

Bedienungsanleitung



Beeketal BGWK - Serie Wasserkocher

Qualität – Leistung – Leidenschaft www.beeketal.de







Vielen Dank,

dass Sie sich für ein Beeketal Qualitätsprodukt entschieden haben.

Vor der Auslieferung an Sie wurden alle Geräte einer strengen Qualitätskontrolle unterzogen. Sollte trotz dieser Qualitätskontrolle etwas nicht i.O. sein, wenden Sie sich bitte an die Adresse am Ende dieser Anleitung.

Wir haben für Sie diese Anleitung zusammengestellt um Sie mit der Handhabung des Gerätes vertraut zu machen.

Beachten Sie dabei vor allem die Sicherheitsvorschriften. Das Nichtbeachten von Sicherheitsvorschriften kann zu einer Beschädigung an dem Gerät, zu ernsten oder sogar tödlichen Verletzungen führen.

Damit der Beeketal Wasserkocher auch über lange Jahre seine Dienste in Ihrem Sinne verrichten kann und Sie viel Freude mit dem Produkt haben, wurde diese Bedienungsanleitung geschrieben. Sollten hier trotz einer sorgfältigen Erstellung Fehler vorhanden sein, würden wir uns freuen, wenn Sie uns darüber kurz informieren würden. So haben wir die Möglichkeit uns, die Beschreibung und unsere Produkte immer wieder zu verbessern.

Getreu unserem Motto: Qualität-Leistung-Leidenschaft

Wir wünschen Ihnen und Ihren Gästen viele schmackhafte Momente.

Ihr Beeketal TEAM!

Inhaltsverzeichnis

1. Technische Daten	
2. Übersicht des Wasserkochers	3
3. Sicherheitshinweise	4
3.1 Maschinenspezifische Sicherheitshinweise!	4
3.1 Anforderungen an den Benutzer	5
4. Vor der Inbetriebnahme	5
5. Inbetriebnahme	
6. Reinigung und Wartung	7
6.1 Reinigung	7
6.2. Wartung	8
7. Konformitätserklärung	9
8. ENTSORGUNGSHINWEIS	10



1. Technische Daten

Modell	Volt	Leistung
BGWK5	230V~50Hz	1500 Watt
BGWK10	230V~50Hz	1500 Watt
BGWK15	230V~50Hz	2500 Watt
BGWK20	230V~50Hz	2500 Watt
BGWK30	230V~50Hz	2500 Watt

2. Übersicht des Wasserkochers



(Abb. Ähnlich)



3. Sicherheitshinweise



ACHTUNG!

Lesen Sie diese Anleitung und die Sicherheitshinweise sorgfältig durch. Diese Anleitung ist ein wichtiger Bestandteil des Wasserkochers. Die Anleitung muss immer in der Nähe des Wasserkochers aufbewahrt werden. Jeder Bediener muss sich vor der Benutzung mit dieser Anleitung und den Sicherheitsvorschriften vertraut machen und sämtliche Sicherheitshinweise verstanden haben.

Sollte Ihnen etwas unklar sein, setzen Sie den Wasserkocher nicht ein, sondern fragen Sie Ihren Verkäufer, oder wenden Sie sich an die Adresse am Ende dieser Anleitung. Wenn Sie den Wasserkocher an eine andere Person weitergeben oder verkaufen, geben Sie diese Anleitung mit. Die Anleitung ist ein wichtiger Bestandteil des Wasserkochers.

- 1. Lesen Sie die gesamte Anleitung sorgfältig bevor Sie den Wasserkocher benutzen.
- 2. Bewahren Sie diese Anleitung für eine zukünftige Benutzung gut auf.
- 3. Lassen Sie den Wasserkocher niemals unbeaufsichtigt arbeiten.
- 4. Tauchen Sie den Wasserkocher niemals in Wasser.
- Stellen Sie sicher, das der Wasserkocher niemals ohne Aufsicht ist, wenn sich Kinder in der N\u00e4he befinden.
 BEACHTE: Der Wasserkocher ist f\u00fcr die Benutzung durch Kinder nicht geeignet!
- 6. Bewahren Sie alle Verpackungsmaterialien wie Kunststofftüten und Folien etc. für Kinder unzugänglich auf, um deren Sicherheit zu gewährleisten. Erstickungsgefahr!
- 7. Der Wasserkocher arbeitet mit Strom und darf nur von Qualifiziertem Fachpersonal gewartet und repariert werden. Das nicht beachten kann zu einem elektrischem Schock, zu schweren Verletzungen und/oder zu einer Beschädigung des Wasserkochers führen.
- 8. Der Wasserkocher darf niemals fließendem Wasser oder Regen ausgesetzt werden. Das nicht beachten kann zu einem elektrischem Schock, zu schweren Verletzungen/Tot und/oder zu einer Beschädigung des Wasserkochers führen.
- 9. Schalten Sie den Wasserkocher niemals ein, wenn sich kein Wasser / Flüssigkeit im Tank befindet. Niemals trocken anstellen.
- 10. Der Tank sollte immer über die Hälfte befüllt sein.
- 11. Nach der Benutzung ist der Wasserkocher vom Netz zu trennen.
- 12. Ziehen Sie niemals den Netzstecker am Kabel heraus, sondern ziehen Sie den Netzstecker direkt am Netzanschluss heraus. Das Ziehen am Kabel kann zu einer Beschädigung des Netzsteckers und damit zu einer Gefahr für Leib und Leben werden.
- 13. Ist der Stecker oder das Kabel des Wasserkochers beschädigt, darf der Wasserkocher nicht mehr in Betrieb genommen werden. Beschädigte Kabel/Stecker müssen durch eine Elektrofachkraft instandgesetzt werden. Die Nichtbeachtung kann zu einem elektrischem Schock und in Folge zu schweren Verletzungen oder zum Tode führen und/oder das Gerät beschädigen.
- 14. Sorgen Sie immer für einen sicheren geraden Stand des Gerätes.
- 15. Nutzen Sie das Gerät ausschließlich für den dafür vorgesehenen Zweck. Ein zweckentfremdeter Einsatz kann zu einer Beschädigung an dem Gerät oder zu einer Gefahr für Leib und Leben werden.
- 16. Alle Arbeiten die nicht in dieser Beschreibung aufgenommen sind, dürfen ausschließlich durch fachkundiges Personal durchgeführt werden und nicht durch den Benutzer.
- 17. Fassen Sie den Wasserkocher während des Betriebes und nach dem Betrieb nur an den vorhandenen Griffen an. Das Gehäuse wird sehr heiß. VERBRENNUNGSGEFAHR
- 18. Wenn Sie noch Fragen bezüglich der Benutzung des Wasserkochers haben oder trotz dieser Anleitung bei Ihnen noch Fragen offen geblieben sind, wenden Sie sich bitte an Ihren Händler oder an die Adresse am Ende dieser Anleitung.
- 19. Der Wasserkocher muss geerdet sein.
- 20. Bei jeder Wartung und Reinigung ist vorher der Netzanschluss (falls vorhanden) zu ziehen. Ein Ausschalten ist nicht ausreichend, da man bei der Reinigung versehentlich das Gerät einschalten könnte.
- 21. Verwenden Sie nach Möglichkeit keine Verlängerungskabel. Bei der Verwendung von Verlängerungskabeln darf der Amperewert des angeschlossenen Gerätes den maximalen Amperewert des Netzkabels nicht überschreiten.
- 22. Der elektrische Anschluss muss zwingend über eine Steckdose erfolgen. Die Steckdose muss geerdet sein. Die Steckdose muss über einen Netzanschluss mit 220-240 V 50Hz verfügen. Die Steckdose muss mit einer Sicherung von Min. 16 A gesichert sein. Die Stromleitung muss in jedem Fall mit einem 30mA / RCD gekoppelt sein.

3.1 Maschinenspezifische Sicherheitshinweise!

 Wenn das Gerät in der Nähe von Wänden, Trennwänden, Küchen oder dekorativen Gegenständen aufgestellt wird, ist unbedingt darauf zu achten, dass diese Gegenstände feuerbeständig und nicht brennbar sind. Alternativ müssen diese mit nicht brennbarem und Hitze isolierenden Material



- überzogen werden.
- 2. Beachten Sie zwingend die jeweils gültigen Unfallverhütungsvorschriften die in dem Einsatzgebiet des Wasserkochers gültig sind.
- 3. Berühren Sie nicht die Oberflächen des Wasserkochers im Betrieb. Diese wird extrem heiß! **Verbrennungsgefahr!**
- 4. Gehen Sie niemals mit dem Gesicht oder den Händen zu dicht an den Wasserkocher! Es entstehen heiße Dämpfe.
- 5. Legen Sie niemals ungeöffnete Lebensmittelbehälter in den Wasserkocher. Durch die Hitze können diese auf blähen und platzen. Dadurch besteht sehr hohe Verletzungsgefahr.
- Legen Sie niemals brennbare Gegenstände in das Gerät, oder legen diese in die Nähe des Gerätes.
 Das Gerät wird heiß und könnte diese entzünden.
- 7. Nutzen Sie das Gerät nicht in staubigen Räumen oder in Räumen mit explosiven Gasen, Dämpfen oder Dämpfen von organischen Lösungsmitteln.
- 8. Das Gerät darf niemals ohne Wasser in Betrieb genommen werden. Das Gerät darf nicht TROCKEN angestellt werden.
- 9. Der Wasserkocher muss auf einem ausreichend hitzebeständigen, stabilen, wackelfreien Untergrund aufgestellt werden!

BENUTZEN SIE DEN WASSERKOCHER NUR, NACHDEM SIE DIE ANLEITUNG GELESEN UND VERSTANDEN HABEN. WENN SIE NOCH FRAGEN ZUR BEDIENUNG DES WASSERKOCHERS HABEN, WENDEN SIE SICH AN IHREN HÄNDLER ODER AN DIE ADRESSE AM ENDE DIESER ANLEITUNG!

3.1 Anforderungen an den Benutzer

Bei Beschädigungen an dem Gerät hat der Benutzer diese sofort außer Betrieb zu nehmen. In diesem Fall setzen Sie sich bitte umgehend mit Ihrem Händler oder einem autorisierten Kundendienst in Verbindung und melden Sie diesem die Beschädigungen.

Dieses Gerät darf nicht von Kindern im Alter zwischen 0 und 15 Jahren benutzt werden. Dieses Gerät kann von Kindern ab 16 Jahren und darüber benutzt werden, wenn sie ständig beaufsichtigt werden. Dieses Gerät kann von Personen mit reduzierten physischen, sensorischen oder mentalen Fähigkeiten oder Mangel an Erfahrung und/oder Wissen benutzt werden, wenn sie beaufsichtigt oder bezüglich des sicheren Gebrauchs des Gerätes unterwiesen wurden und die daraus resultierenden Gefahren verstanden haben. Das Gerät und seine Anschlussleitung sind von Kindern jünger als 16 Jahre fernzuhalten. Die Reinigung und die Wartung durch den Benutzer darf nicht von Kindern durchgeführt werden.

4. Vor der Inbetriebnahme

Nachdem Sie das Gerät ausgepackt haben ist dieses an einem sicherem Ort aufzustellen.

Entfernen Sie sämtliches Verpackungsmaterial von dem Gerät und entfernen auch evtl. vorhandene Schutzfolien. Alle Materialien die zur Verpackung oder zum Schutz verwendet wurden können schmelzen und/oder sind brennbar, wenn der Wasserkocher im Betrieb ist.

Prüfen Sie das Gerät genau auf evtl. vorhandene Beschädigungen. Prüfen Sie ab das Stromkabel und der Stecker ohne Beschädigungen sind. Setzen Sie den Wasserkocher nicht in Betrieb, wenn Sie Beschädigungen feststellen sollten. Informieren Sie umgehend Ihren Fachhändler oder wenden Sie sich an die weiter unten in dieser Anleitung angegebene Adresse.

Prüfen Sie, dass das Gerät ausschließlich an einem ausreichend abgesichertem geerdeten Netzanschluss mit Sicherung betrieben wird. Im Zweifel ziehen Sie unbedingt eine Elektrofachkraft hinzu.

Der Aufstellungsort muss eine geeignete Stabilität aufweisen, darf nicht wackeln und nicht uneben sein. Ebenfalls dürfen sich keine brennbaren Gegenstände in der Nähe vom Gerät aufgestellt sein. Sorgen Sie für ausreichend Platz im Arbeitsbereich.

Der Aufstellungsort muss über eine ausreichende Be- und Entlüftung verfügen.



Um das Gerät herum muss während der Benutzung ein Sicherheitsabstand von 50mm an allen Seiten vorhanden sein um eine ausreichende und nötige Luftzirkulation zu erreichen.

Die Aufstellung sollte ausschließlich durch autorisiertes Personal durchgeführt werden. Die Aufstellung muss in allen belangen den jeweiligen lokalen gesetzlichen Vorschriften entsprechen.

Bei nicht Beachtung dieser Hinweise, ist der Hersteller nicht haftbar zu machen. Für die Aufstellung und die Einhaltung aller Bestimmungen ist der Inhaber verantwortlich.

Vor jeder Benutzung:

Reinigen Sie den Wasserkocher beachten Sie dazu das Thema Reinigung und Wartung in dieser Anleitung!

Als gewerblicher Anbieter sind Sie verpflichtet die Hygiene Ihrer Arbeitsgeräte genauestens einzuhalten. Schlecht gereinigte Geräte können Keime bilden, die Ihre Lebensmittel kontaminieren und Ihre Kunden krank machen können. Sie sind in diesem Fall für solche Schäden haftbar zu machen. Tun Sie sich und Ihren Kunden einen Gefallen und halten Sie Ihren Arbeitsplatz und Ihre Arbeitsgeräte stets sauber und in einem einwandfreiem Zustand. Ihre Kunden vertrauen Ihnen.

Prüfen Sie, dass nur original Teile am Gerät verbaut sind und nutzen Sie keine Ersatzteile die nicht vom Hersteller zugelassen sind, um Gefahren wie Feuer, elektrischem Schock oder mechanischen Beschädigungen und Verletzungen vorzubeugen.

Prüfen Sie das Gerät auf evtl. Beschädigungen und Risse, z.B. auch am Gehäuse. Setzen Sie das Gerät bei Beschädigungen nicht ein, sondern bringen es zu einem autorisiertem Fachhändler.



ACHTUNG:

Achten Sie darauf, dass Gehäuse, Kabel und Stecker nicht nass sind. Prüfen Sie vor der Inbetriebnahme das Stromkabel auf evtl. Beschädigungen.

5. Inbetriebnahme

Der Wasserkocher muss auf auf einem waagerechten, wackelfreien und standfesten, ausreichend hitzebeständigen, stabilen Untergrund platziert werden.

(Beachten Sie die Hinweise im Vorangegangenem Kapitel zwingend)

Befüllen Sie nun den Wasserkocher. NIEMALS TROCKEN BETREIBEN.

Der Wasserkocher darf niemals ohne Inhalt im Tank in Betrieb genommen werden.

Beachten Sie die Füllhöhenmarkierung des Behälters.

Der Tank sollte mindestens immer zur Hälfte befüllt sein. Überfüllen Sie den Wasserkocher nicht.



ACHTUNG:

Schalten Sie den Wasserkocher niemals trocken ein. Der Wasserkocher darf nur mit flüssigem Inhalt in dem Tank eingeschaltet werden. Die Heizspirale wird in dem Bruchteil einer Sekunde sehr heiß, und verglüht. Dadurch kann der Wasserkocher zerstört werden und/oder es kann zu Verletzungen führen.



ACHTUNG!

Der Wasserkocher wird während der Benutzung von außen sehr heiß!

Fassen Sie niemals den Wasserkocher von Außen während und nach der der Benutzung an! Es entstehen heiße Dämpfe. Bei der Öffnung des Deckels halten Sie entsprechend Abstand.

Wenn Sie mit dem Gerät Wasser erhitzen möchten, muss der Wasserkocher mindestens bis zur Hälfte der möglichen Kapazität gefüllt sein.

Füllen Sie den Tank mit KALTEM Wasser. Setzen Sie den Deckel auf den Wasserkocher.

Stellen Sie den Temperaturregler auf die gewünschte Gradzahl ein und schalten Sie das Gerät ein. Die Betriebsanzeige sollte jetzt aufleuchten. Die Kontrollleuchte zeigt durch aufleuchten an, dass das Wasser erwärmt wurde.

Wenn nur noch wenig Flüssigkeit in dem Wasserkocher vorhanden ist, oder wenn keine Flüssigkeit in der Füllstandsanzeige mehr sichtbar ist, schalten Sie den Wasserkocher aus und trennen diesen vom Netz.

Geben Sie kein warmes Wasser in den Wasserkocher, da das Gerät dann sofort in den Warmhaltemodus springt.

Mit dem Wasserkocher darf ausschließlich Wasser und Glühwein erwärmt werden.

Milch oder andere Flüssigkeiten sind nicht für das Gerät geeignet. Diese würden bei einer entsprechenden Verwendung zu einer Beschädigung an dem Gerät führen!

Haben Sie Ihre Arbeit mit dem Wasserkocher beendet, schalten Sie diesen aus und trennen Sie diesen vom Netzanschluss.

Lassen Sie das Gerät einige Zeit abkühlen. VERLETZUNGSGEFAHR! Beachten Sie die Hinweise zur Reinigung und Wartung.

6. Reinigung und Wartung

6.1 Reinigung



ACHTUNG:

Trennen Sie unbedingt vor der Reinigung des Wasserkochers diesen vom Netzanschluss. Ein Ausschalten des Wasserkochers ist nicht ausreichend. Ziehen Sie niemals den Netzstecker am Kabel aus dem Netzanschluss! Dies kann das Kabel beschädigen und einen elektrischen Schock verursachen.

Stellen Sie sicher das der Wasserkocher ausgeschaltet ist und vom Netzanschluss getrennt wurde. Beachten Sie das der Wasserkocher ausreichend abgekühlt ist.

Leeren Sie den Wasserkocher Tank.

Füllen Sie den Tank öfter mit klarem Wasser und entleeren diesen, bis das Wasser klar bleibt und der Tank damit ausgespült ist.

Reinigen Sie das Gehäuse, alle abnehmbaren Anbauteile und den Tank ausschließlich mit einem feuchten Reinigungstuch und einem mildem Reinigungsmittel. Nutzen Sie niemals ein nasses oder noch tropfendes Reinigungstuch. Wasser könnte in das Gehäuse eindringen und einen elektrischen Kurzschluss verursachen. Hier besteht Gefahr für Leib und Leben. Achten Sie ebenfalls darauf das der Netzstecker und das Netzkabel nicht mit Wasser in Berührung kommt.



Sollte versehentlich etwas Wasser an das Gerät gekommen sein und die Gefahr bestehen, das Wasser in das Gerät eingedrungen ist. Lassen Sie das Gerät trocknen bevor Sie dieses wieder mit dem Netzanschluss verbinden.

ACHTUNG: Demontieren Sie niemals die Glas Füllstandsanzeige für die Reinigung! Um den Ausgießer zu reinigen, drehen Sie diesen am Handgriff los. Sie können den Ausgießer abnehmen und in heißem Seifenwasser reinigen.

Nutzen Sie keine scharfen Reinigungsmittel, diese können die Oberfläche angreifen und/oder zu Verfärbungen führen.

Trocknen Sie den Wasserkocher sowie alle abnehmbaren Anbauteile und den Tank nach der Reinigung gründlich ab.

Spezialreinigung!

Wenn der Wasserkocher täglich im Einsatz ist, sollte der Wasserkocher wöchentlich speziell gründlich gereinigt werden, sodass sich kein Kalk bilden kann. Sollte sich Kalk bilden, kann dies die Funktion beeinträchtigen und zu einer Beschädigung an dem Gerät führen. Gelegentlich sollte der Wasserkocher entsprechend entkalkt werden.

6.2. Wartung

Der Wasserkocher bedarf keiner besonderen Wartung!

Achten Sie darauf, dass in dem Behälter des Wasserkochers kein Kalk ansetzt.

Prüfen Sie den Netzanschluss regelmäßig auf äußerliche Beschädigungen.

Bei Störungen am Gerät wenden Sie sich an Ihren Fachhändler oder an die Adresse am Ende dieser Anleitung.

Abschaltautomatik (automatischer Heizschalter) (Nicht bei allen Modellen vorhanden)

Um den Wasserkocher zurückzusetzen muss dieser vom Netzanschluss getrennt werden. Das Gerät ist mit einem Thermo- Schutzschalter ausgestattet. Wenn dieser auslöst, schaltet sich dieser selbstständig ab. Die Lampe am Schalter bleibt aber weiterhin an. Um den Wasserkocher wieder einsatzbereit zu bekommen, muss der Schalter unter dem Boden an dem Gerät gedrückt werden, wenn das Gerät abgekühlt ist. Wenn der Wasserkocher trotzdem nicht mehr arbeitet, gehen Sie damit zu Ihrem Händler. Dieser Sicherheitsschalter kann ausgeschaltet sein durch den Transport. Wenn dies der Fall ist, verfahren Sie bitte wie oben beschrieben.



7. Konformitätserklärung

Hiermit erklärt der Hersteller

Beeketal Lebensmitteltechnik GmbH & Co. KG Gewerbering 11 26901 Rastdorf Deutschland

Das die Wasserkocher BGWK5, BGWK10, BGWK15, BGWK20, BGWK30 in Ihrer Konzeption und Bauart sowie in der von uns in Verkehr gebrachten Ausführung den grundlegenden Sicherheits- und Gesundheitsanforderungen der EG Richtlinie Niederspannungsrichtlinie (2014/35/EU) entspricht. Bei einer mit uns nicht abgestimmten Änderung der Maschine verliert diese Erklärung ihre Gültigkeit.

Es wird die Übereinstimmung mit weiteren, ebenfalls für das Produkt geltenden Richtlinien/Bestimmungen erklärt:

EMV-Richtlinie: (2014/30/EU)

Claus Helmer

RoHs: (2011/65/EU) DIN EN 60335-2-15:

Sicherheit elektrischer Geräte für den Hausgebrauch und ähnliche Zwecke - Teil 2-15:

Besondere Anforderungen für Geräte zur Flüssigkeitserhitzung

DIN EN 60335-1:

Elektrische Haushaltsgeräte und ähnliche Geräte – Sicherheit: Allgemeine Anforderungen

01.11.2024 Klaus Helmer

Unterschrift (Inhaber)

Wir wünschen Ihnen viel Spaß mit dem erworbenem Produkt.

Beachten Sie die Angaben in dieser Bedienungsanleitung genau und Sie werden auch in Zukunft viel Freude an Ihrem Beeketal Produkt haben.

Sie möchten mehr über Beeketal Lebensmitteltechnik GmbH & Co. KG und unsere Produkte erfahren?

Schauen Sie doch bei uns im Internet unter www.beeketal.de vorbei oder fragen Sie Ihren Fachhändler nach den Beeketal Produkten. Dieser wird Sie gerne ausführlich beraten.

Sollte es Probleme mit dieser Lieferung geben so wenden Sie sich bitte an: info@beeketal.de

Ebenfalls können Sie sich auch an Ihren Fachhändler wenden, dieser hilft Ihnen gerne weiter!

Beeketal Lebensmitteltechnik GmbH & Co. KG, Gewerbering 11, 26901 Rastdorf



8. ENTSORGUNGSHINWEIS

Dieser Artikel darf nicht in den normalen Hausmüll gegeben

werden. Bitte geben Sie dieses Gerät nur in den dafür vorgesehenen Sammelstellen für Elektrogeräte ab. Diese führt das Gerät einer fachgerechten Entsorgung (Recycling) zu. Durch die fachgerechte Entsorgung ist gewährleistet, das Ressourcen geschont und potentielle Gefahren für Umwelt und Gesundheit vermieden werden. Informationen über die vorhandenen Sammelstellen, erhalten Sie bei den örtlich zuständigen Stellen von Stadtoder Gemeinde, sowie Ihrem Abfallentsorgungsunternehmen.

