product.
- Plaats geen brandende kaarsen of andere voorwerpen op het product. Evenals bij andere elektronische producten, gebruik niet de product te drogen of te wassen.
- Gebruik geen vloeistoffen, vloeistofhoudende voorwerpen, of op het product. Evenals bij andere elektronische producten, gebruik niet de product te drogen of te wassen.

OPMERKINGEN:

- Het productlabel bevindt zich aan de onderkant van het product.
- Wanneer de netsleutel of aansluiting van een apparaat als stroomonderbreker wordt gebruikt, dient deze stroomonderbreker slechts bij noods te worden gebruikt.
- Dit product moet binnenshuis worden gebruikt. Het is niet ontworpen of getest voor gebruik buitenshuis, in recreatievoertuigen of op boten.
- Dit product mag alleen worden gebruikt met toegelaten voeding.
- De bij het systeem geleverde ladekabels/accu's en aansluitkabels zijn niet goedgekeurd voor installatie in een muur. Raadpleeg de plaatselijke bouwcode voor het juiste type bedrading en kabels voor installatie in de muur.
- Dit product wordt niet met dem in Lieferumfang enthaltenen Netzteil als Netzteil verwendet.
- Die Bose Corporation verklaart hierbij dat dit product voldoet aan de essentiële vereisten in andere relevante EU-richtlijnen, met name de Richtlijn 1999/5/EG over de essentiële vereisten van een toepassing zijnde EU-richtlijn. De volledige conformiteitsverklaring kunt u vinden op: www.Bose.com/compliance

OPMERKINGEN:

- Etikett mit der Produktbeschreibung befindet sich auf der Unterseite des Geräts.
- Falls die Netzleuchte oder eine Mehrfachsteckdose verwendet wird, darf diese nur bei Notfällen zum Stromunterbrechen verwendet werden. Sie sind nicht für den täglichen Gebrauch vorgesehen.
- Dieses Produkt ist nicht zum Einsatz im Freien geeignet. Verwenden Sie das Produkt nur im Innenbereich und nicht in Campingfahrzeugen auf Booten o.ä.
- Dieses Produkt wird nicht mit dem im Lieferumfang enthaltenen Netzteil als Netzteil verwendet.
- Die Bose Corporation verklaart hiermit, dass dieses Produkt die wesentlichen Anforderungen und andere relevante Bestimmungen der Richtlinie 1999/5/EG und weiterer einschlägiger EU-Richtlinien erfüllt.
- Die vollständige Konformitätsklärung ist einsehbar unter: www.Bose.com/compliance

OPMERKINGEN:

- 1. Lesen Sie die folgenden Anweisungen.
- 2. Beachten Sie alle Anweisungen auf dem Produkt.
- 3. Beachten Sie alle Warn- und Sicherheitshinweise.
- 4. Befolgen Sie alle Anweisungen.
- 5. Verwenden Sie dieses Gerät nicht in der Nähe von Wasser.
- 6. Reinigen Sie das Gerät nur mit einem sauberen, trockenen Tuch.
- 7. Achten Sie darauf, dass die Lüftungsoffnungen nicht blockiert sind.
- 8. Stellen Sie das Gerät nicht in unmittelbarer Nähe von Wärmequellen auf.
- 9. Stellen Sie das Gerät nicht in unmittelbarer Nähe von Wärmequellen auf.
- 10. Stellen Sie das Gerät nicht in unmittelbarer Nähe von Wärmequellen auf.
- 11. Stellen Sie das Gerät nicht in unmittelbarer Nähe von Wärmequellen auf.
- 12. Stellen Sie das Gerät nicht in unmittelbarer Nähe von Wärmequellen auf.
- 13. Stellen Sie das Gerät nicht in unmittelbarer Nähe von Wärmequellen auf.
- 14. Stellen Sie das Gerät nicht in unmittelbarer Nähe von Wärmequellen auf.
- 15. Stellen Sie das Gerät nicht in unmittelbarer Nähe von Wärmequellen auf.
- 16. Stellen Sie das Gerät nicht in unmittelbarer Nähe von Wärmequellen auf.
- 17. Stellen Sie das Gerät nicht in unmittelbarer Nähe von Wärmequellen auf.
- 18. Stellen Sie das Gerät nicht in unmittelbarer Nähe von Wärmequellen auf.
- 19. Stellen Sie das Gerät nicht in unmittelbarer Nähe von Wärmequellen auf.
- 20. Stellen Sie das Gerät nicht in unmittelbarer Nähe von Wärmequellen auf.
- 21. Stellen Sie das Gerät nicht in unmittelbarer Nähe von Wärmequellen auf.
- 22. Stellen Sie das Gerät nicht in unmittelbarer Nähe von Wärmequellen auf.
- 23. Stellen Sie das Gerät nicht in unmittelbarer Nähe von Wärmequellen auf.
- 24. Stellen Sie das Gerät nicht in unmittelbarer Nähe von Wärmequellen auf.
- 25. Stellen Sie das Gerät nicht in unmittelbarer Nähe von Wärmequellen auf.
- 26. Stellen Sie das Gerät nicht in unmittelbarer Nähe von Wärmequellen auf.
- 27. Stellen Sie das Gerät nicht in unmittelbarer Nähe von Wärmequellen auf.
- 28. Stellen Sie das Gerät nicht in unmittelbarer Nähe von Wärmequellen auf.
- 29. Stellen Sie das Gerät nicht in unmittelbarer Nähe von Wärmequellen auf.
- 30. Stellen Sie das Gerät nicht in unmittelbarer Nähe von Wärmequellen auf.
- 31. Stellen Sie das Gerät nicht in unmittelbarer Nähe von Wärmequellen auf.
- 32. Stellen Sie das Gerät nicht in unmittelbarer Nähe von Wärmequellen auf.
- 33. Stellen Sie das Gerät nicht in unmittelbarer Nähe von Wärmequellen auf.
- 34. Stellen Sie das Gerät nicht in unmittelbarer Nähe von Wärmequellen auf.
- 35. Stellen Sie das Gerät nicht in unmittelbarer Nähe von Wärmequellen auf.
- 36. Stellen Sie das Gerät nicht in unmittelbarer Nähe von Wärmequellen auf.
- 37. Stellen Sie das Gerät nicht in unmittelbarer Nähe von Wärmequellen auf.
- 38. Stellen Sie das Gerät nicht in unmittelbarer Nähe von Wärmequellen auf.
- 39. Stellen Sie das Gerät nicht in unmittelbarer Nähe von Wärmequellen auf.
- 40. Stellen Sie das Gerät nicht in unmittelbarer Nähe von Wärmequellen auf.
- 41. Stellen Sie das Gerät nicht in unmittelbarer Nähe von Wärmequellen auf.
- 42. Stellen Sie das Gerät nicht in unmittelbarer Nähe von Wärmequellen auf.
- 43. Stellen Sie das Gerät nicht in unmittelbarer Nähe von Wärmequellen auf.
- 44. Stellen Sie das Gerät nicht in unmittelbarer Nähe von Wärmequellen auf.
- 45. Stellen Sie das Gerät nicht in unmittelbarer Nähe von Wärmequellen auf.
- 46. Stellen Sie das Gerät nicht in unmittelbarer Nähe von Wärmequellen auf.
- 47. Stellen Sie das Gerät nicht in unmittelbarer Nähe von Wärmequellen auf.
- 48. Stellen Sie das Gerät nicht in unmittelbarer Nähe von Wärmequellen auf.
- 49. Stellen Sie das Gerät nicht in unmittelbarer Nähe von Wärmequellen auf.
- 50. Stellen Sie das Gerät nicht in unmittelbarer Nähe von Wärmequellen auf.
- 51. Stellen Sie das Gerät nicht in unmittelbarer Nähe von Wärmequellen auf.
- 52. Stellen Sie das Gerät nicht in unmittelbarer Nähe von Wärmequellen auf.
- 53. Stellen Sie das Gerät nicht in unmittelbarer Nähe von Wärmequellen auf.
- 54. Stellen Sie das Gerät nicht in unmittelbarer Nähe von Wärmequellen auf.
- 55. Stellen Sie das Gerät nicht in unmittelbarer Nähe von Wärmequellen auf.
- 56. Stellen Sie das Gerät nicht in unmittelbarer Nähe von Wärmequellen auf.
- 57. Stellen Sie das Gerät nicht in unmittelbarer Nähe von Wärmequellen auf.
- 58. Stellen Sie das Gerät nicht in unmittelbarer Nähe von Wärmequellen auf.
- 59. Stellen Sie das Gerät nicht in unmittelbarer Nähe von Wärmequellen auf.
- 60. Stellen Sie das Gerät nicht in unmittelbarer Nähe von Wärmequellen auf.
- 61. Stellen Sie das Gerät nicht in unmittelbarer Nähe von Wärmequellen auf.
- 62. Stellen Sie das Gerät nicht in unmittelbarer Nähe von Wärmequellen auf.
- 63. Stellen Sie das Gerät nicht in unmittelbarer Nähe von Wärmequellen auf.
- 64. Stellen Sie das Gerät nicht in unmittelbarer Nähe von Wärmequellen auf.
- 65. Stellen Sie das Gerät nicht in unmittelbarer Nähe von Wärmequellen auf.
- 66. Stellen Sie das Gerät nicht in unmittelbarer Nähe von Wärmequellen auf.
- 67. Stellen Sie das Gerät nicht in unmittelbarer Nähe von Wärmequellen auf.
- 68. Stellen Sie das Gerät nicht in unmittelbarer Nähe von Wärmequellen auf.
- 69. Stellen Sie das Gerät nicht in unmittelbarer Nähe von Wärmequellen auf.
- 70. Stellen Sie das Gerät nicht in unmittelbarer Nähe von Wärmequellen auf.
- 71. Stellen Sie das Gerät nicht in unmittelbarer Nähe von Wärmequellen auf.
- 72. Stellen Sie das Gerät nicht in unmittelbarer Nähe von Wärmequellen auf.
- 73. Stellen Sie das Gerät nicht in unmittelbarer Nähe von Wärmequellen auf.
- 74. Stellen Sie das Gerät nicht in unmittelbarer Nähe von Wärmequellen auf.
- 75. Stellen Sie das Gerät nicht in unmittelbarer Nähe von Wärmequellen auf.
- 76. Stellen Sie das Gerät nicht in unmittelbarer Nähe von Wärmequellen auf.
- 77. Stellen Sie das Gerät nicht in unmittelbarer Nähe von Wärmequellen auf.
- 78. Stellen Sie das Gerät nicht in unmittelbarer Nähe von Wärmequellen auf.
- 79. Stellen Sie das Gerät nicht in unmittelbarer Nähe von Wärmequellen auf.
- 80. Stellen Sie das Gerät nicht in unmittelbarer Nähe von Wärmequellen auf.
- 81. Stellen Sie das Gerät nicht in unmittelbarer Nähe von Wärmequellen auf.
- 82. Stellen Sie das Gerät nicht in unmittelbarer Nähe von Wärmequellen auf.
- 83. Stellen Sie das Gerät nicht in unmittelbarer Nähe von Wärmequellen auf.
- 84. Stellen Sie das Gerät nicht in unmittelbarer Nähe von Wärmequellen auf.
- 85. Stellen Sie das Gerät nicht in unmittelbarer Nähe von Wärmequellen auf.
- 86. Stellen Sie das Gerät nicht in unmittelbarer Nähe von Wärmequellen auf.
- 87. Stellen Sie das Gerät nicht in unmittelbarer Nähe von Wärmequellen auf.
- 88. Stellen Sie das Gerät nicht in unmittelbarer Nähe von Wärmequellen auf.
- 89. Stellen Sie das Gerät nicht in unmittelbarer Nähe von Wärmequellen auf.
- 90. Stellen Sie das Gerät nicht in unmittelbarer Nähe von Wärmequellen auf.
- 91. Stellen Sie das Gerät nicht in unmittelbarer Nähe von Wärmequellen auf.
- 92. Stellen Sie das Gerät nicht in unmittelbarer Nähe von Wärmequellen auf.
- 93. Stellen Sie das Gerät nicht in unmittelbarer Nähe von Wärmequellen auf.
- 94. Stellen Sie das Gerät nicht in unmittelbarer Nähe von Wärmequellen auf.
- 95. Stellen Sie das Gerät nicht in unmittelbarer Nähe von Wärmequellen auf.
- 96. Stellen Sie das Gerät nicht in unmittelbarer Nähe von Wärmequellen auf.
- 97. Stellen Sie das Gerät nicht in unmittelbarer Nähe von Wärmequellen auf.
- 98. Stellen Sie das Gerät nicht in unmittelbarer Nähe von Wärmequellen auf.
- 99. Stellen Sie das Gerät nicht in unmittelbarer Nähe von Wärmequellen auf.
- 100. Stellen Sie das Gerät nicht in unmittelbarer Nähe von Wärmequellen auf.
- 101. Stellen Sie das Gerät nicht in unmittelbarer Nähe von Wärmequellen auf.
- 102. Stellen Sie das Gerät nicht in unmittelbarer Nähe von Wärmequellen auf.
- 103. Stellen Sie das Gerät nicht in unmittelbarer Nähe von Wärmequellen auf.
- 104. Stellen Sie das Gerät nicht in unmittelbarer Nähe von Wärmequellen auf.
- 105. Stellen Sie das Gerät nicht in unmittelbarer Nähe von Wärmequellen auf.
- 106. Stellen Sie das Gerät nicht in unmittelbarer Nähe von Wärmequellen auf.
- 107. Stellen Sie das Gerät nicht in unmittelbarer Nähe von Wärmequellen auf.
- 108. Stellen Sie das Gerät nicht in unmittelbarer Nähe von Wärmequellen auf.
- 109. Stellen Sie das Gerät nicht in unmittelbarer Nähe von Wärmequellen auf.
- 110. Stellen Sie das Gerät nicht in unmittelbarer Nähe von Wärmequellen auf.
- 111. Stellen Sie das Gerät nicht in unmittelbarer Nähe von Wärmequellen auf.
- 112. Stellen Sie das Gerät nicht in unmittelbarer Nähe von Wärmequellen auf.
- 113. Stellen Sie das Gerät nicht in unmittelbarer Nähe von Wärmequellen auf.
- 114. Stellen Sie das Gerät nicht in unmittelbarer Nähe von Wärmequellen auf.
- 115. Stellen Sie das Gerät nicht in unmittelbarer Nähe von Wärmequellen auf.
- 116. Stellen Sie das Gerät nicht in unmittelbarer Nähe von Wärmequellen auf.
- 117. Stellen Sie das Gerät nicht in unmittelbarer Nähe von Wärmequellen auf.
- 118. Stellen Sie das Gerät nicht in unmittelbarer Nähe von Wärmequellen auf.
- 119. Stellen Sie das Gerät nicht in unmittelbarer Nähe von Wärmequellen auf.
- 120. Stellen Sie das Gerät nicht in unmittelbarer Nähe von Wärmequellen auf.
- 121. Stellen Sie das Gerät nicht in unmittelbarer Nähe von Wärmequellen auf.
- 122. Stellen Sie das Gerät nicht in unmittelbarer Nähe von Wärmequellen auf.
- 123. Stellen Sie das Gerät nicht in unmittelbarer Nähe von Wärmequellen auf.
- 124. Stellen Sie das Gerät nicht in unmittelbarer Nähe von Wärmequellen auf.
- 125. Stellen Sie das Gerät nicht in unmittelbarer Nähe von Wärmequellen auf.
- 126. Stellen Sie das Gerät nicht in unmittelbarer Nähe von Wärmequellen auf.
- 127. Stellen Sie das Gerät nicht in unmittelbarer Nähe von Wärmequellen auf.
- 128. Stellen Sie das Gerät nicht in unmittelbarer Nähe von Wärmequellen auf.
- 129. Stellen Sie das Gerät nicht in unmittelbarer Nähe von Wärmequellen auf.
- 130. Stellen Sie das Gerät nicht in unmittelbarer Nähe von Wärmequellen auf.
- 131. Stellen Sie das Gerät nicht in unmittelbarer Nähe von Wärmequellen auf.
- 132. Stellen Sie das Gerät nicht in unmittelbarer Nähe von Wärmequellen auf.
- 133. Stellen Sie das Gerät nicht in unmittelbarer Nähe von Wärmequellen auf.
- 134. Stellen Sie das Gerät nicht in unmittelbarer Nähe von Wärmequellen auf.
- 135. Stellen Sie das Gerät nicht in unmittelbarer Nähe von Wärmequellen auf.
- 136. Stellen Sie das Gerät nicht in unmittelbarer Nähe von Wärmequellen auf.
- 137. Stellen Sie das Gerät nicht in unmittelbarer Nähe von Wärmequellen auf.
- 138. Stellen Sie das Gerät nicht in unmittelbarer Nähe von Wärmequellen auf.
- 139. Stellen Sie das Gerät nicht in unmittelbarer Nähe von Wärmequellen auf.
- 140. Stellen Sie das Gerät nicht in unmittelbarer Nähe von Wärmequellen auf.
- 141. Stellen Sie das Gerät nicht in unmittelbarer Nähe von Wärmequellen auf.
- 142. Stellen Sie das Gerät nicht in unmittelbarer Nähe von Wärmequellen auf.
- 143. Stellen Sie das Gerät nicht in unmittelbarer Nähe von Wärmequellen auf.
- 144. Stellen Sie das Gerät nicht in unmittelbarer Nähe von Wärmequellen auf.
- 145. Stellen Sie das Gerät nicht in unmittelbarer Nähe von Wärmequellen auf.
- 146. Stellen Sie das Gerät nicht in unmittelbarer Nähe von Wärmequellen auf.
- 147. Stellen Sie das Gerät nicht in unmittelbarer Nähe von Wärmequellen auf.
- 148. Stellen Sie das Gerät nicht in unmittelbarer Nähe von Wärmequellen auf.
- 149. Stellen Sie das Gerät nicht in unmittelbarer Nähe von Wärmequellen auf.
- 150. Stellen Sie das Gerät nicht in unmittelbarer Nähe von Wärmequellen auf.
- 151. Stellen Sie das Gerät nicht in unmittelbarer Nähe von Wärmequellen auf.
- 152. Stellen Sie das Gerät nicht in unmittelbarer Nähe von Wärmequellen auf.
- 153. Stellen Sie das Gerät nicht in unmittelbarer Nähe von Wärmequellen auf.
- 154. Stellen Sie das Gerät nicht in unmittelbarer Nähe von Wärmequellen auf.
- 155. Stellen Sie das Gerät nicht in unmittelbarer Nähe von Wärmequellen auf.
- 156. Stellen Sie das Gerät nicht in unmittelbarer Nähe von Wärmequellen auf.
- 157. Stellen Sie das Gerät nicht in unmittelbarer Nähe von Wärmequellen auf.
- 158. Stellen Sie das Gerät nicht in unmittelbarer Nähe von Wärmequellen auf.
- 159. Stellen Sie das Gerät nicht in unmittelbarer Nähe von Wärmequellen auf.
- 160. Stellen Sie das Gerät nicht in unmittelbarer Nähe von Wärmequellen auf.
- 161. Stellen Sie das Gerät nicht in unmittelbarer Nähe von Wärmequellen auf.
- 162. Stellen Sie das Gerät nicht in unmittelbarer Nähe von Wärmequellen auf.
- 163. Stellen Sie das Gerät nicht in unmittelbarer Nähe von Wärmequellen auf.
- 164. Stellen Sie das Gerät nicht in unmittelbarer Nähe von Wärmequellen auf.
- 165. Stellen Sie das Gerät nicht in unmittelbarer Nähe von Wärmequellen auf.
- 166. Stellen Sie das Gerät nicht in unmittelbarer Nähe von Wärmequellen auf.
- 167. Stellen Sie das Gerät nicht in unmittelbarer Nähe von Wärmequellen auf.
- 168. Stellen Sie das Gerät nicht in unmittelbarer Nähe von Wärmequellen auf.
- 169. Stellen Sie das Gerät nicht in unmittelbarer Nähe von Wärmequellen auf.
- 170. Stellen Sie das Gerät nicht in unmittelbarer Nähe von Wärmequellen auf.
- 171. Stellen Sie das Gerät nicht in unmittelbarer Nähe von Wärmequellen auf.
- 172. Stellen Sie das Gerät nicht in unmittelbarer Nähe von Wärmequellen auf.
- 173. Stellen Sie das Gerät nicht in unmittelbarer Nähe von Wärmequellen auf.
- 174. Stellen Sie das Gerät nicht in unmittelbarer Nähe von Wärmequellen auf.
- 175. Stellen Sie das Gerät nicht in unmittelbarer Nähe von Wärmequellen auf.
- 176. Stellen Sie das Gerät nicht in unmittelbarer Nähe von Wärmequellen auf.
- 177. Stellen Sie das Gerät nicht in unmittelbarer Nähe von Wärmequellen auf.
- 178. Stellen Sie das Gerät nicht in unmittelbarer Nähe von Wärmequellen auf.
- 179. Stellen Sie das Gerät nicht in unmittelbarer Nähe von Wärmequellen auf.
- 180. Stellen Sie das Gerät nicht in unmittelbarer Nähe von Wärmequellen auf.
- 181. Stellen Sie das Gerät nicht in unmittelbarer Nähe von Wärmequellen auf.
- 182. Stellen Sie das Gerät nicht in unmittelbarer Nähe von Wärmequellen auf.
- 183. Stellen Sie das Gerät nicht in unmittelbarer Nähe von Wärmequellen auf.
- 184. Stellen Sie das Gerät nicht in unmittelbarer Nähe von Wärmequellen auf.
- 185. Stellen Sie das Gerät nicht in unmittelbarer Nähe von Wärmequellen auf.
- 186. Stellen Sie das Gerät nicht in unmittelbarer Nähe von Wärmequellen auf.
- 187. Stellen Sie das Gerät nicht in unmittelbarer Nähe von Wärmequellen auf.
- 188. Stellen Sie das Gerät nicht in unmittelbarer Nähe von Wärmequellen auf.
- 189. Stellen Sie das Gerät nicht in unmittelbarer Nähe von Wärmequellen auf.
- 190. Stellen Sie das Gerät nicht in unmittelbarer Nähe von Wärmequellen auf.
- 191. Stellen Sie das Gerät nicht in unmittelbarer Nähe von Wärmequellen auf.
- 192. Stellen Sie das Gerät nicht in unmittelbarer Nähe von Wärmequellen auf.
- 193. Stellen Sie das Gerät nicht in unmittelbarer Nähe von Wärmequellen auf.
- 194. Stellen Sie das Gerät nicht in unmittelbarer Nähe von Wärmequellen auf.
- 195. Stellen Sie das Gerät nicht in unmittelbarer Nähe von Wärmequellen auf.
- 196. Stellen Sie das Gerät nicht in unmittelbarer Nähe von Wärmequellen auf.
- 197. Stellen Sie das Gerät nicht in unmittelbarer Nähe von Wärmequellen auf.
- 198. Stellen Sie das Gerät nicht in unmittelbarer Nähe von Wärmequellen auf.
- 199. Stellen Sie das Gerät nicht in unmittelbarer Nähe von Wärmequellen auf.
- 200. Stellen Sie das Gerät nicht in unmittelbarer Nähe von Wärmequellen auf.
- 201. Stellen Sie das Gerät nicht in unmittelbarer Nähe von Wärmequellen auf.
- 202. Stellen Sie das Gerät nicht in unmittelbarer Nähe von Wärmequellen auf.
- 203. Stellen Sie das Gerät nicht in unmittelbarer Nähe von Wärmequellen auf.
- 204. Stellen Sie das Gerät nicht in unmittelbarer Nähe von Wärmequellen auf.
- 205

