

The logo for the brand 'ALASKA' is rendered in a bold, black, sans-serif typeface. The letters are thick and closely spaced, with a slightly italicized or slanted appearance. The 'A' and 'S' are particularly prominent due to their size and weight.

**ALASKA**

**Gebrauchsanweisung  
Partypfanne MP1509**

**Sehr geehrte Kundin,  
Sehr geehrter Kunde,**

Herzlichen Glückwunsch zum Kauf dieses **ALASKA** Produktes. Wie alle Erzeugnisse von **ALASKA**, wurde auch dieses Produkt aufgrund neuester technischer Erkenntnisse entwickelt und unter Verwendung zuverlässiger und moderner elektrischer/elektronischer Bauteile hergestellt.

Bitte nehmen Sie sich einige Minuten Zeit, bevor Sie das Gerät in Betrieb nehmen, und lesen Sie die nachfolgende Gebrauchsanweisung durch.

Besten Dank!



GXK0360

Hergestellt für:  
Fulltrade International GmbH  
Schlüterstr. 5  
D-40235 Düsseldorf  
Hotline: 0 800 / 503 54 18

## INHALTSVERZEICHNIS

Wichtige Sicherheitsanweisungen	3 - 5
Bedienelemente	5
Bestimmungsgemäßer Gebrauch	5
Vor erster Inbetriebnahme	5 - 6
Bedienung	6
Reinigung und Pflege	7
Technische Daten	7
Gewährleistung	8

## WICHTIGE SICHERHEITSANWEISUNGEN

Bevor Sie Ihr neues Gerät benutzen, lesen Sie sich diese Gebrauchsanweisung sorgfältig durch. Sie enthält wichtige Informationen für Ihre Sicherheit sowie zum Gebrauch und zur Pflege des Geräts.

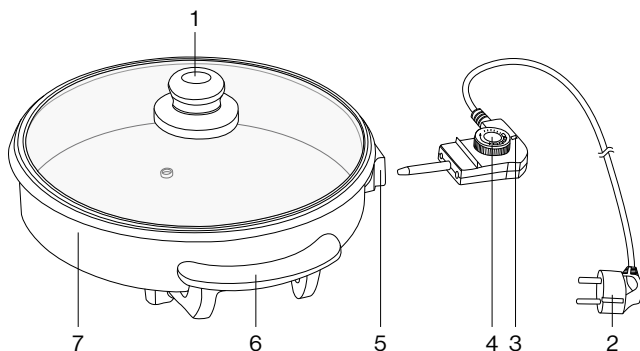
1. Beachten Sie alle Sicherheitshinweise, um Schäden durch nicht sachgemäßen Gebrauch zu vermeiden! Beachten Sie alle Warnhinweise auf dem Gerät.
2. Bewahren Sie die Gebrauchsanweisung für den weiteren Gebrauch auf. Sollte dieses Gerät an Dritte weitergegeben werden, muss diese Gebrauchsanweisung mit ausgehändigt werden.
3. Verwenden Sie das Gerät nur für den vorgesehenen Zweck. Das Gerät ist nicht für kommerziellen Gebrauch geeignet. Dieses Gerät ist für den ausschließlichen Gebrauch im Haushalt konzipiert. Verwenden Sie das Gerät nicht im Freien oder Badezimmer.
4. Im Falle von unsachgemäßem Gebrauch oder falscher Handhabung kann keine Haftung für eventuell auftretende Schäden übernommen werden.
5. Prüfen Sie vor dem Anschluss an die Netzversorgung, ob Stromart und Netzspannung mit den Angaben auf dem Typenschild übereinstimmen.
6. Benutzen Sie nie ein beschädigtes Gerät! Trennen Sie das Gerät vom Netz und benachrichtigen Sie Ihren Kundendienst, wenn das Gerät beschädigt ist.
7. **Stromschlaggefahr!** Versuchen Sie nie, das Gerät selbst zu reparieren. Lassen Sie das Gerät im Falle von Störungen nur von qualifizierten Fachleuten reparieren.
8. Überprüfen Sie regelmäßig den Netzstecker und das Netzkabel. Wenn das Netzkabel dieses Gerätes beschädigt wird, muss dieses durch den Hersteller oder seinen Kundendienst oder eine ähnlich qualifizierte Person ersetzt werden, um Gefährdungen zu vermeiden.
9. Verhindern Sie eine Beschädigung der Kabel durch Quetschen, Knicken oder Scheuern an scharfen Kanten. Halten Sie es von heißen Oberflächen und offenen Flammen fern.
10. Verlegen Sie das Kabel so, dass ein unbeabsichtigtes Ziehen bzw. ein Stolpern über das Kabel nicht möglich ist.
11. Ziehen Sie den Netzstecker nicht am Netzkabel aus der Steckdose und wickeln Sie das Netzkabel nicht um das Gerät.
12. Bei Benutzung eines Verlängerungskabels muss dieses für die entsprechende Leistung geeignet sein.
13. **Warnung!** Tauchen Sie elektrische Teile des Geräts während des Reinigens oder des Betriebs nie in Wasser oder andere Flüssigkeiten. Halten Sie das Gerät nie unter fließendes Wasser.
14. Nehmen Sie das Gerät nicht mit feuchten Händen, oder auf nassem Boden stehend in Betrieb. Fassen Sie den Netzstecker nie mit nassen oder feuchten Händen an.
15. Verbinden Sie den Netzstecker mit einer gut erreichbaren Steckdose, um im Notfall das Gerät schnell von der Netzversorgung trennen zu können. Ziehen Sie den Netzstecker aus der Steckdose, um das Gerät vollständig auszuschalten. Benutzen Sie den Netzstecker als Trennvorrichtung, der jederzeit zugänglich sein sollte. Das Gerät steht unter Strom, solange es an das Stromnetz angeschlossen ist.
16. Ziehen Sie vor jeder Reinigung, und falls das Gerät längere Zeit nicht benutzt wird, den Netzstecker.

## WICHTIGE SICHERHEITSANWEISUNGEN

17. Schalten Sie das Gerät immer aus, bevor Sie den Netzstecker ziehen.
18. Öffnen Sie unter keinen Umständen das Gehäuse. Führen Sie keine Gegenstände in das Innere des Gehäuses ein.
19. Die Benutzung von Zubehörteilen, die vom Hersteller nicht ausdrücklich empfohlen werden, kann Verletzungen und Beschädigungen verursachen. Verwenden Sie deshalb nur Originalzubehör.
20. Halten Sie das Gerät von allen heißen Flächen und offenen Flammen fern. Betreiben Sie das Gerät immer auf einer ebenen, stabilen, sauberen und trockenen Fläche. Schützen Sie das Gerät vor extremer Hitze, Staub, direkter Sonneneinstrahlung, Feuchtigkeit, Tropf und Spritzwasser.
21. Stellen Sie keine schweren Gegenstände auf das Gerät. Stellen Sie keine Gegenstände mit offenen Flammen, wie z.B. Kerzen, auf oder neben das Gerät. Stellen Sie keine mit Flüssigkeit gefüllten Gegenstände wie z.B. Vasen auf das Gerät.
22. Dieses Gerät ist nicht dafür bestimmt, durch Personen (einschließlich Kinder) mit eingeschränkten physischen, sensorischen oder geistigen Fähigkeiten oder mangels Erfahrung und/oder 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.
23. Kinder sollten beaufsichtigt werden um sicherzustellen, dass sie nicht mit dem Gerät spielen.
24. Sollte das Stromkabel überhitzen, stoppen Sie den Gebrauch des Geräts und trennen Sie das Gerät von der Steckdose.
25. Stellen Sie das Gerät nur auf feuerfeste Oberflächen. Vermeiden Sie es, das Gerät auf oder in die Nähe von leicht entzündlichen Materialien zu stellen. Halten Sie einen Mindestabstand zu Wänden und anderen Gegenständen von 15 cm ein.
26. Stellen Sie das Gerät nicht auf Kunststoff-Tischdecken.
27. Schützen Sie den Temperaturregler vor Stößen, starken Erschütterungen und herunter fallen.
28. Verwenden Sie nur den mitgelieferten Temperaturregler. Verwenden Sie keine Temperaturregler eines anderen Geräts.
29. Achten Sie auf festen Sitz des Temperaturreglers. Ziehen Sie den Temperaturregler nicht am Kabel aus der Halterung, sondern nur am Stecker.
30. Sollte der Temperaturfühler überhitzen oder beschädigt sein, bringen Sie das Gerät zur Reparatur zu Ihrem Händler. Versuchen Sie nicht, den Temperaturregler selbst zu reparieren. Gefahr eines elektrischen Schlags!
31. Achten Sie vor dem Einsetzen oder herausnehmen des Temperaturreglers darauf, dass dieser immer in Position 0 (ausgeschaltet) steht.
32. Verbinden Sie immer zuerst den Temperaturregler mit dem Gerät, dann den Netzstecker mit der Steckdose.
33. Halten Sie den Temperaturfühler und die Kontaktstifte frei von Verschmutzungen.
34. Das Gerät wird im Betrieb sehr heiß. Fassen Sie es nur mit Handschuhen an den Handgriffen an.
35. Bewegen Sie das Gerät nicht, wenn sich heißes Öl oder andere heiße Flüssigkeiten in ihm befinden. Stellen Sie das Gerät schon vorher an den gewünschten Platz.
36. Während des Betriebs kann die Temperatur der berührbaren Oberfläche sehr hoch sein.
37. Das Gerät soll nicht in Kombination mit einem Zeitschalter oder einem externen Fernschalter betrieben werden.

## BEDIENELEMENTE

- 1 Deckel mit Knauf
- 2 Netzstecker mit Netzkabel
- 3 Betriebs-LED
- 4 Temperaturregler **THERMOSTAT, 0, 1, 2, 3, 4, 5**
- 5 Sockel
- 6 Handgriff
- 7 Pfanne



## BESTIMMUNGSGEMÄSSER GEBRAUCH

Dieses Gerät ist nur für das Zubereiten von Speisen gedacht, die sich für die Zubereitung in einer Pfanne eignen. Verwenden Sie dieses Gerät nicht für andere Zwecke, wie Suppe kochen.

## VOR ERSTER INBETRIEBNAHME

- Entfernen Sie alle Verpackungsmaterialien aus dem Inneren und Äußeren des Geräts.
- Prüfen Sie den Lieferumfang auf Vollständigkeit und eventuelle Transportschäden. Sollten Transportschäden vorhanden oder der Lieferumfang unvollständig sein, kontaktieren Sie Ihren Fachhändler (→ Gewährleistung).
- Bewahren Sie den Verkaufskarton auf. Das Gerät kann in diesem aufbewahrt werden, falls es längere Zeit nicht benutzt wird.
- Stellen Sie das Gerät auf eine ebene, stabile, saubere, trockene und hitzebeständige Fläche.
- Reinigen Sie das Gerät sorgfältig und entfernen Sie kleine Verpackungsreste, die noch im Gerät sind (→ Reinigung und Pflege). Lassen Sie das Gerät vollständig abtrocknen.
- Verbinden Sie zuerst den Temperaturregler (4) mit dem Sockel (5), dann den Netzstecker (2) mit einer geeigneten Steckdose.
- Stellen Sie den Temperaturregler (4) auf eine hohe Einstellung und lassen Sie das Gerät für ca. 10 Minuten laufen, um eventuelle Produktionsrückstände zu verbrennen. Es kann zu einer leichten Geruchsbildung kommen, dies ist normal und kein Problem mit dem Gerät.
- Warten Sie, bis sich das Gerät vollständig abgekühlt hat.
- Reinigen Sie das Gerät mit einem leicht angefeuchteten Tuch und lassen Sie es trocknen.

## VOR ERSTER INBETRIEBNAHME

### Montage des Deckelknaufs

- Befestigen Sie den Deckelknopf mit dem Kunststoff-Fach am Deckel (1). Legen Sie den Gummiring auf die Schraube, um den Deckel (1) vor Kratzern zu schützen. Ziehen Sie dabei die Schraube nicht zu fest, um eine Beschädigung des Deckels (1) zu vermeiden.

## BEDIENUNG

- Verbinden Sie zuerst den Temperaturregler (4) mit dem Sockel (5), dann den Netzstecker (2) mit einer geeigneten Steckdose.
- Achtung! Achten Sie darauf, dass der Temperaturregler (4) korrekt mit dem Sockel (5) verbunden ist. Sollte der Temperaturregler (4) nicht richtig oder lose verbunden sein, kann dies zu einer Überhitzung führen. Feuer- und Verbrennungsgefahr!
- Bereiten Sie die Zutaten vor und heizen Sie das Gerät auf.
- Stellen Sie den Temperaturregler (4) auf die für die zuzubereitenden Nahrungsmittel benötigte Temperatur.

Temperatur	Einstellung	Nahrungsmittel
100°C und höher	<b>2</b>	Bratgut, Hamburger
150°C bis 200°C	<b>4</b>	Pfannkuchen, Rührei, Schinken, Speck
240°C	<b>5</b>	Grillgut, Pizza
Thermostat	<b>THERMOSTAT</b>	Warm halten

- Warten Sie nach dem Einschalten ca. 5 - 10 Minuten bis die Betriebs-LED (3) erlischt, bevor Sie die Zutaten in die Pfanne geben.
- Sind die Speisen gegart oder haben diese Ihre Kochzeit erreicht, können Sie diese warm halten. Stellen Sie dafür den Temperaturregler (4) auf 1.
- **WARNUNG! VERBRENNUNGSGEFAHR!** Achten Sie beim Öffnen des Deckels (1) darauf, dass heißer Dampf aufsteigen kann, der Verbrühungen verursachen kann.
- Fassen Sie das Gerät nur an den Handgriffen (6) an. Fassen Sie es nur mit Handschuhen an den Handgriffen an.
- Decken Sie die Speisen immer mit dem Deckel (1) ab, um diese warm zu halten.
- Trennen Sie nach dem Gebrauch den Netzstecker (2) von der Steckdose, bevor Sie den Temperaturregler (4) aus dem Gerät ziehen.
- Lassen Sie das Gerät vollständig abkühlen, bevor Sie es bewegen.

## REINIGUNG UND PFLEGE

- Trennen Sie den Netzstecker (2) von der Steckdose und lassen Sie das Gerät vollständig abkühlen, bevor Sie mit dem Reinigen beginnen.
- Wischen Sie Nahrungs- und Ölreste mit einem Küchentuch auf.
- Reinigen Sie das Pfanneninnere mit etwas Spülmittel und einem nicht scheuernden Schwamm oder einer nicht scheuernden Bürste.
- Wischen Sie das Pfannenäußere mit einem leicht feuchten Tuch und etwas Spülmittel ab. Wischen Sie mit einem trockenen Tuch nach.
- Trocknen Sie das Pfanneninnere und -äußere mit einem Tuch.
- Reinigen Sie den Deckel (1) ebenfalls mit etwas Spülmittel und einem Schwamm. Spülen Sie den Deckel (1) mit Wasser und trocknen Sie ihn mit einem Tuch.

## PROBLEMBEHEBUNG

Problem	Ursache	Behebung
Gerät schaltet sich nicht ein.	Temperaturregler (4) ist nicht richtig mit dem Gerät verbunden.	Verbinden Sie den Temperaturregler (4) nochmals mit dem Gerät. Achten Sie auf korrekten Sitz.
Betriebs-LED (3) blinkt.	Das Blinken zeigt den Betrieb des Geräts an.	Dies ist kein Problem mit dem Gerät.
Knackgeräusche während des Gebrauchs.	Das Gerät dehnt sich durch die Wärme aus und verursacht diese Geräusche.	Dies ist kein Problem mit dem Gerät.

## TECHNISCHE DATEN

Betriebsspannung	: 230 V~, 50 Hz
Leistungsaufnahme	: 1500 W
Innendurchmesser	: 36 cm
Innentiefe	: 4 cm
Abmessungen	: 47 x 17 x 45 cm (B x H x T)
Gewicht	: 2,9 kg

### Umweltschutz



#### Hinweise zum Umweltschutz

Alt-Elektrogeräte sind Wertstoffe, sie gehören daher nicht in den Hausmüll! Wir möchten Sie daher bitten, uns mit Ihrem aktiven Beitrag bei der Ressourcenschonung und beim Umweltschutz zu unterstützen und dieses Gerät bei den – falls vorhanden – eingerichteten Rücknahmestellen abzugeben.

## GEWÄHRLEISTUNG

Für dieses Produkt gilt die gesetzliche Gewährleistung.  
Reklamationen sind unmittelbar nach Feststellung zu melden.

Der Gewährleistungsanspruch erlischt bei Eingriffen durch den Käufer oder durch Dritte. Schäden, die durch unsachgemäße Behandlung oder Bedienung, durch falsches Aufstellen oder Aufbewahren, durch unsachgemäßen Anschluss oder Installation sowie durch höhere Gewalt oder sonstige äußere Einflüsse entstehen, fallen nicht unter die Gewährleistung. Wir empfehlen, die Bedienungsanleitung aufmerksam zu lesen, da dort wichtige Hinweise enthalten sind.

Der Gewährleistungsanspruch ist vom Käufer durch Vorlage der Kaufquittung nachzuweisen.

Hinweise:

1. Sollte Ihr Produkt nicht mehr richtig funktionieren, so prüfen Sie bitte vorerst, ob andere Gründe, wie z.B. unterbrochene Stromversorgung oder falsche Handhabung, die Ursache sind.
2. Beachten Sie bitte, dass Sie Ihrem defekten Produkt in jedem Fall folgende Unterlagen beifügen bzw bereithalten:
  - Kaufquittung
  - Gerätebezeichnung / Typ / Marke
  - Beschreibung des aufgetretenen Mangels mit möglichst genauer Fehlerangabe.

Bei Gewährleistungsanspruch oder Störungen wenden Sie sich bitte persönlich an Ihr Verkaufshaus.

GWL 7/08 E/DE



The logo for the brand 'ALASKA' is rendered in a bold, italicized, sans-serif typeface. The letters are black and have a strong, dynamic feel. The 'A' and 'S' are particularly prominent due to their slant and weight.

# ***ALASKA***

**Instruction Manual  
Multi pan MP1509**

**Dear Customer,**

Congratulations on your purchase of this **ALASKA** product. Like all products from **ALASKA**, this product has also been developed on the basis of the latest technology and produced using reliable and modern electrical components.

Please take a few minutes before starting operation of the machine and read the following operating instructions.

Many thanks.



GXK0360

**In case of any claims or possible defects which may occur, please address directly to the Distributing Company in your country.**

## **TABLE OF CONTENTS**

Important safety instructions	3 - 5
Control elements	5
Intended use	5
Before first use	5 - 6
Operation	6
Cleaning and care	7
Technical data	7
Guarantee	8

## IMPORTANT SAFETY INSTRUCTIONS

Read this instruction manual carefully before using the appliance. It contains important information for your safety as well as operating and maintenance advice.

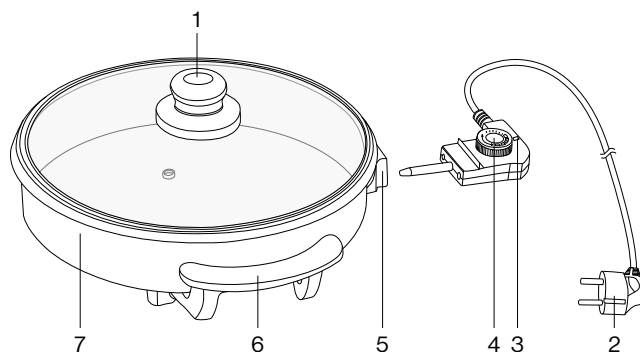
1. Observe all safety instructions to avoid damage through improper use! Follow all warning notices on the appliance.
2. Keep this instruction manual for future use. Should this appliance be passed on to a third party, this instruction manual must be included.
3. Only use this appliance for its intended use. The appliance is not suitable for commercial use. This appliance is only suitable for household use. Do not use the appliance outdoors or in the bathroom.
4. No responsibility is accepted for damage resulting from improper use or non-compliance with these instructions.
5. Before connecting the appliance to the power supply, check that the power supply voltage and current rating corresponds with the power supply details shown on the appliance rating label.
6. Never use a damaged appliance! Disconnect the appliance from the wall outlet and contact your supplier if it is damaged.
7. **Danger of electric shock!** Do not attempt to repair the appliance yourself. In case of malfunction, repairs are to be conducted by qualified personnel only.
8. Regularly check the power plug and power cord for damage. A damaged power cord has to be replaced by the manufacturer, its customer service department, or a similarly qualified person in order to avoid danger of injury.
9. Avoid damage to cords. Do not squeeze, bend, or scour on sharp edges. Keep away from hot surfaces and open flames.
10. Securely route the cords, if necessary that no unintentional pulling or tripping over it is possible.
11. Do not pull the power plug out of the wall outlet by the power cord, and do not wrap the power cord around the appliance.
12. If an extension cord is used, its capacity needs to be suitable for the power consumed by the appliance.
13. **Warning!** During cleaning or operation do not immerse the electrical parts of the appliance in water or other liquids. Never hold the appliance under running water.
14. Do not operate the appliance with wet hands or while standing on a wet floor. Do not touch the power plug with wet hands.
15. Connect the power plug with an easily reachable wall outlet so that in case of an emergency the appliance can be unplugged immediately. Pull the power plug out of the wall outlet to completely switch off the appliance. Use the power plug as the disconnect device which shall remain readily operable. The appliance is powered automatically when connected to the power supply.
16. Unplug from the wall outlet when not in use and before cleaning.

## IMPORTANT SAFETY INSTRUCTIONS

17. Always turn the appliance off before disconnecting from the wall outlet.
18. Under no circumstances open the appliance casing. Do not insert any foreign objects into the inside of the casing.
19. Never use accessories which are not recommended by the manufacturer. They could pose a safety risk to the user and might damage the appliance. Only use original parts and accessories.
20. Keep the appliance away from any hot surfaces and open flames. Always operate the appliance on a level, stable, clean and dry surface. Protect the appliance against heat, dust, direct sunlight, moisture, dripping and splashing water.
21. Do not place heavy articles on top of the appliance. Do not place objects with open sources of fire, e.g. candles, on top or beside the appliance. Do not place objects filled with water, e.g. vases on or near the appliance.
22. This appliance is not intended for use by persons (including children) with reduced physical, sensory, or mental capabilities, or by those who lack experience and knowledge, unless they have been given supervision and instruction concerning the use of the appliance by a person responsible for their safety.
23. Children should be supervised to ensure that they do not play with the appliance.
24. If the power cord should overheat, stop using the appliance and disconnect the appliance from the wall outlet.
25. Place the appliance on a fire resistant surface only. Avoid placing the appliance on or close to easy inflammable materials. Keep a minimum distance of 15cm to walls and other objects.
26. Do not place the appliance on a plastic table cloth.
27. Protect the temperature dial from being hit, strong vibrations or dropping.
28. Use the supplied temperature dial only. Do not use temperature dials from other appliances.
29. Make sure that the temperature dial is connected correctly. Do not pull the temperature dial on the cord, only on the plug.
30. If the temperature dial should overheat or is damaged, let the appliance be repaired by your retailer. Do not try to repair the temperature dial yourself. Danger of electric shock!
31. Make sure that before unplugging the temperature dial is set to position 0 (off).
32. Always connect the temperature dial with the appliance first, then with the wall outlet.
33. Keep the temperature dial and the contacts free from dirt.
34. During use the appliance becomes very hot. Grab it with mittens on the handles only.
35. Do not move the appliance while it contains hot oil or other hot fluids. Set up the appliance at the desired place in advance.
36. The temperature of accessible surfaces may be high when the appliance is operating.
37. The appliances are not intended to be operated by means of an external timer or separate remote-control system.

## CONTROL ELEMENTS

- 1 Lid with knob
- 2 Power plug with power cord
- 3 Operation LED
- 4 Temperature dial **THERMOSTAT, 0, 1, 2, 3, 4, 5**
- 5 Socket
- 6 Handle
- 7 Pan



## INTENDED USE

This appliance is intended to be used to cook food that is suitable for cooking in a pan. Do not use this appliance for other purposes, like preparing soup.

## BEFORE FIRST USE

- Remove all packaging material from inside and outside of the appliance.
- Check for completeness and transport damage. In case of damages or incomplete delivery please contact your dealer (→ Guarantee).
- Please keep the packaging for storing your appliance when not in use for a longer period of time.
- Place the appliance on an even, stable, clean, dry, and heat-resistant surface.
- Clean the appliance carefully and remove small packaging debris, which might still remain in the appliance (→ Cleaning and care). Let the appliance dry completely.
- Connect the temperature dial (4) with the socket (5), then the power plug (2) with a suitable wall outlet.
- Set the temperature dial (4) to a high temperature and let the appliance run for ca. 10 minutes to burn off any possible remains from the manufacturing process. There might be some odour building up, this is normal and no problem with the appliance.
- Wait until the appliance has cooled completely.
- Clean the appliance with a slightly moistened cloth. Let the appliance dry completely.

## BEFORE FIRST USE

### Mounting the lid handle

- Mount the knob with plastic tray with the screw to the lid (1). Place the rubber ring on the screw to protect the lid (1) from scratches. Do not tighten the screw too fast to avoid damaging the lid (1).

## OPERATION

- Connect the temperature dial (4) with the socket (5), then the power plug (2) with a suitable wall outlet.
- Attention! Make sure that the temperature dial (4) is connected with the socket (5) correctly. A loosely or not correct connected temperature dial (4) might lead to overheating. Danger of fire and burning!
- Prepare the ingredients and pre-heat the appliance.
- Set the temperature dial (4) to the heat level necessary for the food.

Temperature	Setting	Food
100°C and higher	2	Barbecue food, hamburgers
150°C to 200°C	4	Pan cakes, scrambled eggs, ham, bacon
240°C	5	Barbecue food, Pizza
Thermostat	<b>THERMOSTAT</b>	Keep warm

- Wait for ca. 5 - 10 minutes, until the operation LED (3) stops lighting, before putting the ingredients into the pan.
- After the food is done or after the cooking time has been reached, set the temperature dial (4) to setting 1.
- **WARNING! DANGER OF BURNS!** Pay attention when opening the lid (1), as hot steam might rise that can cause scalding.
- Grab the appliance at the handles (6) only. Grab it with mittens on the handles only.
- Cover the food with the lid (1) to keep them warm.
- After use disconnect the power plug (2) from the wall outlet first before disconnecting the temperature dial (4) from the appliance.
- Let the appliance cool down completely before moving it.

## CLEANING AND CARE

- Disconnect the power plug (2) from the wall outlet and let the appliance cool down completely before cleaning.
- Wipe off any food and oil remains with a paper towel.
- Clean the inner pan with some dishwasher detergent and a non-scouring pad or brush.
- Wipe the outer pan with a slightly damp cloth and a little dishwasher detergent. Wipe dry with a cloth.
- Dry the inner and outer pan with a cloth.
- Clean the lid (1) with some dishwasher detergent and a pad. Rinse the lid (1) with water and dry with a cloth.

## TROUBLESHOOTING

Problem	Cause	Solution
Appliance does not switch on.	Temperature dial (4) is not correctly connected to the appliance.	Connect the temperature dial (4) again with the appliance. Make sure it is connected correctly.
Operation LED (3) blinks.	Blinking shows the operation of the appliance.	This is no problem with the appliance.
Cracking noise during use.	The appliance is expanding due to the heat and causes noise.	This is no problem with the appliance.

## TECHNICAL DATA

Operation voltage	: 230V~, 50Hz
Power consumption	: 1500W
Inner diameter	: 36cm
Inner depth	: 4cm
Dimensions	: 47 x 17 x 45cm (W x H x D)
Weight	: 2.9kg



### Environmental Protection

Discarded electric appliances are recyclable and should not be discarded in the domestic waste! Please actively support us in conserving resources and protecting the environment by returning this appliance to the collection centres (if available).

## GUARANTEE

A statutory guarantee applies for this product.

Claims must be submitted immediately after their determination.

The right to guarantee claims expires upon any intervention of the purchaser or third parties. Damages caused by wrong treatment or operation, by false placement or storage, improper connection or installation, as well as force or other external influences are not covered by this guarantee. We recommend careful reading of the operating instructions as it contains important information.

The purchaser must prove the right to guarantee claims by presentation of the purchase receipt.

Note:

1. In case this product does not function correctly, please firstly check if there are other reasons, e.g. interruption of the power supply, or incorrect handling are the cause.
2. Please note that the following documents need to be submitted together with your faulty product:
  - Purchase receipt
  - Model description/Type/Brand
  - Describe the fault and problem as detailed as possible.

In the case of a claim for guarantee or defects, please contact the seller personally.

GWL 7/08 E/GB