

Für Ihre Sicherheit



ACHTUNG: Lesen Sie alle Sicherheitshinweise und Anweisungen. Versäumnisse bei der Einhaltung der Sicherheitshinweise und Anweisungen können elektrischen Schlag, Brand und / oder schwere Verletzungen / Verbrennungen verursachen!

Allgemeine Sicherheitshinweise

- Halten Sie Kinder unter 8 Jahren stets von Gerät und Netzkabel fern.
- Dieses Gerät kann von Kindern ab 8 Jahren und von Personen mit verminderten körperlichen, sensorischen oder geistigen Fähigkeiten oder mit Mangel an Erfahrung und Wissen bedient werden, wenn sie beaufsichtigt werden oder auf den sicheren Gebrauch des Gerätes hingewiesen wurden und die damit verbundenen Gefahren kennen.
- Lassen Sie das Gerät nicht ohne Aufsicht in Betrieb.
- Reinigung und Wartung durch den Benutzer dürfen nicht durch Kinder vorgenommen werden, es sei denn, sie sind 8 Jahre und älter und werden beaufsichtigt.
- Kinder dürfen nicht mit dem Gerät spielen.
- Verpackungsmaterialien wie z. B. Folienbeutel gehören nicht in Kinderhände.
- Dieses Gerät keinesfalls über eine externe Zeitschaltuhr oder ein separates Fernwirksystem betreiben.
- Vor jeder Inbetriebnahme das Gerät und die Zubehörteile auf einwandfreien Zustand kontrollieren. Es darf nicht in Betrieb genommen werden, wenn es einmal heruntergefallen sein sollte oder sichtbare Schäden aufweist. In diesen Fällen das Gerät vom Netz trennen und von einer Elektro-Fachkraft überprüfen lassen.
- Beachten Sie bei der Verlegung des Netzkabels, dass niemand sich darin verheddern oder darüber stolpern kann, um ein versehentliches Herunterziehen des Gerätes zu vermeiden.
- Halten Sie das Netzkabel fern von heißen Oberflächen, scharfen Kanten und mechanischen Belastungen. Überprüfen Sie das Netzkabel regelmäßig auf Beschädigungen und Verschleiß. Beschädigte oder verwickelte Netzkabel erhöhen das Risiko eines elektrischen Schlages.

- Um das Gerät vom Stromnetz zu trennen, ziehen Sie nur am Netzstecker, niemals am Netzkabel!
- Tauchen Sie Gerät, Netzkabel und Netzstecker zum Reinigen nie in Wasser.
- Lagern Sie das Gerät nicht im Freien oder in feuchten Räumen.
- Dieses Elektrogerät entspricht den einschlägigen Sicherheitsbestimmungen. Ist das Gerät oder das Netzkabel beschädigt, sofort den Netzstecker ziehen. Reparaturen dürfen nur von autorisierten Fachbetrieben oder durch unseren Werkskundendienst durchgeführt werden. Durch unsachgemäße Reparaturen können erhebliche Gefahren für den Benutzer entstehen.
- Wenn das Netzkabel des Gerätes beschädigt ist, muss es vom Hersteller, einem Servicemitarbeiter oder einer ähnlich qualifizierten Person ausgetauscht werden, um Gefährdungen zu vermeiden.
- Unsachgemäßer Gebrauch und Missachtung der Bedienungsanleitung führen zum Verlust des Garantieanspruchs.

Sicherheitshinweise zum Gebrauch des Gerätes



ACHTUNG: Verletzungs-/Verbrennungsgefahr!
Gehäuse-Oberflächen wie Deckel, Ausgusstülle, Filtersieb und der Inhalt werden während des Betriebs heiß! Heiße Oberflächen sind auch nach dem Ausschalten zunächst noch heiß! Vorsicht vor heißem Dampf! Dieser kann beim Öffnen des Deckels entweichen!

Arbeiten Sie daher mit Vorsicht!

- Unbedingt die Min- (0.5 l) und Max- Markierungen (1.7 l) für die Füllmenge im Sichtfenster beachten! Wird das Gerät überfüllt oder mit offenem Deckel betrieben, kann heißes Wasser herauspritzen!
- Achten Sie auf austretenden Dampf im Deckelbereich und berühren Sie den Wasserkocher bei Betrieb nur im Griffbereich.
- Halten Sie den Deckel beim Kochvorgang und beim Ausschütten geschlossen.
- Zum Schutz vor Brandgefahr generell keine Gegenstände aus Papier, Plastik, Stoff oder anderen brennbaren Materialien auf heiße Flächen legen!

- Betreiben Sie den Wasserkocher niemals ohne Wasser und nur auf der mitgelieferten Basisstation.
- Den Deckel erst öffnen, wenn der Kochvorgang abgeschlossen ist, sonst besteht Verbrühungsgefahr durch austretenden Wasserdampf oder herausspritzendes Wasser!
- Lassen Sie kein Restwasser über längere Zeit im Wasserbehälter.
- Basisstation nur in trockenem Zustand in Betrieb nehmen! Ist die Basisstation nass oder feucht, sofort den Netzstecker ziehen und die Basisstation trocknen. Der elektrische Kontakt am Sockel muss vor Spritzwasser geschützt werden.
- Lassen Sie das Gerät immer erst abkühlen, bevor Sie frisches Wasser einfüllen.
- **Für die Aufstellung des Gerätes ist Folgendes zu beachten:**
 - Das Netzkabel vollständig von der Kabelaufwicklung abwickeln.
 - Gerät auf eine wärmebeständige, stabile und ebene Arbeitsfläche (keine lackierten Oberflächen, keine Tischdecken usw.) stellen.
 - Gerät keinesfalls auf elektrische Heizplatten oder Gasflammen stellen!
 - Außerhalb der Reichweite von Kindern aufstellen.
 - Lassen Sie auf allen Seiten des Gerätes einen ausreichenden Belüftungsabstand, um Schäden durch Hitze oder Dampf zu vermeiden und um ungehindert arbeiten zu können. Für ungehinderte Luftzirkulation ist zu sorgen.
 - Das Gerät darf während der Inbetriebnahme nicht unter Hängeschränken stehen, da der Dampf sich darunter stauen kann.
 - Der Wasserkocher darf bei Benutzung nicht in einen Schrank gestellt werden!
 - Betreiben Sie das Gerät nicht in der Nähe von Wärmequellen (Herd, Gasflamme etc.) sowie in explosionsgefährdeter Umgebung, in der sich brennbare Flüssigkeiten oder Gase befinden.
- Den Wasserkocher nur mit kaltem, klarem Wasser befüllen! Niemals andere Flüssigkeiten mit dem Gerät erhitzen!
- Benutzen Sie das Gerät nicht als Raumheizkörper.
- Für eine sichere Ausschaltung ziehen Sie nach jedem Gebrauch den Netzstecker.

Vor dem ersten Gebrauch

- Entfernen Sie eventuell angebrachte Schutzfolien, Werbematerialien und Verpackungsmaterial von Gerät und Zubehör. Reinigen Sie das Gerät gemäß den Reinigungshinweisen in dieser Anleitung.
- **Vor der ersten Benutzung kochen Sie bitte mindestens einmal die Maximalmenge an Wasser mit Einstellung 100 °C und schütten das Wasser weg, um eventuelle Produktionsrückstände zu beseitigen.**

Inbetriebnahme und Benutzung

1.) Gerät zur Benutzung vorbereiten

- Füllen Sie die gewünschte Menge an Wasser in den Wasserkocher und setzen Sie ihn auf die Basisstation auf. Beachten Sie dabei die minimale bzw. maximale Füllmenge.
- 
- Schließen Sie die Basisstation an eine ordnungsgemäß angeschlossene Steckdose an. Der Wasserkocher führt einen Selbsttest durch, sämtliche Elemente im Display leuchten kurz auf, es ertönt ein langer Signalton.
 - Das Gerät befindet sich nun im Standby-Modus, das Display erlischt.

2.) Wasser mit der Schnellkoch-Funktion 100 °C erhitzen



- Tippen Sie kurz auf die Taste **On/Standby**, um in den Auswahl-Modus zu gelangen. Es ertönt ein Signalton und im Display erscheint die Anzeige 00.

Hinweis: Wird im Auswahl-Modus innerhalb von 2 Minuten keine weitere Taste betätigt, schaltet das Gerät zurück in den Standby-Modus.



- Halten Sie die Taste **On/Standby** so lange gedrückt, bis zwei kurze Signaltöne ertönen.
 - Der Kochvorgang startet sofort. Während des Erhitzens zeigt das obere Display die ansteigende Temperatur an, im unteren Bereich wird die Zieltemperatur mit 100 angezeigt.
- Das Erreichen der Zieltemperatur wird durch zwei kurze Signaltöne angezeigt und im Display blinkt die Anzeige 100 für 5 Sekunden. Danach schaltet das Gerät in den Standby-Modus.

Vorzeitiges Beenden des Kochvorganges:

Mit einer kurzen Berührung der Taste **On/Standby** brechen Sie den Kochvorgang ab. Es ertönt ein langer Signalton und das Gerät schaltet in den Standby-Modus.

Hinweis: In der Schnellkoch-Funktion ist der Warmhalte-Modus deaktiviert. Das Gerät schaltet nach Erreichen der Siedetemperatur sofort in den Standby-Modus.

3.) Wasser mit der Temperaturwahl erhitzen und warmhalten



- Tippen Sie kurz auf die Taste **On/Standby**, um in den Auswahl-Modus zu gelangen. Es ertönt ein Signalton und im Display erscheint die Anzeige 00.

Hinweis: Wird im Auswahl-Modus innerhalb von 2 Minuten keine weitere Taste betätigt, schaltet das Gerät zurück in den Standby-Modus.



- Durch kurzes mehrmaliges Antippen der Taste **On/Standby** können Sie 6 Stufen zwischen 45 °C und 100 °C anwählen.
- Wird die gewünschte Zieltemperatur im unteren Bereich des Displays blinkend angezeigt, stoppen Sie das Antippen der Taste **On/Standby**.
- Das Gerät startet den Heizvorgang nach ca. 5 Sekunden automatisch. Dies wird durch zwei kurze Signaltöne angezeigt.

Hinweis: Während des Erhitzens zeigt das obere Display die steigende Temperatur an, im unteren Bereich leuchtet die gewählte Zieltemperatur dauerhaft.

- Das Erreichen der Zieltemperatur wird durch zwei kurze Signaltöne angezeigt, das Gerät schaltet nun automatisch in den Warmhalte-Modus. Im unteren Bereich des Displays blinkt die Zieltemperatur, im oberen Bereich des Displays wird weiterhin die tatsächliche gemessene Temperatur angezeigt.
- Das Wasser wird für 30 Minuten auf der gewählten Temperatur gehalten, solange die Kanne nicht von der Basisstation genommen wird.
- Nach Ablauf der Zeit wird der Warmhalte-Modus automatisch beendet. Es ertönt ein mehrmaliger Signalton und das Gerät schaltet in den Standby-Modus.

Hinweis: Wird Wasser mit der Temperaturwahl auf 100 °C erhitzt, ist der Warmhalte-Modus aktiv und hält das Wasser knapp unter dem Siedepunkt.

Vorzeitiges Beenden des Kochvorganges:

Mit einer kurzen Berührung der Taste **On/Standby** brechen Sie den Kochvorgang ab und das Gerät schaltet in den Auswahl-Modus. Dies wird mit einem langen Signalton angezeigt und das Display zeigt 00.

Vorzeitiges Beenden des Warmhalte-Modus:

Mit einer kurzen Berührung der Taste **On/Standby** oder durch das Abheben der Kanne für mindestens 5 Sekunden kann der Warmhalte-Modus beendet werden. Es ertönt ein langer Signalton und das Gerät schaltet in den Standby-Modus.

4.) Dauerhaftes Ausschalten des Gerätes



- Zum dauerhaften Ausschalten ziehen Sie nach jedem Gebrauch den Netzstecker.

Überhitzungsschutz

Bitte beachten: Ein fest eingestellter Temperaturregler schützt den Heizkörper vor Überhitzung, falls das Gerät versehentlich ohne Wasser eingeschaltet wurde oder die Heizplatte verkalkt ist. Das Gerät lässt sich dann nicht einschalten. Lassen Sie in diesem Fall den Wasserkocher erst abkühlen und führen Sie ggf. eine Entkalkung durch, bevor Sie ihn erneut betreiben.

Reinigung und Pflege



ACHTUNG: Verletzungs-/Verbrennungsgefahr!

- **Vor der Reinigung immer den Netzstecker ziehen!**



- **Gerät, Netzkabel und Netzstecker nicht in Wasser tauchen oder unter fließendem Wasser reinigen!**



- **Vor der Reinigung Gerät immer abkühlen lassen!**

- Reinigen Sie das Gerät nach jeder Benutzung.
- Wischen Sie das Gehäuse mit einem feuchten Tuch (am besten eignet sich ein Mikrofaser-Tuch) mit etwas Spülmittel sauber.
- Reinigen Sie auch das Filtersieb regelmäßig. Zum Herausnehmen des Siebes drücken Sie zuerst oben auf den Bügel und lösen es aus der oberen Rastung. Dann das Sieb nach hinten kippen und herausnehmen. Zum Einsetzen verfahren Sie in umgekehrter Reihenfolge.
- Nach der Reinigung das Sieb wieder einsetzen.
- **Tauchen Sie das Gerät nie in Wasser und achten Sie auch darauf, dass von unten kein Dampf oder Wasser eindringen kann!**
- **Das Gerät darf nicht mit einem Dampfstrahlgerät behandelt werden!**

Entkalkung des Gerätes

- Entkalken Sie den Wasserkocher in regelmäßigen Abständen oder wenn das Gerät sichtbare Kalkablagerungen aufweist mit einem handelsüblichen Entkalker.
- Befolgen Sie die Anweisungen des Herstellers. Der Garantieanspruch erlischt bei Geräten, die aufgrund mangelnder Entkalkung nicht einwandfrei funktionieren.