

KHG

Wasserkocher WK-176GE



Bedienungsanleitung

Beschreibung der Teile

1. Deckel
2. Ausguss
3. Glasgehäuse
4. Kontrollleuchte
5. Basis
6. Entriegelung für Deckel
7. Griff
8. Wasserstandsanzeige
9. EIN-/AUS-Schalter



WICHTIGE SICHERHEITSVORSCHRIFTEN

- ❑ Lesen Sie aufmerksam die Gebrauchsanleitung, ehe Sie Ihr Gerät benutzen. Wenn das Gerät an eine dritte Person weitergegeben wird, muss die Bedienungsanleitung ebenfalls mit weitergegeben werden.
- ❑ Kontrollieren Sie, ob die Netzspannung mit der auf dem Gerät vermerkten Spannung übereinstimmt, ehe Sie das Gerät benutzen.
- ❑ Falsche Bedienung und unsachgemäße Behandlung können zu Störungen am Gerät und zu Verletzungen des Benutzers führen.
- ❑ Das Gerät darf nur für den vorgesehenen Zweck benutzt werden. Bei nicht bestimmungsgemäßem Gebrauch oder falscher Handhabung kann keine Haftung für evtl. auftretende Schäden übernommen werden.
- ❑ Lassen Sie Ihr Gerät niemals bei Gebrauch unbeaufsichtigt. Halten Sie Kinder oder hilfsbedürftige Personen vom Gerät fern.
- ❑ Überprüfen Sie regelmäßig die Anschlussleitung und das Gerät auf Beschädigungen. Bei Beschädigungen an Anschlussleitung oder Gerät, darf es aus Sicherheitsgründen nicht mehr benutzt werden. Für Reparaturen wenden Sie sich an einen Fachmann (*).
- ❑ Nie versuchen, das Gerät selbst zu reparieren. Es besteht Gefahr durch Stromschlag!
- ❑ Das Gerät nicht mit nassen Händen, auf feuchtem Boden oder wenn es nass ist benutzen.
- ❑ Den Netzstecker nie mit nassen oder feuchten Händen anfassen.
- ❑ Tauchen Sie das Gerät niemals in Wasser oder andere Flüssigkeiten, weder zum Reinigen, noch zu einem anderen Zweck. Geben Sie das Gerät niemals in die Spülmaschine.
- ❑ Entfernen Sie den Stecker aus der Steckdose, und lassen Sie das Gerät erkalten, bevor Sie es reinigen oder wegräumen.
- ❑ Benutzen Sie das Gerät nicht im Freien und bewahren Sie es an einem trockenen Platz auf.
- ❑ Benutzen Sie nur Zubehör, welches vom Lieferanten empfohlen wurde. Anderes Zubehör stellt eine Gefahr für den Benutzer dar und das Gerät könnte dadurch beschädigt werden.
- ❑ Ziehen Sie niemals an der Anschlussleitung, um das Gerät zu bewegen. Stellen Sie das Gerät auf einen Tisch oder auf eine ebene Fläche, damit es nicht umfällt. Achten Sie darauf, dass nicht die Anschlussleitung irgendwo hängen bleibt und dies zum Fall des Gerätes führen könnte. Wickeln Sie die Anschlussleitung nicht um das Gerät oder knicken Sie diese nicht.

- Das Netzkabel nicht über scharfe Kanten hängen lassen und von heißen Gegenständen und offenen Flammen fernhalten. Nur am Stecker aus der Steckdose ziehen.
- Das Gerät nicht in Betrieb nehmen, wenn Netzkabel oder Netzstecker Schäden aufweisen oder falls das Gerät auf den Boden gefallen sein sollte oder anderweitig beschädigt wurde. In solchen Fällen das Gerät zur Überprüfung und evtl. Reparatur in die Fachwerkstatt bringen.
- Dieses Gerät ist nicht dafür bestimmt, durch Personen (einschließlich Kinder) mit eingeschränkten physischen, sensorischen oder geistigen Fähigkeiten oder mangels Erfahrung und/oder mangels Wissen benutzt zu werden, es sei denn, sie werden durch eine für ihre Sicherheit zuständige Person beaufsichtigt oder erhielten von ihr Anweisungen, wie das Gerät zu benutzen ist.
- Kinder sollten beaufsichtigt werden, um sicherzustellen, dass sie nicht mit dem Gerät spielen.

(*) Fachmann: anerkannter Kundendienst des Lieferanten oder des Importeurs, der für derartige Reparaturen zuständig ist. Für eventuelle Reparaturen wenden Sie sich bitte an diesen Kundendienst.

BESONDERE SICHERHEITSHINWEISE

- Den Wasserkocher nur mit kaltem Wasser befüllen.
- Wasserkocher nur mit der mitgelieferten Basis verwenden. Die Basis nicht für andere Zwecke nutzen.
- Niemals Wasser in den Wasserkocher einfüllen, während dieser auf der Basis steht. Wasserkocher stets vorher von der Basis nehmen.
- Wasserstandsanzeige **MIN/MAX** auf keinen Fall unter- bzw. überschreiten.
- Wasserkocher ausschließlich zum Kochen von Wasser verwenden.
- **Achtung Verbrennungsgefahr!** Der Wasserkocher wird während der Benutzung sehr heiß und aus dem Ausguss tritt Dampf aus. Deshalb den Wasserkocher ausschließlich an dessen Griff anfassen.
- Schließen Sie den Deckel, bevor sie das Gerät anschalten. Sonst kann das Gerät sich nicht automatisch abschalten und das heiße Wasser kann überkochen. Achten Sie darauf, dass der Deckel verriegelt ist.
- Öffnen Sie nicht den Deckel während des Kochens und beim Ausgießen. Verbrühungsgefahr durch heißen Wasserdampf!
- Kontrollieren Sie den Wasserkocher regelmäßig auf Risse und Schäden. Wenn der Glasbehälter beschädigt ist, dürfen Sie den Wasserkocher nicht mehr benutzen.

VOR ERSTER INBETRIEBNAHME

- Alle Verpackungsmaterialien entfernen.
- Prüfen Sie das Gerät auf mögliche Transportschäden.
- Wickeln Sie das Kabel von der Kabelaufwicklung ab (diese befindet sich an der Unterseite des Sockels). Achten Sie darauf, dass das Kabel durch die Kabel-Aussparung des Sockels läuft.
- Um den Wasserkocher zu reinigen, diesen mindestens 4 x nacheinander mit klarem Wasser füllen, dieses zum Sieden bringen und anschließend wegschütten.
- Anschließend das Gerät, wie unter *Reinigung und Pflege* beschrieben, reinigen.

BEDIENUNGSANLEITUNG UND TIPS

- Stellen Sie den Wasserkocher auf eine stabile, ebene Unterlage.
- Stellen Sie das Gerät so auf, dass der beim Gebrauch auftretende heiße Wasserdampf gut abziehen kann. Stellen Sie den Wasserkocher nicht unter einen Hängeschrank oder ein Regal und drehen Sie die Ausgießöffnung weg von empfindlichen Flächen oder Tapeten.
- Beachten Sie die Füllmengen-Markierung MIN und MAX:
 - Bei zu wenig eingefülltem Wasser kann der Wasserkocher überhitzen.
 - Bei zu viel eingefülltem Wasser kann heißes Wasser aus dem Behälter herausspritzen. Verbrennungsgefahr!
- Den Deckel wieder fest schließen.
- Den Wasserkocher auf die Basis stellen.
- Netzstecker mit einer Steckdose verbinden.
- Den Schalter am Gerätegriff auf "I" stellen, die Kontroll-Lampe leuchtet, der Wasserkocher beginnt zu erhitzen.
- Sobald das Wasser kocht, schaltet das Gerät automatisch ab, die Kontroll-Lampe erlischt. Um das Wasser erneut zum Kochen zu bringen, Schalter wieder einschalten. Sie können den Kochvorgang jederzeit unterbrechen, indem Sie den Schalter auf "O" setzen.
- Nehmen Sie den Wasserkocher vom Sockel. Fassen Sie dabei den Wasserbehälter immer am Griff an und warten Sie einen Moment, bis das Wasser nicht mehr sprudelt.
- Gießen Sie das Wasser langsam durch die Ausgießöffnung. Öffnen Sie hierfür nicht den Deckel.

- Das Gerät ist durch ein Sicherheitssystem geschützt. Dies schaltet den Wasserkocher automatisch ab, wenn er versehentlich ohne Wasser oder mit nicht ausreichender Wassermenge eingeschaltet wird. (Überhitzungs- und Trockenlaufschutz)
- Der Trockenlaufschutz ist eine reine Sicherheitseinrichtung und dient nicht den Bedienkomfort zu erhöhen.
- Falls der Überhitzungs- und Trockenlaufschutz ausgelöst hat:
 1. Ziehen Sie den Netzstecker aus der Steckdose
 2. Lassen Sie den Wasserkocher abkühlen.
- Nach dem Abkühlen können Sie den Wasserkocher wieder mit Wasser füllen und wie gewohnt nutzen.

REINIGUNG UND PFLEGE

Dazu auch unbedingt die *Sicherheitshinweise* beachten.

- Vor Reinigung der Basis immer den Netzstecker ziehen.
- Den Wasserkocher niemals in Wasser eintauchen.
- Entfernen Sie den Stecker aus der Steckdose, wenn das Gerät nicht benutzt wird, oder vor jeder Reinigung.
- Lassen Sie den Wasserkocher vollkommen abkühlen, bevor Sie mit der Reinigung des Gerätes beginnen oder bevor Sie Teile entnehmen oder einsetzen.
- Das Gehäuse mit einem weichen, feuchten Tuch reinigen.
- Niemals scheuernde Reinigungsmittel oder scharfe Gegenstände benutzen.
- Gerät in regelmäßigen Abständen entkalken. Dazu ein in Fachgeschäften erhältliches Entkalkungsmittel verwenden und die entsprechenden Anweisungen befolgen.

TECHNISCHE DATEN

Wasserkocher	WK-176GE
Stromversorgung	220-240V~ 50/60Hz
Leistung	1850-2200W

UMWELTSCHUTZ – RICHTLINIE 2012/19/EU KORREKTE ENTSORGUNG DES PRODUKTES



Altgeräte dürfen nicht in den Hausmüll! Sollte das Produkt einmal nicht mehr benutzt werden können, so ist jeder Verbraucher gesetzlich verpflichtet, Altgeräte getrennt vom Hausmüll zu entsorgen und z.B. bei einer Sammelstelle seiner Gemeinde/ seines Stadtteils abzugeben. Elektroaltgeräte werden dort kostenlos angenommen. Damit wird gewährleistet, dass die Altgeräte fachgerecht verwertet und negative Auswirkungen auf die Umwelt vermieden werden. Deswegen sind Elektrogeräte mit dem hier abgebildeten Symbol gekennzeichnet.

Konformität



Dieses Produkt erfüllt alle anzuwendenden Gemeinschaftsvorschriften des Europäischen Wirtschaftsraums.

**hergestellt für / produced for /
dovozce / dovozca:
KHG GmbH & Co. KG
Am Rondell 1
D 12529 Schönefeld**