

8L



A150513

Bartscher GmbH
Franz-Kleine-Str. 28
D-33154 Salzkotten
Deutschland

Tel.: +49 5258 971-0
Fax.: +49 5258 971-120
Service-Hotline: +49 5258 971-197
www.bartscher.com



Version: **9.0**

Erstelldatum: 2023-08-23

Original-Bedienungsanleitung

1	Sicherheit	2
1.1	Signalworterklärung	2
1.2	Sicherheitshinweise	3
1.3	Bestimmungsgemäße Verwendung	6
1.4	Bestimmungswidrige Verwendung	6
2	Allgemeines	7
2.1	Haftung und Gewährleistung	7
2.2	Urheberschutz	7
2.3	Konformitätserklärung	7
3	Transport, Verpackung und Lagerung	8
3.1	Transportinspektion	8
3.2	Verpackung	8
3.3	Lagerung	8
4	Technische Daten	9
4.1	Technische Angaben	9
4.2	Baugruppenübersicht	10
4.3	Funktion des Gerätes	10
5	Installation und Bedienung	11
5.1	Installation	11
5.2	Bedienung	12
6	Reinigung	16
6.1	Sicherheitshinweise zur Reinigung	16
6.2	Reinigung	16
7	Entsorgung	18



Die Bedienungsanleitung vor Inbetriebnahme lesen und griffbereit am Gerät aufbewahren!

Diese Bedienungsanleitung beschreibt die Installation, Bedienung und Wartung des Geräts und ist eine wichtige Informationsquelle und Nachschlagewerk. Die Kenntnis aller enthaltenen Sicherheitshinweise und Handlungsanweisungen schafft die Voraussetzung für das sichere und sachgerechte Arbeiten mit dem Gerät. Zusätzlich gelten die für den Einsatzbereich des Geräts gültigen Unfallverhütungsvorschriften, Sicherheitsbestimmungen und gesetzliche Regelungen.

Lesen Sie diese Bedienungsanleitung vor Beginn der Arbeiten am Gerät, insbesondere vor der Inbetriebnahme, um Personen- und Sachschäden zu vermeiden. Unsachgemäße Verwendung kann zu Beschädigungen führen.

Diese Bedienungsanleitung ist Bestandteil des Produkts und muss in unmittelbarer Nähe des Geräts und jederzeit zugänglich aufbewahrt werden. Wenn das Gerät weitergegeben wird, muss die Bedienungsanleitung mit ausgehändigt werden.

1 Sicherheit

DE

Das Gerät ist nach den derzeit gültigen Regeln der Technik gebaut. Es können jedoch von diesem Gerät Gefahren ausgehen, wenn es unsachgemäß oder nicht bestimmungsgemäß verwendet wird. Alle Personen, die das Gerät benutzen, müssen sich an die Anweisungen der Bedienungsanleitung halten und die Sicherheitshinweise beachten.

1.1 Signalworterklärung

Wichtige Sicherheits- und Warnhinweise sind in dieser Bedienungsanleitung durch Signalwörter gekennzeichnet. Diese Hinweise müssen unbedingt befolgt werden, um Personenschäden, Unfälle und Sachschäden zu vermeiden.



GEFAHR!

Das Signalwort **GEFAHR** warnt vor Gefährdungen, die zu schweren Verletzungen oder Tod führen, wenn sie nicht vermieden werden.



WARNUNG!

Das Signalwort **WARNUNG** warnt vor Gefährdungen, die mittelschwere bis schwere Verletzungen oder Tod zur Folge haben können, wenn sie nicht vermieden werden.



VORSICHT!

Das Signalwort **VORSICHT** warnt vor Gefährdungen, die leichte oder mäßige Verletzungen zur Folge haben können, wenn sie nicht vermieden werden.

ACHTUNG!

Das Signalwort **ACHTUNG** kennzeichnet mögliche Sachschäden, die bei Nichtbeachtung des Sicherheitshinweises auftreten können.

HINWEIS!

Das Symbol **HINWEIS** setzt den Benutzer über weiterführende Informationen und Tipps für den Gebrauch des Geräts in Kenntnis.

DE

1.2 Sicherheitshinweise

Elektrischer Strom

- Eine zu hohe Netzspannung oder unsachgemäße Installation kann zu elektrischem Stromschlag führen.
- Schließen Sie das Gerät nur an, wenn die Angaben auf dem Typenschild mit der Netzspannung übereinstimmen.
- Halten Sie das Gerät trocken um Kurzschlüsse zu vermeiden.
- Wenn im Betrieb Störungen auftreten, trennen Sie das Gerät sofort von der Stromversorgung.
- Berühren Sie den Netzstecker des Geräts nicht mit nassen Händen.
- Greifen Sie niemals nach dem Gerät, wenn es ins Wasser gefallen ist. Trennen Sie das Gerät sofort von der Stromversorgung.
- Lassen Sie Reparaturen und das Öffnen des Gehäuses nur von Fachkräften und Fachwerkstätten ausführen.
- Tragen Sie das Gerät nicht am Anschlusskabel.

- Bringen Sie das Anschlusskabel nicht mit Wärmequellen oder scharfen Kanten in Berührung.
- Knicken, quetschen oder verknoten Sie das Anschlusskabel nicht.
- Wickeln Sie das Anschlusskabel des Geräts immer vollständig ab.
- Stellen Sie niemals das Gerät oder andere Gegenstände auf das Anschlusskabel.
- Greifen Sie immer an den Netzstecker, um das Gerät von der Stromversorgung zu trennen.
- Überprüfen Sie das Anschlusskabel regelmäßig auf Beschädigungen. Benutzen Sie das Gerät nicht, wenn das Anschlusskabel beschädigt ist. Wenn dieses Schäden aufweist, muss es durch den Kundendienst oder einen qualifizierten Elektriker ausgetauscht werden, um Gefährdungen zu vermeiden.

Brennbare Materialien

- Setzen Sie das Gerät niemals hohen Temperaturen aus, z.B. Herd, Ofen, offene Flammen, Geräte zum Warmhalten, etc.
- Reinigen Sie das Gerät täglich, um das Brandrisiko zu vermeiden.
- Decken Sie das Gerät nicht ab, z.B. mit Alufolie oder Tüchern.
- Betreiben Sie das Gerät nur mit den vorgesehenen Materialien und bei geeigneten Temperatureinstellungen. Materialien, Lebensmittel und Lebensmittelreste im Gerät können sich entzünden.
- Betreiben Sie das Gerät niemals in der Nähe von brennbaren, leicht entzündlichen Materialien, z.B. Benzin, Spiritus, Alkohol. Durch die Hitze verdampfen die Materialien und es kann bei Kontakt mit Zündquellen zu Verpuffungen kommen.
- Sollte ein Brand entstehen, trennen Sie das Gerät von der Stromversorgung, bevor Sie geeignete Maßnahmen zur Brandbekämpfung einleiten. Das Feuer niemals mit Wasser löschen, wenn das Gerät an die Stromversorgung angeschlossen ist. Sorgen Sie für ausreichend Frischluftzufuhr nach dem Löschen des Brandes.

Heiße Oberflächen

- Die Oberflächen des Geräts werden während des Betriebs heiß. Es besteht Verbrennungsgefahr. Auch nach dem Ausschalten bleibt die Hitze bestehen.
- Berühren Sie keine heißen Oberflächen des Geräts. Nutzen Sie vorhandene Bedienelemente und Griffe.
- Transportieren und reinigen Sie das Gerät nur nach vollständigem Abkühlen.
- Geben Sie kein kaltes Wasser oder brennbare Flüssigkeiten auf die heißen Oberflächen.

Verbrühungsgefahr durch heißen Dampf!

- Während des Betriebes entweicht heißer aufsteigender Dampf aus der Dampfablass-Vorrichtung, vermeiden Sie Kontakt mit diesem Bereich des Deckels während des Betriebes.
- Seien Sie beim Öffnen des Deckels sehr vorsichtig, heißer aufsteigender Dampf entweicht aus dem Innentopf, dieser kann Verbrühungen der Hände, Arme oder des Gesichts verursachen.

Betrieb nur unter Aufsicht

- Betreiben Sie das Gerät nur unter Aufsicht.
- Halten Sie sich immer in der unmittelbaren Nähe des Geräts auf.

Bedienpersonal

- Dieses Gerät darf nicht durch Personen (einschließlich Kinder) mit eingeschränkten physischen, sensorischen oder geistigen Fähigkeiten oder mangels Erfahrung und/oder mangels Wissen bedient werden.
- Kinder sollten beaufsichtigt werden, um sicherzustellen, dass sie nicht mit dem Gerät spielen oder das Gerät in Betrieb nehmen.

Fehlgebrauch

- Bestimmungswidrige oder verbotene Verwendung kann zu Beschädigungen an dem Gerät führen.
- Verwenden Sie das Gerät nur in betriebs sicherem und technisch einwandfreiem Zustand.
- Verwenden Sie das Gerät nur, wenn alle Anschlüsse vorschriftsgemäß ausgeführt sind.
- Verwenden Sie das Gerät nur in sauberem Zustand.
- Verwenden Sie nur Original-Ersatzteile. Führen Sie niemals selbst Reparaturen am Gerät durch.
- Nehmen Sie keine Umbauten oder Veränderungen am Gerät vor.

1.3 Bestimmungsgemäße Verwendung

Jede über die folgende bestimmungsgemäße Verwendung hinausgehende und/oder andersartige Verwendung des Gerätes ist untersagt und gilt als nicht bestimmungsgemäß.

Folgende Verwendungen sind bestimmungsgemäß:

- Kochen und Warmhalten von Reis.

1.4 Bestimmungswidrige Verwendung

Eine bestimmungswidrige Verwendung kann zu Personenschäden sowie Sachschäden durch gefährliche elektrische Spannung, Feuer und hohe Temperaturen führen. Führen Sie ausschließlich diejenigen Arbeiten mit dem Gerät durch, die in dieser Bedienungsanleitung beschrieben sind.

Folgende Verwendungen sind bestimmungswidrig:

- Zubereiten anderer Lebensmittel als Reis,
- Einfüllen und Erwärmen entzündlicher, gesundheitsschädlicher, sich leicht verflüchtiger oder ähnlicher Flüssigkeiten oder Stoffe.

2 Allgemeines

2.1 Haftung und Gewährleistung

Alle Angaben und Hinweise in dieser Bedienungsanleitung wurden unter Berücksichtigung der geltenden Vorschriften, des aktuellen ingenieurtechnischen Entwicklungsstands sowie unserer langjährigen Erkenntnisse und Erfahrungen zusammengestellt. Der tatsächliche Lieferumfang kann bei Sonderausführungen, der Inanspruchnahme zusätzlicher Bestelloptionen oder auf Grund neuester technischer Änderungen, u. U. von den hier beschriebenen Erläuterungen und zeichnerischen Darstellungen abweichen.

Der Hersteller übernimmt keine Haftung für Schäden und Störungen bei:

- Nichtbeachtung der Anweisungen,
- bestimmungswidriger Verwendung,
- technischen Änderungen durch den Benutzer,
- Verwendung nicht zugelassener Ersatzteile.

Technische Änderungen am Produkt im Rahmen der Verbesserung der Bedienungseigenschaften und der Weiterentwicklung behalten wir uns vor.

2.2 Urheberschutz

Die Bedienungsanleitung und die in ihr enthaltenen Texte, Zeichnungen, Bilder und sonstigen Darstellungen sind urheberrechtlich geschützt. Vervielfältigungen in jeglicher Art und Form – auch auszugsweise – sowie die Verwertung und/oder Mitteilung des Inhaltes sind ohne schriftliche Zustimmung des Herstellers nicht gestattet. Zuwiderhandlungen verpflichten zu Schadensersatz. Weitere Ansprüche bleiben vorbehalten.

DE

2.3 Konformitätserklärung

Das Gerät entspricht den aktuellen Normen und Richtlinien der EU. Dies bescheinigen wir in der EG-Konformitätserklärung. Bei Bedarf senden wir Ihnen gern die entsprechende Konformitätserklärung zu.

3 Transport, Verpackung und Lagerung

3.1 Transportinspektion

Prüfen Sie die Lieferung nach Erhalt unverzüglich auf Vollständigkeit und Transportschäden. Nehmen Sie bei äußerlich erkennbaren Transportschäden die Lieferung nicht oder nur unter Vorbehalt entgegen. Vermerken Sie den Schadensumfang auf den Transportunterlagen/ Lieferschein des Transporteurs und leiten Sie die Reklamation ein. Reklamieren Sie verdeckte Mängel sofort nach Erkennen, da Schadensersatzansprüche nur innerhalb der geltenden Reklamationsfristen geltend gemacht werden können.

Falls Teile oder Zubehör fehlen sollten, nehmen Sie bitte mit unserem Kundenservice Kontakt auf.

3.2 Verpackung

Werfen Sie den Umkarton Ihres Gerätes nicht weg. Sie benötigen ihn eventuell zur Aufbewahrung, beim Umzug oder wenn Sie das Gerät bei eventuellen Schäden an unsere Service-Stelle senden müssen.

Die Verpackung und einzelne Bauteile sind aus wiederverwertbaren Materialien hergestellt. Im Einzelnen sind dies: Folien und Beutel aus Kunststoff, Verpackung aus Pappe.

Führen Sie wiederverwertbare Verpackungen dem Recycling zu. Beachten Sie die in Ihrem Land geltenden Vorschriften.

3.3 Lagerung

Lassen Sie die Packstücke bis zur Installation verschlossen und bewahren Sie diese unter Beachtung der außen angebrachten Aufstell- und Lagermarkierung auf. Lagern Sie die Packstücke nur unter folgenden Bedingungen:

- in geschlossenen Räumen
- trocken und staubfrei
- vor aggressiven Medien ferngehalten
- vor Sonneneinstrahlung geschützt
- vor mechanischen Erschütterungen geschützt.

Bei längerer Lagerung (> 3 Monate) kontrollieren Sie regelmäßig den Allgemeinzustand aller Teile und der Verpackung. Erneuern Sie bei Bedarf die Verpackung.

4 Technische Daten

4.1 Technische Angaben

Bezeichnung:	Reiskocher 8L
Artikel-Nummer:	A150513
Material:	Edelstahl
Ausführung Innentopf:	antihafbeschichtet, hitzebeständig
Inhalt in L:	8
Produktionsmenge Reis in Portionen:	25 - 40
Anschlusswert:	1,95 kW 230 V 50/60 Hz
Maße (B x T x H) in mm:	385 x 480 x 345
Gewicht in kg:	10,0

Technische Änderungen vorbehalten!

DE

Ausführung / Eigenschaften

- Funktionen:
 - Kochen
 - Warmhalten
- Ein-/Ausschalter
- Kontrollleuchte: Kochen
- Extra große Griffe
- Silikonmatte als Anbrennschutz
- Inklusive:
 - 1 Messbecher
 - 1 Reislöffel
 - 1 Rührlöffel

4.2 Baugruppenübersicht



- | | |
|---|--|
| 1. Außentopf | 2. Innentopf |
| 3. Dampfablass-Vorrichtung | 4. Innendeckel |
| 5. Deckelverschluss | 6. Außendeckel |
| 7. Silikonmatte / Anbrennschutz | 8. Bedienblende |
| 9. Kontrollleuchte für Kochfunktion (rot) | 10. Kontrollleuchte für Warmhaltefunktion (grün) |
| 11. Ein-/Ausschalter | 12. Messbecher |
| 13. Reislöffel | 14. Rührlöffel |

4.3 Funktion des Gerätes

Das Gerät ist zum Kochen und Warmhalten von Reis bestimmt.

5 Installation und Bedienung

5.1 Installation

Auspacken / Aufstellen

- Packen Sie das Gerät aus und entfernen Sie alle äußeren und inneren Verpackungsteile, sowie Transportsicherungen.



VORSICHT!

Erstickungsgefahr!

Halten Sie Verpackungsmaterialien wie Plastikbeutel und Styroporteile außerhalb der Reichweite von Kindern.

- Ziehen Sie falls vorhanden die Schutzfolie vom Gerät ab. Ziehen Sie die Schutzfolie langsam ab, damit keine Kleberrückstände zurückbleiben. Entfernen Sie eventuelle Kleberrückstände mit einem geeigneten Lösungsmittel.
- Achten Sie darauf, dass das Typenschild und die Warnhinweise am Gerät nicht beschädigt werden.
- Stellen Sie das Gerät **niemals** in nasser oder feuchter Umgebung auf.
- Stellen Sie das Gerät so auf, dass die Anschlüsse leicht zugänglich sind und bei Bedarf schnell getrennt werden können.
- Stellen Sie das Gerät auf eine Fläche mit folgenden Eigenschaften:
 - eben, ausreichend tragfähig, wasserresistent, trocken und hitzebeständig
 - ausreichend groß, um ungehindert mit dem Gerät arbeiten zu können
 - gut zugänglich
 - mit einer guten Luftzirkulation.
- Halten Sie ausreichenden Abstand zu Tischkanten ein. Das Gerät könnte kippen und herunterfallen.
- Halten Sie einen Mindestabstand von 10 cm zu brennbaren Wänden und Gegenständen ein.

Anschließen - Strom

- Prüfen Sie, ob die technischen Angaben des Geräts (siehe Typenschild) zu den Daten der örtlichen Stromversorgung passen.
- Schließen Sie das Gerät an eine ausreichend abgesicherte Einzelsteckdose mit Schutzkontakt an. Schließen Sie das Gerät nicht an eine Mehrfachsteckdose an.
- Verlegen Sie das Anschlusskabel so, dass niemand darauf treten oder darüber stolpern kann.
- Verwenden Sie das Gerät nicht mit einer externen Zeitschaltuhr oder einer Fernbedienung.

5.2 Bedienung



WARNUNG!

Verbrühungsgefahr!

Heißer austretender Dampf kann beim Öffnen des Deckels zu Verbrühungen von Hände, Arme, Gesicht führen.

Den Deckel des Gerätes niemals während des Kochvorgangs öffnen.

Den Deckel bei Bedarf ausschließlich mit der rechten Hand hochklappen.

Schutzhandschuhe benutzen.

ACHTUNG!

Mögliche Geräteschäden bei Nichtbeachtung

Außentopf niemals in Wasser oder andere Flüssigkeiten eintauchen.

Kein Wasser in den Außentopf einfüllen.

Innentopf außen immer trocken und sauber halten.

Vor dem ersten Gebrauch

1. Reinigen Sie das Gerät und die Zubehörteile vor dem ersten Gebrauch nach Anweisungen im Abschnitt 6 „**Reinigung**“.
2. Trocknen Sie das Gerät und die Zubehörteile gründlich ab.

3. Legen Sie die Silikonmatte (Anbrennschutz) vor dem Einfüllen der Reismenge auf den Boden des Innentopfes.
4. Achten Sie darauf, dass die Silikonmatte beim Einfüllen der Wassermenge am Boden liegen bleibt.



Reis kochen

1. Bereiten Sie die gewünschte Reismenge vor.
2. Verwenden Sie zum Abmessen der Reismenge den mitgelieferten Messbecher.

HINWEIS!

Die maximale Reismenge liegt bei 6 Messbecher.

3. Waschen Sie den Reis in einem separaten Gefäß.
4. Füllen Sie den gewaschenen Reis in den Innentopf des Reiskochers ein.
5. Füllen Sie nun die entsprechende Menge Wasser hinzu. Beachten Sie die Angaben der folgenden Tabelle und die Markierungen im Innentopf.

ACHTUNG!

Oberste Wassermarkierung darf nicht überschritten werden!

Reis (ungekocht) Menge in Messbecher	Wassermarkierungslinie Innentopf
2	Markierung 10
3	Markierung 15
4	Markierung 20
5	Markierung 25
6	Markierung 30

Mengenangaben gelten für den als Zubehör mitgelieferten Messbecher

- Platzieren Sie den Innentopf in den Außentopf, drehen Sie ihn leicht nach links und rechts, um sicher zu stellen, dass er für eine gute Wärmeübertragung richtig auf der Heizplatte steht.
- Klappen Sie den Deckel nach unten, bis der Sicherungsbügel mit einem „Klick“ in den Deckelverschluss einrastet.
- Schließen Sie das Gerät an eine geeignete Einzelsteckdose an.
- Drücken Sie den Ein-/Ausschalter nach unten, um das Gerät einzuschalten.

Die rote Kontrollleuchte für die Kochfunktion leuchtet auf. Der Kochvorgang beginnt. Wenn der Reis fertig gekocht ist, schaltet der Ein-/Ausschalter automatisch ab, die rote Kontrollleuchte für die Kochfunktion erlischt und die grüne Kontrollleuchte für die Warmhaltefunktion leuchtet auf.

- Lassen Sie den Deckel noch weitere 10 - 15 Minuten geschlossen, damit der Reis lockerer wird.
- Öffnen Sie durch Drücken der Verriegelungstaste und Hochziehen des Deckels vorsichtig den Deckel des Reiskochers und servieren Sie den fertigen Reis.

ACHTUNG!

Metalllöffel oder Metallschöpfer können eine Beschädigung der Antihafbeschichtung des Innentopfes verursachen.

Verwenden Sie zum Umrühren von Reis den mietgelieferten Rührlöffel, zum Servieren von Reis den mitgelieferten Reislöffel.

- Schließen Sie den Deckel nach Entnahme von Reis, um den restlichen Reis warm zu halten.

Der Reiskocher hält den Reis automatisch warm.

Wenn die Temperatur im Innentopf fällt, leuchtet die rote Kontrollleuchte für die Kochfunktion wieder auf und zeigt an, dass der Warmhaltevorgang fortgesetzt wird.

- Ziehen Sie nach jedem Gebrauch den Netzstecker aus der Steckdose, ansonsten bleibt die Warmhaltefunktion weiterhin aktiviert.

HINWEIS!

Bevor Sie einen weiteren Kochvorgang starten, lassen Sie das Gerät (auch den Innentopf) immer vollständig abkühlen, ansonsten verringert sich die Garzeit des nachfolgenden Kochvorgangs deutlich und der Reis wird nicht vollständig gar.

Sicherheitsthermostat

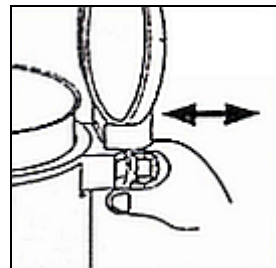
Der Reiskocher ist mit einem Sicherheitsthermostat ausgestattet, der das Gerät automatisch in den Warmhalte-Betrieb schaltet, wenn:

- sich im Gerät kein Innentopf befindet,
- der Innentopf nicht richtig eingesetzt wurde,
- das Wasser im Innentopf vollständig verdampft ist.

Kondenswasser-Auffangbehälter

Beim Öffnen des Deckels läuft das Kondenswasser über den innen liegenden Tropfwasserrand des Außendeckels in den Kondenswasser-Auffangbehälter.

1. Nehmen Sie den Kondenswasser-Auffangbehälter nach jedem Gebrauch ab.
2. Halten Sie den Kondenswasser-Auffangbehälter an beiden Seiten fest und ziehen Sie ihn heraus.
3. Entleeren Sie den Kondenswasser-Auffangbehälter.
4. Bringen Sie den Kondenswasser-Auffangbehälter wieder an, indem Sie die obere Kante in die Führungsrille einführen und andrücken.



6 Reinigung

6.1 Sicherheitshinweise zur Reinigung

- Trennen Sie das Gerät vor der Reinigung von der Stromversorgung.
- Lassen Sie das Gerät vollständig abkühlen.
- Achten Sie darauf, dass kein Wasser in das Gerät eindringt. Tauchen Sie das Gerät zum Reinigen nicht in Wasser oder andere Flüssigkeiten. Verwenden Sie keinen Druckwasserstrahl, um das Gerät zu reinigen.
- Verwenden Sie keine spitzen oder metallischen Gegenstände (Messer, Gabel etc.) um das Gerät zu reinigen. Spitze Gegenstände können das Gerät beschädigen und bei Kontakt mit stromführenden Teilen zu einem Stromschlag führen.
- Verwenden Sie zum Reinigen keine Scheuermittel, lösemittelhaltigen oder ätzende Reinigungsmittel. Diese können die Oberfläche beschädigen.

6.2 Reinigung

1. Reinigen Sie das Gerät und das Zubehör nach jedem Gebrauch.
2. Nehmen Sie den Innentopf aus dem Außentopf heraus.
3. Entnehmen Sie die Silikonmatte aus dem Innentopf.

ACHTUNG!

Geben Sie den Innentopf zur Reinigung niemals in eine Geschirrspülmaschine.

4. Spülen Sie den Innentopf und das Zubehör (Messbecher, Reislöffel, Rührlöffel und Silikonmatte) mit warmem Wasser, einem weichen Tuch oder Schwamm und mildem Reinigungsmittel.
5. Spülen Sie alle Teile anschließend mit klarem Wasser ab.
6. Trocknen Sie alle gereinigten Teile gründlich mit einem weichen Tuch ab.
7. Reinigen Sie die Dampfablass-Vorrichtung nach jedem Gebrauch gründlich mit warmem Wasser.
8. Reinigen Sie den Innendeckel gründlich mit einem weichen, feuchten Tuch, besonders hinter der Dichtung des Deckels.

ACHTUNG!

Reiskörner oder andere Fremdkörper könnten an der Heizplatte haften und die einwandfreie Wärmeübertragung zwischen Heizplatte und Innentopf unterbrechen.

Entfernen Sie die Reiskörner bzw. Fremdkörper von der Heizplatte mit einem Holzschaber. Reiben Sie die Heizplatte glatt und polieren Sie diese Stelle, um einen guten Kontakt zwischen Heizplatte und Boden des Innentopfes zu gewährleisten.

9. Wischen Sie den Außentopf von innen und außen, sowie den Außendeckel mit einem weichen, feuchten Tuch ab.
10. Trocknen Sie die gereinigten Flächen gründlich ab.

Tipp zur leichteren Reinigung


1. Sollte sich der gekochte Reis am Boden des Innentopfes festgesetzt haben, geben Sie vor der Reinigung eine Tasse Wasser mit etwas Spülmittel in den Innentopf.
2. Setzen Sie den Innentopf in den Außentopf.
3. Drücken Sie den Ein-/Ausschalter nach unten.

Die rote Kontrollleuchte für Kochfunktion leuchtet auf.

4. Warten Sie, bis das Wasser kocht.
5. Trennen Sie danach das Gerät von der Stromversorgung (Netzstecker ziehen!).
6. Lassen Sie den Innentopf abkühlen.
7. Reinigen Sie dann den Innentopf, es geht erheblich leichter.

7 Entsorgung

Elektrogeräte

	<p>Elektrogeräte sind mit diesem Symbol gekennzeichnet. Elektrogeräte müssen fachgerecht und umweltgerecht verwertet und entsorgt werden. Elektrogeräte dürfen nicht in den Hausmüll. Trennen Sie das Gerät von der Stromversorgung und entfernen Sie das Anschlusskabel vom Gerät.</p>
---	---

Geben Sie Elektrogeräte bei den dafür vorgesehenen Sammelstellen ab.