

Rohnson[®]

Bedienungsanleitung

WASSERKOCHER

R-7560



Lesen Sie bitte die vorliegende Bedienungsanleitung sorgfältig durch, bevor Sie das Gerät einsetzen. Setzen Sie das Gerät nur so ein, wie dies in dieser Bedienungsanleitung beschrieben ist. Bewahren Sie diese Bedienungsanleitung für künftige Verwendungen.

WICHTIGE SICHERHEITSINFORMATIONEN BITTE AUFMERKSAM DURCHLESEN UND FÜR KÜNFTIGE VERWENDUNG AUFBEWAHREN

- Die Gewährleistung erlischt, sofern die Beschädigung des Gerätes auf die Nichteinhaltung der in dieser Bedienungsanleitung aufgeführten Anweisungen zurückzuführen ist. Der Hersteller haftet nicht für Schäden, die auf die Nichteinhaltung der in dieser Bedienungsanleitung aufgeführten Anweisungen zurückzuführen sind. Unsachgemäße Verwendung des Gerätes gilt nicht als bestimmungsgemäße Verwendung in Übereinstimmung mit dieser Bedienungsanleitung.
- Vor dem Anschluss des Gerätes in die Steckdose prüfen Sie, ob die auf dem Typenschild des Gerätes aufgeführte Spannung mit der elektrischen Spannung der Steckdose übereinstimmt.
- Das Gerät darf nur an eine ordnungsgemäß geerdete Steckdose angeschlossen werden.

HINWEIS

- Das Gerät darf durch Kinder ab 8 Jahren sowie Personen mit geminderter physischen, sensorischen oder mentalen Fähigkeiten oder mit ungenügenden Erfahrungen oder Kenntnissen benutzt werden, wenn sie beaufsichtigt werden, oder wenn sie in der gefahrlosen Verwendung des Gerätes unterwiesen wurden und sich der möglichen Gefahren bewusst sind. Die Reinigung und Wartung des Gerätes dürfen Kinder ab 8 nur unter Aufsicht durchführen. Sorgen Sie dafür, dass sich das Gerät und sein Netzkabel außerhalb der Reichweite von Kindern unter 8 Jahren befindet.
- Kinder dürfen nicht mit dem Gerät spielen.
- Verwenden Sie das Gerät ausschließlich für Zwecke, für die es bestimmt ist.
- Das Gerät ist nicht zur Steuerung über ein Programmiergerät, einen Zeitschalter oder eine Fernbedienung bestimmt.
- Wenn das Gerät nicht verwendet wird oder seine Reinigung geplant ist, muss es ausgeschaltet und aus der Steckdose gezogen werden.
- Verwenden Sie das Gerät nicht, wenn es nicht richtig funktioniert, auf den Boden gefallen, beschädigt ist oder ins Wasser getaucht wurde. Das Gerät darf nicht verwendet werden, wenn der Netzstecker beschädigt ist. Am Gerät dürfen Sie selbst keine Reparaturen vornehmen. Am Gerät dürfen Sie keine

Änderungen vornehmen – es besteht Verletzungsgefahr durch Stromschlag. Sämtliche Reparaturen und Einstellungen sind ausschließlich durch eine autorisierte Servicestelle durchzuführen.

- Trennen Sie das Gerät vom Stromnetz niemals durch Ziehen am Netzkabel – es besteht Beschädigungsgefahr am Netzkabel/Steckdose.
- Auf das Netzkabel dürfen keine schweren Gegenstände gestellt werden. Stellen Sie sicher, dass das Netzkabel nicht über die Tischkante hängt und die heißen Oberflächen des Gerätes nicht berührt.
- Schalten Sie das Gerät aus und ziehen Sie das Netzkabel aus, bevor Sie das Gerät befüllen oder das Wasser ausgießen.
- Benutzen Sie das Gerät nicht über heißen Oberflächen oder in der Nähe von Wärmequellen, wie z.B. Gasbrennern und elektrischen Platten, Backöfen usw.
- Benutzen Sie das Gerät nicht in der Nähe von explosiven oder brennbaren Gasen.
- Das Gerät ist nicht für den Einsatz im Außenbereich bestimmt.
- Stellen Sie das Gerät auf eine stabile, ebene und trockene Oberfläche. Stellen Sie das Gerät nie am Rande der Arbeitsfläche auf.
- Füllen Sie nur kaltes Wasser in das Kochgefäß.
- Die Wassermenge im Wasserkocher darf niemals die Markierung „MAX“ überschreiten (anderenfalls kann während des Erhitzens heißes Wasser herauspritzen).
- Vermeiden Sie Wasserkontakt mit dem Bedienfeld.
- Berühren Sie nicht die heiße Oberfläche des Gerätes. Benutzen Sie nur den Griff und die Tasten. Vermeiden Sie den Kontakt mit heißem Dampf.
- Stellen Sie das Gerät so auf, dass der aus dem Ausguss aussteigende heiße Dampf keine Wänden oder Möbelstücke beschädigen kann.
- Beim Gebrauch des Wasserkochers auf Oberflächen aus Holz verwenden Sie eine Schutzunterlage.
- Vor dem Einschalten des Gerätes stellen Sie stets sicher, dass der Deckel ordnungsgemäß geschlossen ist. Nicht den Deckel öffnen, während das Wasser aufkocht oder solange das Wasser im Gerät heiß ist, um Verbrühungen zu vermeiden. Den Deckel stets vorsichtig öffnen. Heben Sie den Wasserkocher nicht am Deckel.

- Bevor Sie den Wasserkocher vom Sockel nehmen, prüfen Sie, ob er ausgeschaltet ist.
- Bevor Sie das Gerät vom Netz trennen, stellen Sie sicher, dass das Gerät ausgeschaltet ist.
- Beim Umgang mit Wasserkocher, in dem sich noch heißes Wasser befindet, ist erhöhte Vorsicht geboten. Das heiße Wasser muss man langsam und vorsichtig ausgießen.
- Falls Sie den noch heißen Wasserkocher wieder befüllen, ist erhöhte Vorsicht geboten.
- Schalten Sie den Wasserkocher nicht ein, wenn er leer ist (ohne Wasser).
- Benutzen Sie den Wasserkocher ausschließlich mit dem mitgelieferten Gerätesockel.
- Tauchen Sie das Gerät oder Teile davon nicht ins Wasser oder andere Flüssigkeiten.
- Dieses Gerät ist für den Einsatz im Haushalt oder in ähnlichen Räumen bestimmt, wie z.B.:
 - Teeküchen in Geschäften, Büros und weiteren Arbeitsplätzen
 - Hotelzimmer, Motels und andere Unterkunftseinrichtungen, wo sie den Gästen zur Verfügung stehen
 - Unternehmen, die Unterkunft samt Frühstück anbieten
 - Landwirtschaftliche Betriebe

GERÄTEBESCHREIBUNG

1. Deckel
2. Gerätegehäuse
3. Wasserstandsanzeige
4. Gerätebasis
5. Deckelöffner
6. Bedientafel
7. Tragegriff



BESCHREIBUNG DES BEDIENFELDS

1. Display
2. Taste +/-
3. Taste ON/OFF



VERWENDUNG DES GERÄTES

- Vor dem ersten Gebrauch füllen Sie den Wasserkocher bis zur Markierung „MAX“ und lassen Sie es aufkochen. Schütten Sie das Wasser nach dem Erhitzen weg und wiederholen Sie diesen Schritt noch einmal.
- Befüllen Sie den Wasserkocher mit der gewünschten Wassermenge und schließen Sie den Deckel. Der Wasserstand muss zwischen den beiden Markierungen „MIN“ und „MAX“ liegen.
- Prüfen Sie, ob der Deckel geschlossen ist (ansonsten schaltet sich der Wasserkocher nicht automatisch aus).
- Stellen Sie den Gerätesockel auf eine ebene Oberfläche auf.
- Schließen Sie das Gerät an das Stromnetz an. Beim Aufsetzen des Wasserkochers auf den Sockel ertönt ein Signalton und auf dem Display wird „ON“ angezeigt. Anschließend wird am Display die aktuelle Wassertemperatur angezeigt.
- Drücken Sie die kurz Taste ON/OFF, um das Gerät einzuschalten.
- Nachdem das Wasser erhitzt ist, ertönt ein Signalton und das Gerät wird automatisch abgeschaltet.
- Falls der Wasserkocher mit nicht ausreichender Wassermenge (unter der Markierung „MIN“) eingeschaltet wird, wird der Überhitzungsschutz aktiviert. In diesem Fall schalten Sie den Wasserkocher aus, ziehen Sie den Netzstecker aus der Steckdose und lassen Sie ihn 5-10 Minuten lang abkühlen. Anschließend können Sie Wasser nachfüllen und den Betrieb fortsetzen.

WASSESTEMPERATUR EINSTELLEN

- Der Wasserkocher verfügt über die Funktion der Wassertemperatureinstellung (40, 50, 60, 70, 80, 90 oder 100 °C) und LED-Farbanzeige in Abhängigkeit von der gewählten Temperatur.
- Für das Einstellen der gewünschten Temperatur drücken Sie wiederholt die Taste +/-, bis am Display die gewünschte Temperatur erscheint.

KEEP-WARM-FUNKTION

- Der Wasserkocher verfügt über die Keep-Warm-Funktion für die Aufrechterhaltung der Wassertemperatur.
- Um die Funktion einzuschalten, halten Sie die Taste +/- 2 Sekunden lang gedrückt. Dann ertönt ein Signalton und die Temperaturanzeige am Display beginnt zu blinken. Mit der Taste +/- wählen Sie die gewünschte Temperatur (40, 50, 60, 70, 80, 90 oder 100 °C) und anschließend drücken Sie die Taste ON/OFF, damit der Wasserkocher beginnt, das Wasser zu erhitzen.
- Nachdem das Wasser erhitzt ist, wird der Wasserkocher die Temperatur 2 Stunden lang aufrecht erhalten (wenn z.B. bei der Einstellung 100 °C die Temperatur auf 90 °C sinkt, wird das Wasser wieder auf 100 °C erhitzt, wenn bei der Einstellung 40 °C die Wassertemperatur auf 35 °C sinkt, wird das Wasser wieder auf 40 °C erhitzt).
- Für das Ausschalten der Funktion betätigen Sie die Taste ON/OFF.
- Wenn die Keep-Warm-Funktion eingestellt wurde und der Wasserkocher vom Sockel angehoben wird, erfolgt ein Reset dieser Funktion und sie muss wieder eingestellt werden.

FARBIGE LED-ANZEIGE

- 0-50 °C – blaue LED-Anzeige
- 51-60 °C – hellblaue LED-Anzeige
- 61-70 °C – grüne LED-Anzeige
- 71-80 °C – gelbe LED-Anzeige
- 81-90 °C – violett LED-Anzeige
- 91-100 °C – rote LED-Anzeige

Bemerkung: Die Betätigung der einzelnen Tasten wird mit einem Signalton bestätigt und das Erhitzen des Wassers begleiten Lichteffekte, die man nicht abschalten kann.

REINIGUNG UND WARTUNG

- Vor der Reinigung oder Lagerung des Wasserkochers ziehen Sie immer das Netzkabel aus der Steckdose und lassen Sie ihn abkühlen.
- Für die Reinigung der Außenflächen des Wasserkochers benutzen Sie einen feuchten Lappen oder Schwamm und anschließend trocknen Sie den Wasserkocher ab.
- Für die Reinigung des Gerätesockels benutzen Sie nur einen trockenen Lappen.
- Der Wasserkocher und sein Sockel dürfen niemals ins Wasser oder andere Flüssigkeiten getaucht werden.
- Verwenden Sie weder aggressive, noch abrasive Reinigungsmittel!
- Das Gerät lagern Sie trocken und in der Originalverpackung. Vor der Einlagerung prüfen Sie, ob das Gerät sauber und völlig trocken ist. Wickeln Sie das Stromkabel niemals um das Gerät.
- Die Kalkablagerungen vermindern die Effektivität des Wasserkochers, der Wasserkocher ist deshalb regelmäßig zu entkalken. Vorgehensweise: Befüllen Sie den Wasserkocher bis zur Markierung „MAX“ mit einem Wasser-Essig-Gemisch (Verhältnis 2:1). Schalten Sie den Wasserkocher ein, lassen Sie das Gemisch aufkochen und über die Nacht im Wasserkocher stehen lassen. Anschließend entsorgen Sie das Gemisch. Befüllen Sie den Wasserkocher mit sauberem Wasser bis zur Markierung „MAX“ und lassen Sie es wieder aufkochen. Schütten Sie dann das Wasser weg, um die restlichen Ablagerungen und Essigreste zu beseitigen. Anschließend spülen Sie den Wasserbehälter einige Male mit sauberem Wasser aus.

Bemerkung: Sofern das Wasser bei Ihnen stark kalkhaltig ist, bilden sich die Kalkablagerungen viel öfter, deshalb empfehlen wir, den Wasserkocher mindestens 1x im Monat zu entkalken.

TECHNISCHE SPEZIFIKATION

Nennbereich der Spannung	220-240 V
Nennfrequenz	50/60 Hz
Anschlussnennwert	1850-2200 W
Volumen	1,7 l

Textänderungen und Änderungen der technischen Daten vorbehalten.

ANWEISUNGEN UND INFORMATIONEN ZUR VERPACKUNGSENTSORGUNG

Das gebrauchte Verpackungsmaterial ist an einer durch die Gemeinde festgelegte Stelle zu entsorgen.

ENTSORGUNG VON ELEKTRISCHEN UND ELEKTRONISCHEN ALTGERÄTEN

Dieses Symbol auf den Produkten oder in den Begleitdokumenten bedeutet, dass die elektrischen und elektronischen Altgeräte nicht als normales Kommunalabfall entsorgt werden dürfen. Um diese Produkte ordnungsgemäß zu entsorgen, zurückzugewinnen und zu recyceln, müssen sie den festgelegten Sammelstellen zugeführt werden. Alternativ ist es in einigen EU-Ländern möglich, die Produkte beim örtlichen Verkäufer abzugeben, sofern bei ihm gleichwertige Produkte gekauft wurden. Durch die ordnungsgemäße Entsorgung dieses Produkts leisten Sie einen Beitrag zur Aufrechterhaltung der wertvollen Naturquellen und Vermeidung der potentiellen negativen Einflüsse auf die Umwelt und menschliche Gesundheit, die infolge einer unsachgemäßen Abfallentsorgung entstehen könnten.



Dieses Produkt erfüllt alle grundlegenden Anforderungen der einschlägigen EU-Richtlinien.