

Taylor Sweden

INSTRUCTION MANUAL

TEMPERATURE ADJUSTABLE ELECTRIC KETTLE



MODEL 300104UGY

PLEASE READ THE MANUAL CAREFULLY BEFORE OPERATING
YOUR PRODUCT AND RETAIN IT FOR FUTURE USE

WICHTIGE SCHUTZKLAUSELN

1. Bevor Sie diesen Wasserkocher zum ersten Mal benutzen, lesen Sie bitte diese Bedienungsanleitung sorgfältig durch.
2. Bitte bewahren Sie die Betriebsanleitung, den Garantieschein, den Kaufbeleg und, wenn möglich, den Karton mit der Innenverpackung auf.
3. Dieser Wasserkocher ist ausschließlich für den privaten Gebrauch bestimmt. Er sollte nicht in einer gewerblichen Umgebung verwendet werden.
4. Schalten Sie den Wasserkocher aus und ziehen Sie den Stecker aus der Steckdose, wenn der Wasserkocher nicht verwendet wird. Ziehen Sie den Wasserkocher immer am Stecker aus der Steckdose, indem Sie ihn fest anfassen. Versuchen Sie nicht, den Stecker aus der Steckdose zu ziehen, indem Sie an der Schnur/dem Kabel ziehen.
5. Schalten Sie den Wasserkocher vor der Reinigung aus.
6. Bewahren Sie den Wasserkocher außerhalb der Reichweite von Kindern auf. Lassen Sie Kinder nicht unbeaufsichtigt mit dem Wasserkocher.
7. Dieses Gerät kann von Kindern ab 8 Jahren benutzt werden, wenn sie beaufsichtigt oder bezüglich des sicheren Gebrauchs des Geräts unterwiesen wurden und die daraus resultierenden Gefahren verstanden haben. Kinder sollten keine Reinigungs- und

Wartungsarbeiten durchführen. Halten Sie das Gerät und das Kabel außerhalb der Reichweite von Kindern unter 8 Jahren. Das Gerät kann von Personen mit eingeschränkten physischen, sensorischen oder geistigen Fähigkeiten oder mangelnder Erfahrung und Kenntnis benutzt werden, wenn sie beaufsichtigt oder bezüglich des sicheren Gebrauchs des Geräts unterwiesen wurden und die daraus resultierenden Gefahren verstehen. Kinder dürfen nicht mit dem Gerät spielen.

8. Prüfen Sie den Wasserkocher und das Kabel regelmäßig auf Beschädigungen. Überprüfen Sie, ob der Wasserkocher ordnungsgemäß funktioniert. Wenn der Wasserkocher in irgendeiner Weise beschädigt ist oder nicht ordnungsgemäß funktioniert, stellen Sie den Betrieb sofort ein und ziehen Sie den Stecker aus der Steckdose.
9. Versuchen Sie nicht, den Wasserkocher selbst zu reparieren. Nur autorisiertes und qualifiziertes Personal sollte dieses Gerät reparieren.
10. Halten Sie den Wasserkocher und das Kabel von Hitze, direkter Sonneneinstrahlung, Wasser, Feuchtigkeit, scharfen Kanten und dergleichen fern.
11. Verwenden Sie nur das mit dem Gerät gelieferte Originalzubehör. Schließen Sie keine inkompatiblen Produkte an.
12. Verwenden Sie den Wasserkocher nicht im Freien.

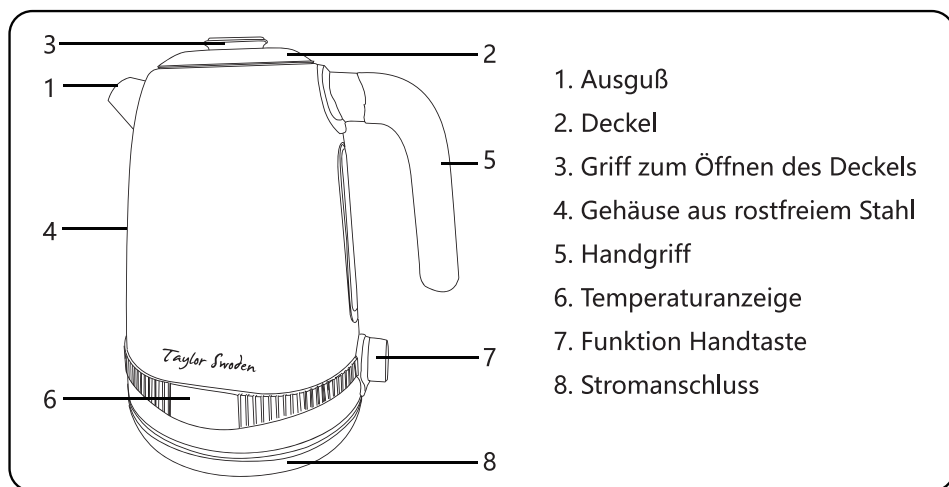
13. Achten Sie darauf, dass der Boden und das Äußere des Wasserkochers stets trocken gehalten werden.
14. Der Wasserkocher darf unter keinen Umständen in eine Flüssigkeit getaucht werden oder mit Flüssigkeit in Berührung kommen. Fassen Sie den Wasserkocher nicht mit nassen oder feuchten Händen an. Sollte der Wasserkocher nass oder feucht werden, ziehen Sie sofort den Netzstecker aus der Steckdose.
15. Berühren Sie den Inhalt des Wasserkochers NICHT.
16. Benutzen Sie den Wasserkocher nur für seinen bestimmungsgemäßen Gebrauch.
17. Der Wasserkocher darf nur mit dem mitgelieferten Ständer verwendet werden.
18. Wenn das Netzkabel beschädigt ist, muss es durch den Hersteller, seinen Kundendienst oder ähnlich qualifizierte Personen ersetzt werden, um eine Gefährdung zu vermeiden.
19. Vermeiden Sie, dass während des Gebrauchs Wasser auf den Stecker gelangt.
20. Warnung: Wenn der Wasserkocher überfüllt ist, kann kochendes Wasser überlaufen.
21. Dieses Gerät ist für die Verwendung im Haushalt und ähnliche Anwendungen vorgesehen, wie z. B.:
 - Personalküchenbereiche in Geschäften, Büros und anderen Arbeitsumgebungen;
 - Bauernhäuser;

- Von Kunden in Hotels, Motels und anderen wohnungsähnlichen Umgebungen;
- Bed-and-Breakfast-ähnliche Umgebungen.

TECHNISCHE SPEZIFIKATION

Modell-Nr.	300104UGY
Spannungsversorgung	220-240V ~ 50-60Hz
Leistungsaufnahme	1850-2200W
Abmessung	L213*B158*240 mm
Kapazität	1.7L

PRODUKTÜBERSICHT



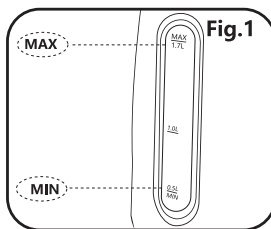
VOR DER ERSTEN BENUTZUNG

Entfernen Sie alle Verpackungsmaterialien. Füllen Sie den Wasserkocher bis zur MAX-Linie mit Wasser und bringen Sie es zum Kochen. Wenn das Gerät den Kochvorgang beendet hat, schütten Sie das Wasser weg und wiederholen den Vorgang 2 bis 3 Mal. Dadurch werden Staub oder Rückstände, die vom Herstellungsprozess übrig geblieben sind, entfernt.


BETRIEBSANLEITUNG

1. Füllen Sie den Wasserkocher so mit Wasser, dass der Wasserstand zwischen der Markierung MAX. und MIN. liegt. Überfüllen Sie das Gerät nicht. Vergewissern Sie sich nach dem Befüllen des Wasserkochers, dass der Deckel fest verschlossen ist. (Fig.1)

2. Setzen Sie den Kessel auf den Sockel. Der verwendete Kesselkörper muss mit dem Kesselsockel übereinstimmen. Der Kesselboden und die Außenseite des Kessels dürfen nicht nass werden.
3. Prüfen Sie, ob die elektrische Spannung, die Sie verwenden möchten, mit der des Wasserkochers übereinstimmt. Angaben dazu finden Sie auf dem Etikett am Boden des Wasserkochers.
4. Schalten Sie das Gerät ein.



- **Basisfunktionen:**

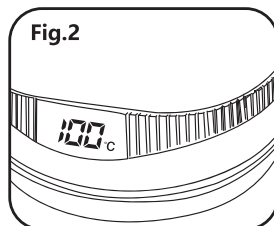
Drücken Sie die Funktionstaste "  " einmal. Das Gerät gibt einen "Di"-Ton ab. Der Wasserkocher beginnt zu laufen, die grüne Kontrollleuchte leuchtet. Nachdem das Wasser fertig gekocht hat, wechselt die Kontrollleuchte auf Rot und der Summer gibt einen "Di-Di"-Ton ab.

Hinweis: Nachdem das Wasser gekocht hat, ist die Knopfleuchte fünf Minuten lang ausgeschaltet.


- **Wasserheizfunktion:**

Wenn der Wasserkocher läuft, drehen Sie die Funktionstaste, um die Temperatur, auf die Sie das Wasser erhitzen möchten, aus den folgenden Optionen einzustellen: 40° C, 50° C, 60° C, 70° C, 80° C, 90° C oder 100° C. (Fig.2)

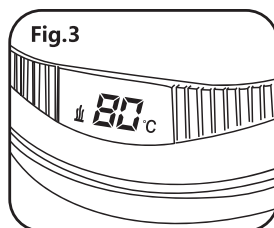
Nachdem das Wasser die Zieltemperatur erreicht hat, wechselt die Anzeige auf Rot und der Summer gibt einen "Di-Di"-Ton ab.



- **Warmhaltefunktion:**

Drücken Sie die Funktionstaste für drei Sekunden. Der Summer gibt einen "Di"-Ton aus, um zu bestätigen, dass die Warmhaltefunktion begonnen hat. Außerdem leuchtet die grüne Kontrollleuchte auf. Im Display wird  angezeigt, wenn der Wasserkocher in der Warmhaltefunktion arbeitet. Drehen Sie die manuelle Funktionstaste, um die Temperatur, bei der Sie das Wasser warmhalten möchten, aus den folgenden Optionen auszuwählen: 40°C, 50°C, 60°C, 70°C, 80°C, 90°C oder 100°C (Fig.3)

Die Warmhaltefunktion wird nach zwei Stunden Betrieb automatisch beendet.



5. Stellen Sie immer sicher, dass der Wasserkocher ausgeschaltet ist, bevor Sie ihn vom Sockel nehmen. Öffnen Sie den Deckel nicht, wenn Sie Wasser aus dem Wasserkocher ausgießen.

WARTUNG UND ENTKALKUNG

- Ziehen Sie immer den Stecker aus der Steckdose, bevor Sie den Wasserkocher

reinigen.

- Wischen Sie das Äußere des Wasserkochers mit einem weichen, feuchten Tuch oder Schwamm ab. Entfernen Sie hartnäckige Flecken mit einem mit mildem Flüssigwaschmittel angefeuchteten Tuch. Verwenden Sie keine Scheuerschwämme oder Scheuerpulver.
- Abhängig von der Beschaffenheit Ihrer Wasserversorgung, auf natürliche Weise ein dünne Schicht Kalk im Inneren des Wasserkochers und des Heizelements ablagern. Dies kann die Heizleistung des Geräts verringern. Die Menge der Kalkablagerungen und damit die Notwendigkeit, den Wasserkocher zu reinigen oder neu zu kalibrieren, hängt weitgehend von der Wasserhärte in Ihrer Region und der Häufigkeit der Nutzung des Wasserkochers ab.
- Kalkablagerung ist nicht gesundheitsschädlich. Wenn er jedoch in Ihr Getränk gegossen wird, kann er Ihrem Getränk einen pudrigen Geschmack verleihen. Daher sollte der Wasserkocher in regelmäßigen Abständen gemäß den unten aufgeführten Anweisungen entkalkt werden.

Entkalkung

Entkalken Sie den Wasserkocher regelmäßig (bei normalem Gebrauch, mindestens zweimal pro Jahr).

1. Füllen Sie den Kessel bis zum Füllstand "max" mit einer 1:2-Mischung aus gewöhnlichem Essig und Wasser.
2. Lassen Sie die Mischung über Nacht im Kessel stehen.
3. Schütten Sie die Mischung am nächsten Morgen weg.
4. Füllen Sie den Kessel mit sauberem Wasser bis zur "max"-Marke und kochen Sie es erneut.
5. Schütten Sie das abgekochte Wasser weg, um eventuelle Reste von Kalk und Essig zu entfernen.
6. Spülen Sie das Innere des Wasserkochers mit sauberem Wasser aus.

ENTSORGUNG

Zerlegen und recyceln Sie den Kessel in Übereinstimmung mit den örtlichen Vorschriften.

Korrekte Entsorgung dieses Produkts



Dieses Zeichen weist darauf hin, dass dieses Produkt in Europa nicht auf die gleiche Weise wie typischer Hausmüll entsorgt werden darf. Um mögliche Schäden für die Umwelt und die menschliche Gesundheit zu vermeiden, empfehlen wir Ihnen, unerwünschte Wasserkocher bei einem geeigneten Abfallentsorgungszentrum zu entsorgen. Die Entsorgung sollte auf eine umweltfreundliche Art und Weise erfolgen und das Produkt sollte einem geeigneten Wertstoffsammeldienst zur Verfügung gestellt werden.

GEWÄHRLEISTUNG: ZWEI JAHRE



BENSON IMAGE B.V
Wijnstraat 227, 3311BV,
Dordrecht, The Netherlands



WWW.TAYLORSWODEN.COM
MADE IN CHINA