

7MAGIC

EGG BOILER

INSTRUCTION MANUAL



MODEL: EB6406-GS

Before using the machine, read it carefully and save it for future reference



EU:+4921042865085



www.7magic.de



support@7magic.de

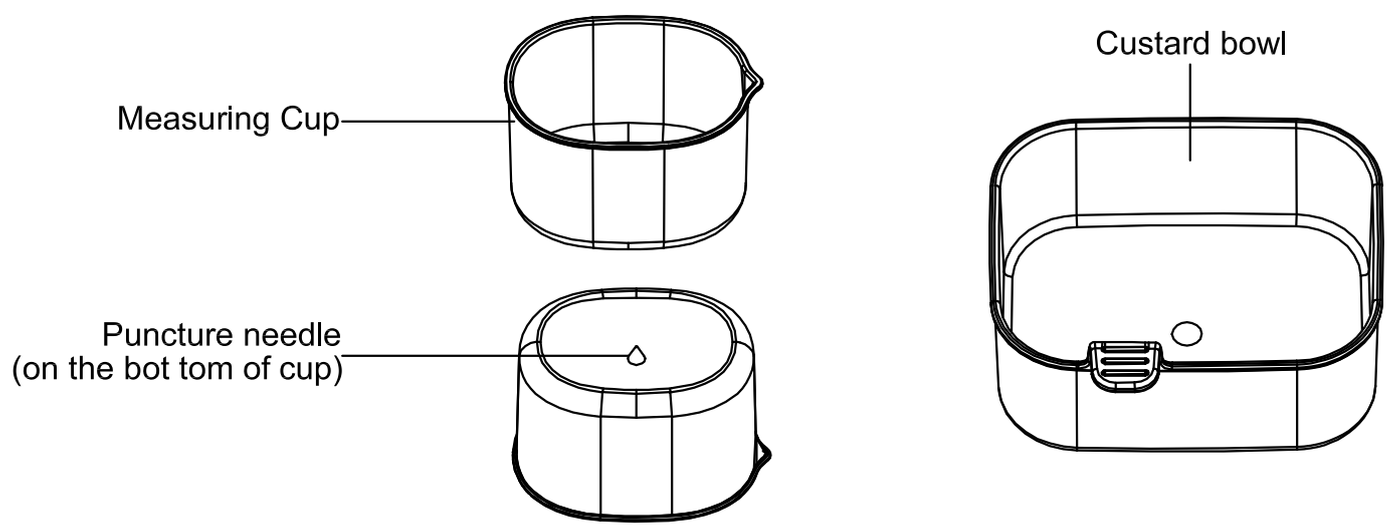
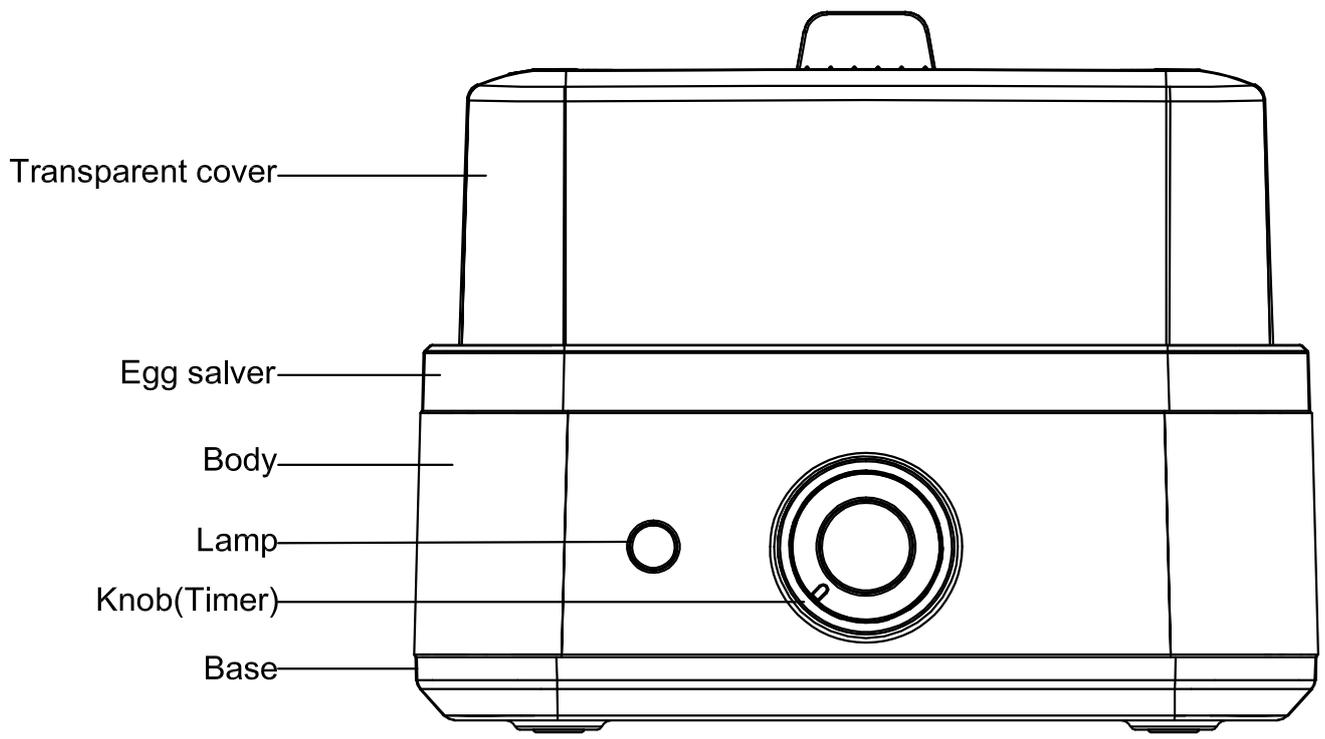
IMPORTANT SAFEGUARDS

When using electrical appliance, basic safety precautions should always be followed, including the following:

1. Read all instruction before using
2. Do not touch hot surfaces. Use handles or knobs.
3. To protect against electrical shock do not immerse cord, plugs, or the base in water or other liquid.
4. Close supervision is necessary when any appliance is used by or near children.
5. Unplug from outlet when not in use and before cleaning. Allow to cool before putting on or taking off parts. The heating element surface is subject to residual heat after use.
6. Do not operate any appliance with a damaged cord or plug or after the appliance malfunctions or has been damaged in any manner. Return appliance to the nearest authorized service facility for examination, repair, or adjustment.
7. The use of accessory attachments not recommended by the appliance manufacturer may cause injuries.
8. Do not use outdoors.
9. Do not let cord hang over edge of table or counter, or touch hot surfaces.
10. Do not place on or near a hot gas or electric burner, or in a heated oven.
11. Extreme caution must be used when moving an appliance containing hot oil or other hot liquids.
12. To disconnect, turn any control to "off", then remove plug from wall outlet.
13. Do not use appliance for other than intended use.
14. This appliance is not intended for use by persons (including children) with reduced physical, sensory or mental capabilities, or lack of experience and knowledge, unless they have been given supervision or instruction concerning use of the appliance by a person responsible for their safety.
15. Children should be supervised to ensure that they do not play with the appliance.
16. If the SUPPLY CORD is damaged, it must be replaced by the manufacturer, its service agent or similarly qualified persons in order to avoid a hazard.
17. CAUTION: Avoid injuries from the egg pricking device.

**Save these instructions.
For household use only**

Product introduction



Before the first use

Before using the egg boiler at the first, please clean the egg boiler completely, put the attachments such as transparent cover, measuring cup, salvers etc into water (also adding the proper cleanser) and clean them. Fill the appliance with a measuring cup water,

assemble all parts, but do not have egg and begin to operate, when the water is boiling, discard the water.

Note: Never immerse the base in the water for cleaning. Wipe the appearance of base and the heat tray with a wild and damp cloth or cleaner, never use a poisonous cleaner.

Boiled egg

1. For the first time, wipe the surface of the hot plate clean and add 120ml water to the hot plate.

2. Drilled the big end of the egg with the needle on the bottom of the measuring cup. Then put the egg on the egg salver, make sure the small end of the egg is downwards. As the small end can be inserted into the hole deeper, which may give the egg more balance. Then cover the transparent cover, plug in the power source, turning the switch on"-". The indicator on the switch will be illuminated.

Caution: the eggs must be pierced before boiling otherwise the eggs may explode during cooking.

3. Plug it in and twist the knob so that the knob pointer points to the appropriate scale(rare"☉", medium"☉", well done"●") and the switch indicator lights up.

4. When the egg is cooked ,you will hear a "ding" from the timer and the switch indicator light goes off.

Caution:After the eggs are cooked,please unplug the power to avoid safety risks.

5.Put the boiled egg into the cool water rapidly so that peeled easily, egg is at its peak flavor immediately after boiling.

Steaming egg custard

1. Break two eggs into the custard bowl, add 1~2g salt and other ingredient, some oil, mixing smooth.

2. Add the water into the mixture up to the level(" - Max") indicated on the inside of custard bowl, mixing smooth.

3. Pour the water of the measuring cup on the heat tray, the quantity of water is at the "custard" scale of the district. Then assemble the egg salver.

4. Put the custard bowl on the salver, make sure the position is balanced. Then cover the transparent cover, plug in the power source, turning on the switch.

5. When the eggs are finished, audible sound from the thermostat will be heard. The indicator on the switch is still illuminated, Turn off the switch.Waiting for 30 seconds. Taking out and serve.

CLEANING AND MAINTENANCE

1. Unplug the power source and allow the appliance to cool down completely before cleaning.

2.Wash the transparent cover, measuring cup, salvers in hot soapy water, rinse and dry completely.

3.Don't clean any part with abrasive cleaners such as metal scouring pads, and scouring powder

4. Wipe the appearance of base and the heat tray with a wild and damp cloth or cleaner, never use a poisonous cleaner.

Warning: Never immerse the base in the water.

5. Store the boiler at the dry location such as a table top or counter top or a cupboard shelf, the power cord may be wound under the bottom of boiler.
6. Any other servicing should be performed by an authorized service representative.

ANALYSIS OF COMMON PROBLEMS

1. The indicator on the switch is off.

- a. It's a blackout.
- b. The socket is off.
- c. It wasn't plugged in.
- d. The switch is off.

2. The egg boiled is too hard or raw.

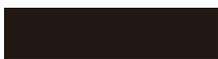
- a. The water added in the tray is too much or little (the more water, the better the eggs).
- b. The heat plate is up.

3. The indicator on the switch is on, but no steam, and the egg is completely raw.

- a. Encountered this phenomenon, please contact the company's after-sales service department or the distributor.

The above method is still unable to troubleshoot, contact the company's after-sales service department or the distributor. Non professional personnel are not allowed to disassemble.

Environment friendly disposal



You can help protect the environment!

Please remember to respect the local regulations: hand in the non-working electrical equipments to an appropriate waste disposal center

Product Sepc:

Product name: Egg boiler	Model: EB6406-GS
Rated volts: 220-240V~	Rated frequency: 50-60Hz
Capacity : 6 eggs	Rated power: 400W

7MAGIC

EIERKOCHER

GEBRAUCHSANWEISUNG



MODEL: EB6406-GS

Bevor Sie das Gerät benutzen, lesen Sie es sorgfältig durch und bewahren Sie es zum späteren Nachschlagen auf.



EU: +4921042865085



www.7magic.de



support@7magic.de

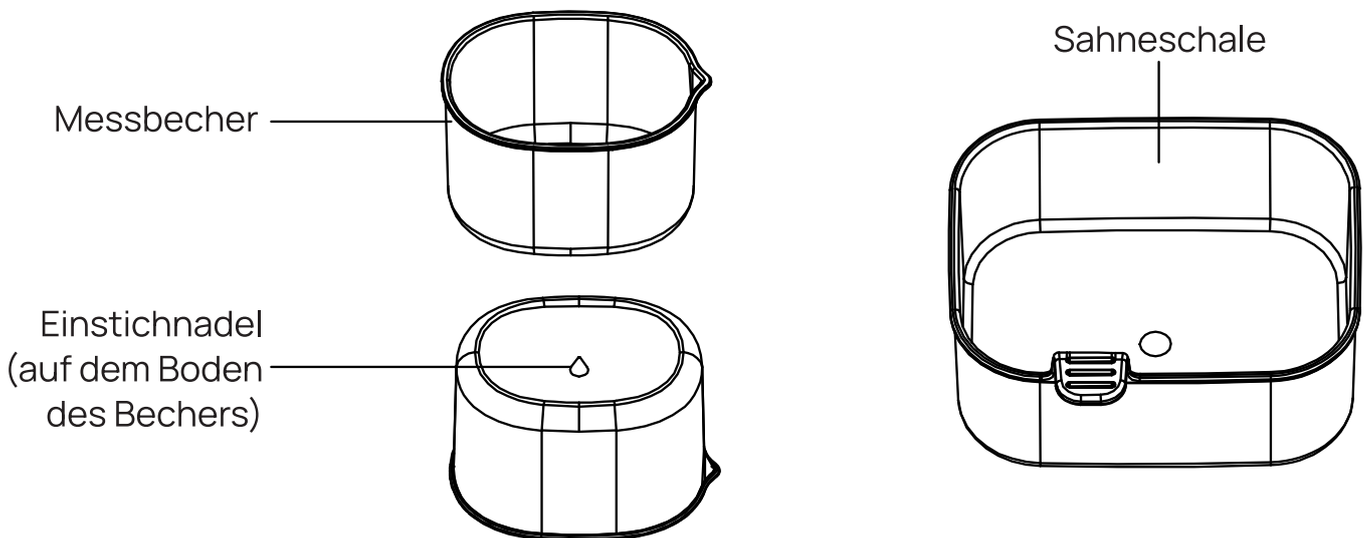
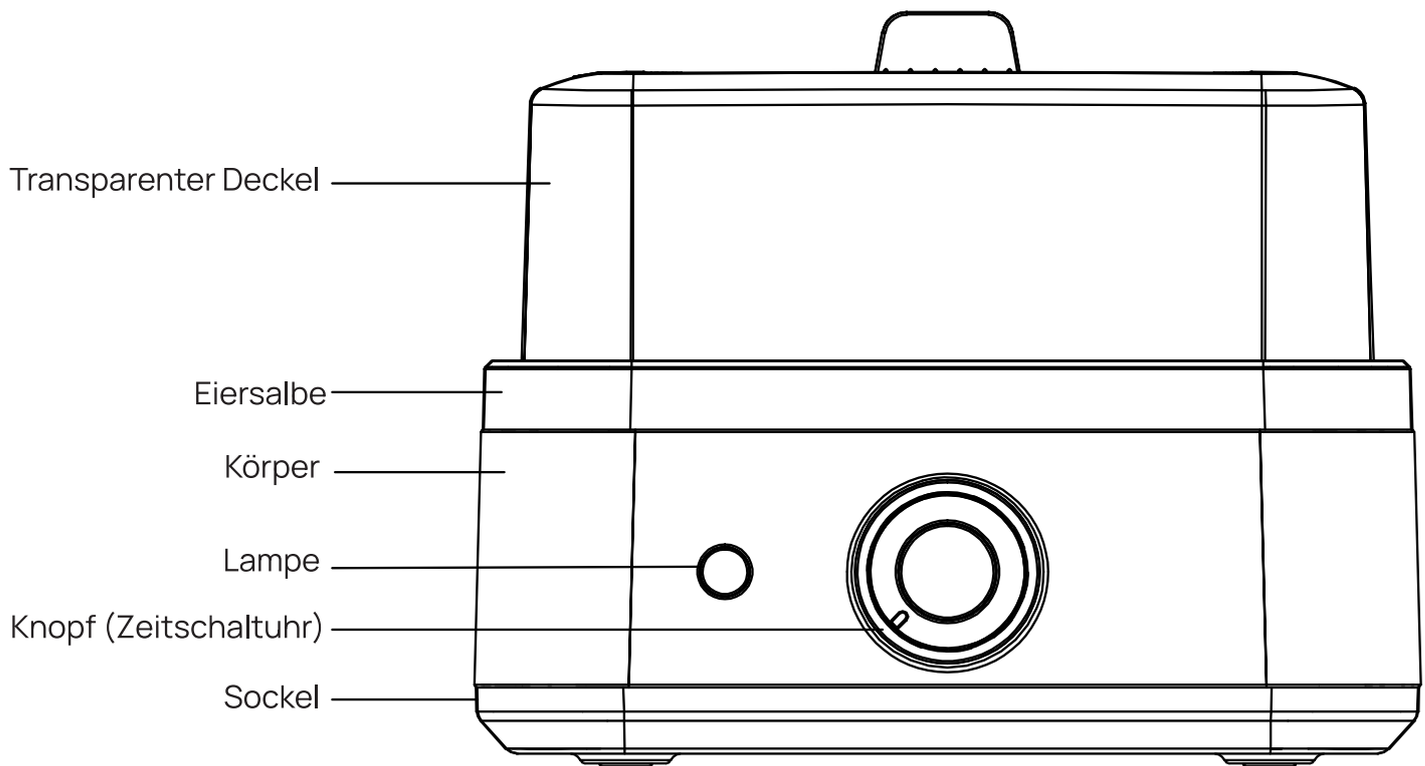
WICHTIGE SCHUTZKLAUSELN

Bei der Verwendung elektrischer Geräte sind die folgenden grundlegenden Sicherheitsmaßnahmen zu beachten:

1. Lesen Sie vor dem Gebrauch alle Anweisungen.
2. Berühren Sie keine heißen Oberflächen. Benutzen Sie Griffe oder Knöpfe.
3. Zum Schutz vor Stromschlag Kabel, Stecker oder Sockel nicht in Wasser oder andere Flüssigkeiten tauchen.
4. Wenn ein Gerät von Kindern oder in der Nähe von Kindern benutzt wird, ist eine strenge Überwachung erforderlich.
5. Ziehen Sie den Stecker aus der Steckdose, wenn Sie das Gerät nicht benutzen und bevor Sie es reinigen. Lassen Sie das Gerät abkühlen, bevor Sie Teile anbringen oder abnehmen. Die Oberfläche des Heizelements ist nach dem Gebrauch noch mit Restwärme behaftet.
6. Nehmen Sie das Gerät nicht in Betrieb, wenn das Kabel oder der Stecker beschädigt ist oder wenn das Gerät eine Fehlfunktion aufweist oder in irgendeiner Weise beschädigt wurde. Bringen Sie das Gerät zur Überprüfung, Reparatur oder Einstellung zur nächsten autorisierten Kundendienststelle.
7. Die Verwendung von Zubehörteilen, die nicht vom Hersteller des Geräts empfohlen werden, kann zu Verletzungen führen.
8. Verwenden Sie das Gerät nicht im Freien.
9. Lassen Sie das Kabel nicht über Tischkanten oder Arbeitsflächen hängen und berühren Sie keine heißen Oberflächen.
10. Nicht auf oder in die Nähe von heißen Gas- oder Elektrobrennern oder in einen beheizten Ofen stellen.
11. Seien Sie äußerst vorsichtig, wenn Sie ein Gerät mit heißem Öl oder anderen heißen Flüssigkeiten bewegen.
12. Um das Gerät vom Stromnetz zu trennen, drehen Sie einen der Regler auf "Aus" und ziehen Sie dann den Stecker aus der Steckdose.
13. Verwenden Sie das Gerät nicht für andere als die vorgesehenen Zwecke.
14. Dieses Gerät ist nicht dafür bestimmt, durch Personen (einschließlich Kinder) mit eingeschränkten physischen, sensorischen oder geistigen Fähigkeiten oder mangels Erfahrung und mangels Wissen benutzt zu werden, es sei denn, sie werden durch eine für ihre Sicherheit zuständige Person beaufsichtigt oder erhielten von ihr Anweisungen, wie das Gerät zu benutzen ist.
15. Kinder sollten beaufsichtigt werden, um sicherzustellen, dass sie nicht mit dem Gerät spielen.
16. Wenn das NETZKABEL beschädigt ist, muss es vom Hersteller, seinem Kundendienst oder einer ähnlich qualifizierten Person ausgetauscht werden, um eine Gefährdung zu vermeiden.
17. VORSICHT: Vermeiden Sie Verletzungen durch die Eierstechvorrichtung.

**Bewahren Sie diese Anleitung auf.
Nur für den Hausgebrauch**

Einführung des Produkts



Vor dem ersten Gebrauch

Bevor Sie den Eierkocher zum ersten Mal benutzen, reinigen Sie bitte den Eierkocher vollständig, legen Sie die Zubehörteile wie Klarsichtdeckel, Messbecher, Salzstreuer usw. in Wasser ein (und fügen Sie das entsprechende Reinigungsmittel hinzu) und reinigen Sie sie. Füllen Sie das Gerät mit einem Messbecher Wasser,

Montieren Sie alle Teile, aber haben Sie kein Ei und beginnen Sie zu arbeiten, wenn das Wasser kocht entsorgen Sie das Wasser. Hinweis: Tauchen Sie niemals die Basis in das Wasser für die Reinigung. Wischen Sie das Äußere der Basis und der Wärmeschale mit einem wilden und feuchten Tuch oder Reiniger ab, verwenden Sie niemals einen giftigen Reiniger.

Gekochtes Ei

1. Beim ersten Mal die Oberfläche der Kochplatte abwischen und 120 ml Wasser in die Kochplatte geben.
2. Durchbohren Sie das große Ende des Eies mit der Nadel auf dem Boden des Messbechers. Legen Sie dann das Ei auf den Eiersalber, achten Sie darauf, dass das kleine Ende des Eies nach unten zeigt. So kann das kleine Ende tiefer in das Loch gesteckt werden, was dem Ei mehr Ausgewogenheit verleihen kann. Dann decken Sie die durchsichtige Abdeckung ab, schließen Sie die Stromquelle an und schalten Sie den Schalter auf "-". Die Anzeige am Schalter leuchtet auf.

Achtung: Die Eier müssen vor dem Kochen angestochen werden, sonst können sie während des Kochens explodieren.

3. Stecken Sie den Stecker ein und drehen Sie den Drehknopf so, dass der Zeiger des Knopfes auf die entsprechende Skala zeigt (blutig  mittel  "gut durchgebraten" ) und die Schaltanzeige aufleuchtet.

4. Wenn das Ei gekocht ist, hören Sie ein "Klingeln" vom Timer und die Kontrollleuchte erlischt.

Achtung: Nachdem die Eier gekocht sind, ziehen Sie bitte den Netzstecker, um Sicherheitsrisiken zu vermeiden.

5) Legen Sie das gekochte Ei schnell ins kalte Wasser, damit es sich leicht schälen lässt, und das Ei sofort nach dem Kochen seinen vollen Geschmack entfaltet.

Dämpfen von Eierpudding

1. Zwei Eier in eine Puddingschüssel geben, 1-2 g Salz und andere Zutaten sowie etwas Öl hinzufügen und glatt rühren.

2. Wasser bis zu der auf der Innenseite der Puddingschüssel angegebenen Menge ("- Max") in die Mischung geben und glatt rühren.

3. Gießen Sie das Wasser aus dem Messbecher auf das Wärmeblech, die Wassermenge entspricht der "Pudding"-Skala des Bezirks. Dann den Eiersalber zusammensetzen.

4. Stellen Sie die Puddingschüssel auf den Salver, achten Sie auf eine ausgewogene Position. Dann decken Sie die transparente Abdeckung ab, schließen Sie die Stromquelle an und schalten Sie den Schalter ein.

5. Wenn die Eier fertig sind, ertönt ein akustisches Signal vom Thermostat. Wenn die Anzeige am Schalter noch leuchtet, schalten Sie den Schalter aus und warten Sie 30 Sekunden. Herausnehmen und servieren.

REINIGUNG UND WARTUNG

1. Ziehen Sie den Netzstecker und lassen Sie das Gerät vor der Reinigung vollständig abkühlen.

Waschen Sie die durchsichtige Abdeckung, den Messbecher und die Salzstreuer in heißem Seifenwasser, spülen Sie sie ab und trocknen Sie sie vollständig.

3) Reinigen Sie keine Teile mit Scheuermitteln wie Metallschwämmen oder Scheuerpulver.

4. Wischen Sie das Äußere der Basis und der Wärmeschale mit einem wilden und feuchten Tuch oder Reiniger ab, verwenden Sie niemals giftige Reiniger.

Achtung! Tauchen Sie die Basis niemals ins Wasser.

- 5) Lagern Sie den Kessel an einem trockenen Ort, z. B. auf einem Tisch, einer Arbeitsplatte oder einem Schrankregal.
- 6) Alle anderen Wartungsarbeiten sollten von einem autorisierten Servicevertreter durchgeführt werden.

ANALYSIS OF COMMON PROBLEMS

1. die Anzeige des Schalters ist ausgeschaltet.

- a. Es ist ein Stromausfall.
- b. Die Steckdose ist ausgeschaltet.
- c. Der Stecker war nicht eingesteckt.
- d. Der Schalter ist ausgeschaltet.

2. das gekochte Ei ist zu hart oder roh.

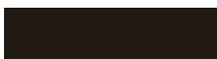
- a. Das zugegebene Wasser ist zu viel oder zu wenig (je mehr Wasser, desto besser die Eier).
- b. Die Heizplatte ist verzogen.

3. die Anzeige am Schalter leuchtet, aber es ist kein Dampf zu sehen, und das Ei ist völlig roh.

- a. Wenn dieses Phänomen auftritt, wenden Sie sich bitte an die Kundendienstabteilung des Unternehmens oder an den Händler.

Wenn die obige Methode immer noch nicht zur Fehlerbehebung führt, wenden Sie sich an den Kundendienst des Unternehmens oder an den Händler. Nicht fachkundiges Personal darf das Gerät nicht demontieren.

Umweltfreundliche Entsorgung



Sie können helfen, die Umwelt zu schützen!

Bitte denken Sie daran, die örtlichen Vorschriften zu beachten: Geben Sie die nicht mehr funktionierenden Elektrogeräte bei einer geeigneten Entsorgungsstelle ab.

Produkt Sepc:

Produktname: Eierkocher	Modell:EB6406-GS
Nennspannungen:220-240V~	Nennfrequenz:50-60Hz
Kapazität:6 Eier	Nennleistung:400W

