

BEDIENUNGSANLEITUNG

Wasserkocher Edelstahl

Artikel Nr.: 35849 / KL-1803



Nennspannung: 220V -240v ~ 50 Hz Nennleistung: 1500 W

BTTE VOR GEBRAUCH DES GERÄTES DIE FOLGENDEN SICHERHEITSHINWEISE DURCHLESEN UND AUFBEWAHREN

1) Dieses Gerät kann von Kindern ab 8 Jahren bedient werden, sofern sie beaufsichtigt werden oder ihnen ausführlich gezeigt worden ist, wie das Gerät in einer sicheren Weise zu bedienen ist, und sie auch die Gefahren verstehen, die damit einhergehen. Kinder dürfen dieses Gerät weder reinigen noch reparieren, es sei denn, sie sind älter als 8 Jahre alt und werden dabei beaufsichtigt. Das Gerät sollte außer Reichweite von Kindern unter 8 Jahren aufbewahrt werden.

2) Dieses Gerät kann von Personen mit eingeschränkten körperlichen, sensorischen oder geistigen Fähigkeiten bzw. ohne Erfahrung und Kenntnissen bedient werden, sofern sie beaufsichtigt werden oder ihnen ausführlich gezeigt worden ist, wie das Gerät in einer sicheren Weise zu bedienen ist, und sie auch die Gefahren verstehen, die damit einhergehen.

3) Kinder dürfen nicht mit diesem Gerät spielen. 4) Dieses Gerät ist für die Nutzung im Haushalt oder in ähnlichen Umgebungen vorgesehen, wie z. B.: - Mitarbeiterküchen in Geschäften, Büros oder anderen Arbeitsstätten;

- Landwirtschaftsbetriebe; - für Hotel- oder Motelgäste und andere Wohngelegenheiten;

 Frühstückspensionen. 5) Zum Schutz vor Feuer, Stromschlägen und Verletzungen tauchen Sie das Kabel, die Stecker und das Gerät nicht in Wasser.

6) Füllen Sie den Wasserkocher nicht zu voll. Wenn der Wasserkocher zu voll gefüllt wird, kann kochendes Wasser ausgestoßen werden.

7) Das Gerät darf nur mit dem mitgelieferten Standfuß verwendet werden. 8) Achtung: Achten Sie darauf, dass kein Wasser über den Stromkontakt läuft.

9) Ziehen Sie, wenn das Gerät nicht benutzt wird und vor der Reinigung, den Netzstecker aus der Steckdose. Lassen Sie das Gerät abkühlen, bevor Sie irgendwelche Teile aufsetzen oder abnehmen und auch vor der Reinigung.

10) Wird während des Kochvorgangs der Deckel abgenommen, besteht Verbrühungsgefahr. 11) Ein beschädigtes Anschlusskabel ist zur Vermeidung von Gefahren durch den Hersteller, einen Servicepartner des Herstellers oder eine andere qualifizierte Person auszutauschen.

KURZE EINFÜHRUNG

- 1. Verstecktes Heizelement schützt die Gesundheit und erleichtert die Reinigung.
- 2. Schnelles Aufkochen, zeit- und energiesparend.
- 3. Dampfsteuerung schaltet den Wasserkocher nach dem Aufkochen aus.
- 4. Automatischer Trockengehschutz.

Bedienungsanleitung für den elektrischen Edelstahl-Wasserkocher

5. Verdeckte Kabelwicklung, um 360 ° drehbare Elektrobasis. Edelstahlkorpus.

WICHTIGE SICHERHEITSHINWEISE

1. Verwenden Sie für Ihr Gerät eine Steckdose mit (ausschließlich Wechselstrom) Spannung auf aktuellem Standard. Betreiben Sie zur Vermeidung einer Schaltkreisüberlastung kein weiteres

- 1 -

Gerät mit hoher Wattzahl auf demselben Stromkreis.

2. Nicht ruckartig am Kabel ziehen und das Gerät weder in die Nähe noch auf einen heißen Gasoder Elektroherd bzw. auf ein anderes Elektrogerät oder einen nassen Untergrund stellen.

3. Den eingeschalteten Wasserkocher mit dem Ausguss vom Benutzer weg richten, um Verbrühungen durch heißen Dampf zu vermeiden. Heiße Oberflächen nicht berühren, den Griff benutzen. Wenn der Wasserkocher samt heißem Wasser von der Basis genommen wird, nicht am Deckel, sondern am Griff tragen. Während des Kochvorgangs darf der Deckel nicht angehoben

4. Wenn ein Gerät von oder nahe Kindern, gebrechlichen Personen oder Tieren verwendet wird, ist strenge Aufsicht erforderlich.

WARNUNG: Kinder müssen vom Gerät ferngehalten werden und dürfen nicht am Kabel ziehen oder den Wasserkocher berühren, insbesondere während der Wasserkocher in Betrieb ist. Andernfalls können daraus Verbrühungen oder Stromschläge resultieren.

5. Keinerlei Geräteteil darf in Wasser oder andere Flüssigkeiten getaucht werden. Verwenden Sie für Ihr Gerät kein Verlängerungskabel, es sei denn, es wurde von einem qualifizierten Techniker oder einem Wartungsmitarbeiter überprüft und getestet.

6. Ziehen Sie unter folgenden Umständen immer den Netzstecker: wenn kein Wasser im Wasserkocher ist, der Wasserkocher mit Wasser befüllt wird, er nicht verwendet wird, vor der Reinigung oder wenn der Wasserkocher bewegt wird. Stellen Sie das Gerät an einen trockenen

7. Weist der Wasserkocher Fehlfunktionen auf, senden Sie ihn bitte zur Untersuchung und Reparatur an unsere Kundendienstabteilung. Reparieren Sie das Gerät keinesfalls selbst.

WARNUNG: Entfernen Sie zur Verringerung der Brand- oder Stromschlaggefahr keinesfalls den Korpusboden und öffnen Sie nicht selbst die Elektrobasis.

8. Verwenden Sie keine andere als die mitgelieferte Gerätebasis. Die Verwendung von Zubehör, das nicht vom Gerätehersteller empfohlen wurde, könnte zu Brand, Stromschlag oder Verletzungen

Das Netzkabel darf die heißen Oberflächen des Wasserkochers nicht berühren.

10. Verwenden Sie das Gerät nicht mit nassen Händen.

und vor der Sonne geschützten Platz.

11. Befüllen Sie den Wasserkocher nicht, während er auf der Gerätebasis steht. Trocknen Sie die Unterseite des Wasserkochers ab, bevor Sie den Korpus auf die Elektrobasis stellen.

12. Lassen Sie das Gerät während des Betriebs nicht unbeaufsichtigt. 13. Erhitzen Sie im Wasserkocher ausschließlich Wasser.

14. Ein beschädigtes Netzkabel muss vom Hersteller oder einem Fachmann ausgetauscht werden.

15. Füllen Sie zur Verlängerung der Lebensdauer des Wasserkochers bitte nicht sofort kaltes Wasser in den heißen Wasserkocher; lassen Sie den Wasserkocher bitte zuerst abkühlen, bevor Sie ihn erneut verwenden oder reinigen. Bitte entkalken Sie den Wasserkocher in regelmäßigen Abständen. Reinigen Sie die Außenflächen des Wasserkochers nicht mit chemischen Reinigern.

- 2 -

BEZEICHNUNGEN DER HAUPTTEILE



Lid	Deckel
Switch	Schalter
Stainless steel body	Edelstahlkorpus
Handle	Griff
Power base	Elektrosockel

Vor der Erstverwendung und nach längerer Nichtverwendung empfehlen wir, den Wasserkocher bis zur Höchstmarke mit frischem Leitungswasser zu füllen, dieses aufzukochen und anschließend auszuleeren, den Wasserkocher mit Wasser auszuschwenken und die obigen Schritte mindestens 2 Mal zu

1. Ziehen Sie das Netzkabel aus dem Kabelfach der Gerätebasis und schließen Sie den Stecker an

eine Netzsteckdose an.

2. Öffnen Sie den Deckel und befüllen Sie den Wasserkocher mit Wasser.

3. Der Wasserstand im Wasserkocher muss sich immer unterhalb der Höchstmarkierung und oberhalb der Mindestmarkierung befinden. 4. Schließen Sie den Deckel vollständig. Stellen Sie den Wasserkocher bitte genau auf die

Elektrobasis. 5. Schalten Sie den Wasserkocher ein, indem Sie den Schalter in die "I"-Position bringen, und die

Anzeigeleuchtebestätigt, dass der Wasserkocher aufheizt. 6. Nachdem das Wasser aufgekocht ist, bringt der Wasserkocher den Schalter automatisch in die

- 3 -

"O"-Position und die Anzeigeleuchte erlischt.

ANMERKUNG: Soll das Wasser erneut aufgeheizt werden, bitte erst nach 30 – 60 Sekunden erneut

7. Heben Sie den Wasserkocher am Griff von der Basis ab und füllen Sie das Wasser in einen

ANMERKUNG: Der Schalter lässt sich nur betätigen, wenn der Gerätekorpus des Wasserkochers genau auf der Elektrobasis steht.

TECHNISCHE DATEN

ArtNr.	Nennspannung	Nennleistung	Fassungsvermögen
35849/KL-1803	220 V – 240V~ 50 Hz	1500 W	1.8 L

Entsorgung von Geräten und Batterien

Nach der Umsetzung der europäischen Richtlinie 2002/96/EU in nationales Recht gilt

Elektrische und elektronische Geräte dürfen nicht mit dem Hausmüll entsorgt werden. Der Verbraucher ist gesetzlich verpflichtet, elektrische und elektronische Geräte am Ende ihrer Lebensdauer an den öffentlichen Sammelstellen für diesen Zweck oder an die Verkaufstelle zurückzugeben. Einzelheiten dazu nach dem nationalen Recht des jeweiligen Landes definiert. Dieses Symbol auf dem Produkt, der Gebrauchsanleitung oder der Verpackung zeigt an , dass ein Produkt auf diese Bestimmungen hin . Durch das Recycling , die Wiederverwendung der Materialien oder anderen Formen der tilizing Altgeräten leisten Sie einen wichtigen Beitrag zum Schutz unserer Umwelt.

> Hergestellt für: Bahama Warenvertriebs GmbH Bergiusstr.46 12057 Berlin

> > - 4 -

Instruction Manual

ELECTRIC KETTLE

Model No.: 35849 / KL-1803



Rated Voltage: 220V-240V ~ 50Hz Rated Power: 1500 W

READ BEFORE USAGE AND SAVE THESE INSTRUCTIONS

1) This appliance can be used by children aged from 8 years and above if they have been given

experience and knowledge if they have been given supervision or instruction concerning use of the

supervision or instruction concerning use of the appliance in a safe way and if they understand the hazards involved. Cleaning and user maintenance shall not be made by children unless they are older than 8 and supervised. Keep the appliance and its cord out of reach of children aged less than 8 years. 2) Appliances can be used by persons with reduced physical, sensory or mental capabilities or lack of

appliance in a safe way and understand the hazards involved.

3) Children shall not play with the appliance.

4) This appliance is intended to be used in household and similar application such as:

- staff kitchen areas in shops, offices and other working environments;

- by clients in hotels, motels and other residential type environments;

 bed and breakfast type environments. 5) To protect against fire, electric shock and injury to persons do not immerse cord, plugs, or appliance in

6) Do no overfill. If the kettle is overfilled, boiling water may be ejected.

7) The appliance is only to be used with the stand provided. 8) Warning: Avoiding spillage on the connector;

9) Unplug from outlet when not in use and before cleaning. Allow to cool before putting on or taking off parts, and before cleaning the appliance.

10) Scalding may occur if the lid is removed during the brewing cycles.

11) If the supply cord is damaged, it must be replaced by the manufacturer, its service agentor similarly qualified persons in order to avoid a hazard

BRIEF INTRODUCTION

Stainless Steel Electric Kettle Manual

1. Hidden heat element, healthy and easy to clean.

2. Rapid boiling, save time and energy.

3. Steam control to switch the kettle off after boiling. 4. Automatically cuts off for boil-dry protection.

5. Concealed wiring base, 360° rotational power base. Stainless steel body.

IMPORTANT SAFETY INSTRUCTIONS

1. . Always use your appliance from a power outlet of the voltage (A.C only), current market on the appliance. To avoid circuit overload, do not operate another high wattage appliance on the same

2. Do not drag cord emphatically and do not place this appliance on or near a jot gas or electric burner - 1 -

or on the top of other electric appliances and wettest place.

3. When the kettle working, please place the spout of the kettle against the user to avoid the hot steam. Do not touch hot surfaces, use the handle. Do not carry the lid but use handle when removing the kettle with hot water. Do not remove lid during boiling cycle.

4. Close supervision is necessary when your appliance is being used near children, infirm persons or

WARNING: keep children away from appliance and do not let them drag the cord and touch the little especially during the kettle working or result in scald or electric shock.

and extension cord unless this cord has been checked and tested by a qualified technician or 6. Always unplug from the plug socket when in following conditions: No water in kettle, filling water,

5. Do not immerse any part of the appliance in water or other liquid. Do not use your appliance with

not in use, before cleaning or moving kettle. Leave appliance at a dry and shady place. 7. If the kettle goes wrong, please send it to our Service department for examination and repair. Never repair the appliance by yourself.

WARNING: To reduce the risk of fire or electric shock, do not remove the bottom cover of the body or the power base by yourself.

8. Do not use a base unit other than the one supplied. The use of accessory attachments not recommended by the manufacturer may result in fire electrical shock or personal injury

9. Do not let the power cord touch hot surface the kettle. 10. Do not operate the appliance with wet hands.

11. Do not fill kettle when positioned on base. Dry the water on the bottom of the body before place it onto power base.

12. Never leave the appliance unattended when on use.

13. Do not use the kettle to heat anything other than water.

14. If the power cord is damaged, it must be changed by manufacturer or authorized persons. 15. To prolong the kettle's life, please do not refill the kettle with water immediately when the kettle is hot, please let the kettle cool down before re-use or cleaning. Please clean the mineral deposits in

the kettle regularly. Do not use chemic matter to clean the surface of the kettle

NAMES OF MAIN PARTS



OPERATION

For the first time to use or no use for long time, we recommend that you fill to the maximum level mark with fresh tap water, boil and empty the kettle then wash it with water, repeat the operations above at

1. Pull out the power cord from the compartment of the base unit, connect the plug into a power outlet.

2. Open the lid then fill the water into the kettle.

3. Neverallow the water above the maximum level or lower than the minimum level. 4. Close the lid and lock it fully. Please exactly the kettle back on the base unit.

5. Switch the kettle on by pressing the switch at "I" position, the light will illuminate to indicate the kettle is heating.

6. The kettle will automatically switch off at "O" position once the water has boiled and the neon light does off. NOTE: If you need heat the water again, should switch it on after 30-60 seconds.

7. Lift the kettle from the base by handle and pour out the water into container NOTE: The switch just can work when the kettle body place exactly on the base unit.

Art. No.	Rated Voltage	Rated Power	Capacity
35849/KL-1803	220 V – 240V~ 50 Hz	1500 W	1.8 L

Disposal of appliances and batteries

After the implementation of the European Directive 2002/96/EU in the national legal system, the following applies:

Electrical and electronic devices may not be disposed of with domestic waste. Consumers are obliged by law to return electrical and electronic devices at the end of their service lives to the publi collecting points set up for this purpose or point of sale. Details to this are defined by the national law of the respective country. This symbol on the product, the instruction manual or the package indicates that a product is subject to these regulations. By recycling, reusing the materials or other forms of tilizing old devices, you are making an important contribution to protecting our environment.

> Distributed by: Bahama Warenvertriebs GmbH Bergiusstr.46 12057 Berlin

> > - 4 -

- 2 -

- 3 -