

# WOOLWORTH®

## Glaswasserkocher

KEGS5801AT-GS



**BEDIENUNGSANLEITUNG**

**WOOLWORTH®**

## WICHTIGE SICHERHEITSHINWEISE

Wenn Sie Ihren Wasserkocher benutzen, befolgen Sie unbedingt nachstehende Sicherheitshinweise:

1. Lesen Sie die Hinweise sorgfältig, auch wenn Sie das Gerät bereits kennen.
2. Seien Sie besonders aufmerksam, wenn das Gerät in der Nähe von Kindern benutzt wird.
3. Bevor Sie den Wasserkocher anschließen, prüfen Sie, ob die Spannung, die auf der Unterseite des Gerätes angegeben ist, der Anschlussspannung in Ihrem Stromnetz entspricht. Wenn dies nicht der Fall ist, benachrichtigen Sie Ihren Händler und benutzen Sie das Gerät nicht.
4. Wenn das Gerät nicht benutzt wird, sollte es ausgeschaltet und vom Netz getrennt sein.
5. Füllen Sie das Gerät nicht über die MAX-Markierung hinaus, da kochendes Wasser herauspritzen kann. Die MAX-Markierung befindet sich an der Wasserstandanzeige.
6. Benutzen bzw. platzieren Sie das Gerät (oder Teile des Geräts) nicht auf oder in

- der Nähe von heißen Oberflächen (z. B. Gas-, Elektroherd, beheizter Ofen).
7. Lassen Sie das Netzkabel nicht über Kanten hängen und es nicht mit heißen Oberflächen in Berührung kommen.
  8. Ziehen Sie niemals am Netzkabel, sondern immer direkt am Stecker, wenn Sie den Netzstecker aus der Steckdose ziehen wollen. Benutzen Sie das Kabel nicht, um das Gerät zu ziehen, zu tragen oder aufzuhängen.
  9. Wenn die Netzleitung, der Netzstecker oder das Gerät oder Teile davon beschädigt werden, darf der Wasserkocher nicht verwendet werden. Vermeiden Sie das Berühren von heißen Oberflächen des Wasserkochers. Benutzen Sie die dafür vorgesehenen Griffe und Schalter.
  10. Um Dampfschäden zu vermeiden, platzieren Sie das Gerät mit der Ausgussöffnung von Wänden bzw. Schränken abgewandt.
  11. Bei Benutzung auf Holzmöbeln verwenden Sie einen Untersetzer, um das Holz vor Schäden zu schützen.
  12. Um Verbrühungen vorzubeugen, vergewissern Sie sich vor der Benutzung, dass der Deckel richtig aufliegt.

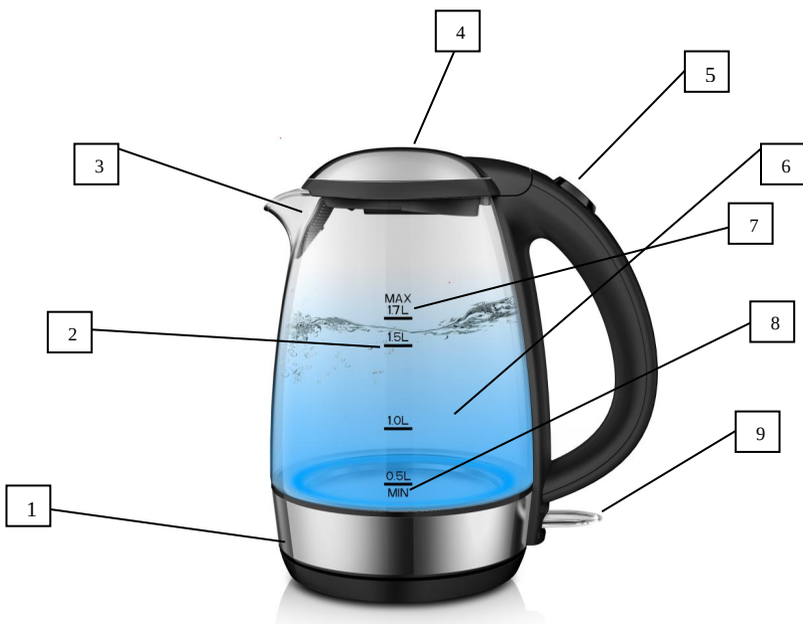
13. Verbrühungen können auftreten, wenn der Deckel während des Aufheizvorgangs geöffnet wird. Achten Sie stets darauf, dass der Deckel fest geschlossen ist.
14. Der Deckel wird heiß – Vorsicht beim Öffnen und Schließen.
15. Behandeln Sie den Wasserkocher sehr vorsichtig, wenn er mit heißem Wasser gefüllt ist. Heben Sie den Wasserkocher nie am Deckel an, sondern verwenden Sie hierzu den Griff.
16. Schalten Sie den Wasserkocher nicht ein, wenn er leer ist.
17. Tauchen Sie den Wasserkocher bzw. den Sockel nie in Flüssigkeit, um Stromschläge zu vermeiden.
18. Verwenden Sie das Gerät nur in Zusammenhang mit dem mitgelieferten Fuß. Verwenden Sie den Sockel nicht für andere Zwecke.
19. Benutzen Sie das Gerät nicht in der Nähe von explosiven und / oder leicht entflammaren Dämpfen.
20. Der Wasserkocher sollte nicht an das Stromnetz angeschlossen bleiben, wenn die Raumtemperatur auf winterliche Außentemperaturen fallen könnte. Bei Temperaturen unter 0°C kann sich der

- automatische Thermostat einschalten und den Heizvorgang einleiten.
21. Verwenden Sie das Gerät ausschließlich zum Erhitzen von kaltem Wasser. Andere Flüssigkeiten oder Nahrung verschmutzen das Innere.
  22. Dieses Gerät ist ausschließlich gemäß den Anweisungen in dieser Anleitung einzusetzen.
  23. Dieses Gerät kann von **Kindern** ab 8 Jahren und darüber sowie von Personen mit verringerten physischen, sensorischen oder mentalen Fähigkeiten oder Mangel an Erfahrung und Wissen benutzt werden, wenn sie beaufsichtigt oder bezüglich des sicheren Gebrauchs des Gerätes unterwiesen wurden und die daraus resultierenden Gefahren verstehen. **Kinder** dürfen nicht mit dem Gerät spielen. Reinigung und **Benutzer-Wartung** dürfen nicht von **Kindern** ohne Beaufsichtigung durchgeführt werden.
  24. Bewahren Sie das Gerät und sein Kabel außerhalb der Reichweite von Kindern unter 8 Jahren auf.
  25. Wenn die Anschlussleitung dieses Gerätes beschädigt wird, muss sie durch den Hersteller, seinen Kundendienst oder eine ähnlich qualifizierte Person

ersetzt werden, um Gefährdungen zu vermeiden.

26. Nicht den Deckel öffnen, während das Wasser kocht.
27. Dieses Gerät ist zur Verwendung im Haushalt und ähnlichen Anwendungen geeignet, wie z.B.:
  - Personalküche, in Geschäften, Büros und anderen Arbeitsumgebungen;
  - Für Kunden in Hotels, Motels und anderen Wohnumgebungen;
  - Frühstückspensionen

## DETAILBESCHREIBUNG



1. Sockel
2. Wasserstandanzeige
3. Kalkfilter
4. Deckel
5. Druckknopf zum Öffnen
6. LED Beleuchtung
7. MAX-Anzeige
8. MIN-Anzeige
9. Ein-/ Ausschalter

## DETAILBESCHREIBUNG DER TASTEN



Bei dieser Multifunktions-Taste handelt es sich um die Ein/Aus-Taste, die Taste für 100°C und um die Warmhaltetaste (dazu halten und drücken Sie die Taste für 3 Sekunden).



Temperatúrauswahl-Taste (50°C/70°C/80°C/90°C).



## VOR DEM ERSTEN GEBRAUCH

Wenn Sie den Wasserkocher zum ersten Mal benutzen, wird empfohlen, diesen vor der Verwendung zu reinigen, indem Sie einen mit der maximalen Wassermenge gefüllten Wasserkocher zweimal aufkochen lassen und das Wasser anschließend wegschütten. Das maximale Fassungsvermögen des Wasserkochers beträgt 1,7 Liter.

## GEBRAUCH DES WASSERKOCHERS

1. Um den Wasserkocher zu befüllen, nehmen Sie ihn vom Gerätesockel ab und öffnen Sie den Deckel durch Drücken der Deckel-Freigabetaste. Befüllen Sie den Wasserkocher mit der gewünschten Menge an Wasser und schließen Sie dann den Deckel. Alternativ können Sie den Wasserkocher auch durch den Ausguss befüllen. Der Wasserstand sollte nicht die maximale Füllstandsmarkierung MAX überschreiten und sich auch nicht unterhalb der minimalen Füllstandsmarkierung MIN befinden. Zu wenig Wasser führt dazu, dass sich der Wasserkocher ausschaltet, bevor das Wasser aufgeköcht hat.

**BEACHTEN SIE:** Füllen Sie Wasser nicht über den maximalen Wasserstand hinaus ein, da das Wasser dann während des Aufkochens herauspritzen kann. Stellen Sie sicher, dass der Deckel fest geschlossen ist, bevor Sie den Netzstecker des Gerätes in eine Steckdose stecken.

2. Positionieren Sie den Wasserkocher auf dem Gerätesockel und stecken Sie den Netzstecker in eine Steckdose.

BEACHTEN SIE: Der Gerätesockel kann um 360° gedreht werden, um die Verbindung des Netzsteckers mit der Steckdose zu vereinfachen.

### 3. Funktion

Beim Modell KEGS5801AT-GS handelt es sich um einen Wasserkocher, der zum Steuern von Erhitzen und Warmhalten ein IC-Programm (IC = integrierter Schaltkreis) nutzt.

1) Mit Einschalt-Erkennungsfunktion: Wenn Sie den Wasserkocher auf den Gerätesockel stellen, schalten sich alle Anzeigen auf dem Bedienfeld ein und es ertönt ein Piepton. Zur gleichen Zeit leuchtet die Anzeige im Wasserkocher der Reihe nacheinander in rot, grün und blau auf und erlischt dann. Alle Anzeigen auf dem Bedienfeld schalten sich gleichzeitig aus, zusammen mit einem Piepton.

2) Verschiedene Farben zur Anzeige von unterschiedlichen Temperaturen: Die Anzeige im Wasserkocher leuchtet in verschiedenen Farben auf bei unterschiedlichen Wassertemperaturen unabhängig vom Zustand: 50°C (grün), 70° C (blau), 80°C (lila), 90°C (hellgrün), 100° C (rot).

## BETRIEB

### 1. Aufkochen von Wasser

Stellen Sie den Wasserkocher auf den Gerätesockel, drücken Sie die Taste "100°C"; der Wasserkocher startet den Betrieb und heizt das Wasser direkt auf 100°C auf. Zu diesem Zeitpunkt leuchten die Anzeigen auf dem Bedienfeld nicht auf und die Anzeige im Wasserkocher leuchtet rot auf. Wenn die Wassertemperatur 100°C erreicht hat, erlischt die Anzeige im Wasserkocher und es ertönen zwei Pieptöne.

### 2. Erhitzen von Wasser auf die ausgewählte Temperatur

Stellen Sie den Wasserkocher auf den Gerätesockel und drücken Sie die Taste "+/-", um die von Ihnen gewünschte Wassertemperatur auszuwählen (50°C, 70°C, 80°C, 90°C). Nach der Auswahl schaltet sich die entsprechende Anzeige ein. Drücken Sie anschließend die Taste "100°C"; der Wasserkocher startet den Betrieb und heizt das Wasser auf die ausgewählte Temperatur auf. Zu diesem Zeitpunkt schalten sich alle Anzeigen aus und es ertönen zwei Pieptöne.

### 3. Warmhalten von Wasser auf der ausgewählten Temperatur

Stellen Sie den Wasserkocher auf den Gerätesockel, drücken Sie die Taste "+/-", um die von Ihnen gewünschte Warmhaltetemperatur auszuwählen (50°C, 70°C, 80°C, 90°C). Nach der Auswahl leuchtet die entsprechende Anzeige auf. Halten und drücken Sie dann die Taste "100°C" für 3 Sekunden; der Wasserkocher geht nach dem Erhitzen des Wassers auf die ausgewählte Temperatur in den Warmhalte-Modus. Zu diesem Zeitpunkt leuchtet die Anzeige der ausgewählten Warmhaltetemperatur im Abstand von einmal pro Sekunde blinkend auf. Wenn die Wassertemperatur die ausgewählte Temperatur erreicht hat, ertönt ein Piepton und der Wasserkocher geht in den

Warmhaltezustand. Nach dem Warmhalten über 30 Minuten schaltet sich der Wasserkocher automatisch aus und alle Anzeigen erlöschen.

**BEACHTEN SIE:** Stellen Sie sicher, dass der Schalter frei von Behinderungen ist und dass der Deckel fest geschlossen ist. Der Wasserkocher schaltet sich nicht aus, wenn der Schalter blockiert ist oder wenn der Deckel geöffnet ist.

5. Heben Sie den Wasserkocher vom Gerätesockel ab und gießen Sie das Wasser aus.

**BEACHTEN SIE:** Gehen Sie beim Ausgießen des Wassers aus dem Wasserkocher vorsichtig vor, da kochendes Wasser zu Verbrühungen führen kann. Öffnen Sie auch nicht den Deckel, solange das Wasser im Wasserkocher noch heiß ist.

6. Der Wasserkocher kocht das Wasser erst dann wieder auf, bis der Schalter erneut gedrückt wird. Wenn der Wasserkocher nicht in Gebrauch ist, kann er auf dem Gerätesockel stehend aufbewahrt werden.

**BEACHTEN SIE:** Stellen Sie sicher, dass der Netzstecker aus der Steckdose gezogen ist, wenn sich der Wasserkocher nicht in Gebrauch befindet.

## **PFLEGEHINWEISE**

Ziehen Sie vor der Reinigung immer den Netzstecker des Gerätes aus der Steckdose und lassen Sie den Wasserkocher vollständig abkühlen.

- Tauchen Sie den Wasserkocher, das Netzkabel und den Gerätesockel niemals in Wasser und lassen Sie keine Feuchtigkeit in Kontakt mit diesen Teilen kommen.
- 2. Wischen Sie das Gerätegehäuse mit einem angefeuchteten weichen Tuch oder mit einem Reinigungsmittel ab; verwenden Sie niemals gifthaltige Reinigungsmittel.

**VORSICHT:** Verwenden Sie zum Reinigen des Geräteäußeren keine chemischen Mittel, keine Stahlwolle oder Scheuermittel, um einem Glanzverlust vorzubeugen.

- 3. Wenn der Wasserkocher nicht in Gebrauch ist, bewahren Sie das Netzkabel in der Kabelaufbewahrung des Gerätesockels auf.

## ENTKALKEN

Entkalken Sie den Wasserkocher regelmäßig; bei normaler Benutzung mindestens zweimal jährlich.

1. Füllen Sie das Gerät bis zur MAX-Anzeige mit einem Teil Essig und zwei Teilen Wasser. Schalten Sie das Gerät ein und warten Sie, bis es automatisch abschaltet.
2. Belassen Sie die Mischung über Nacht im Gerät.
3. Gießen Sie die Mischung am nächsten Morgen weg.
4. Füllen Sie das Gerät bis zur MAX-Anzeige mit frischem Wasser und bringen Sie es zum Kochen.
5. Gießen Sie das abgekochte Wasser aus, um alle Kalk- und Essigreste zu entfernen.
6. Spülen Sie das Innere des Geräts mit sauberem Wasser aus.

## TROCKENSCHUTZ

Sollten Sie den Wasserkocher versehentlich ohne Wasser betreiben, schaltet der Trockenschutz das Gerät automatisch ab. Wenn dies auftritt, lassen Sie den Wasserkocher zuerst abkühlen, bevor Sie diesen mit kaltem Wasser zum Aufkochen befüllen.

Korrekte Entsorgung dieses Produkts	
	Das Produkt muss per Gesetz zur Entsorgung an einer Sammelstelle für Elektroaltgeräte abgegeben werden, um eine umweltgerechte Entsorgung zu gewährleisten. Informationen erhalten Sie bei Ihrer Stadt & Gemeindeverwaltung.

KEGS5801AT-GS  
220-240V ~ 50/60Hz  
1850-2200W



WOOLWORTH GmbH, Mönninghoffs Feld 5, 59425 Unna, Germany