

Taylor Swoden

INSTRUCTION MANUAL

TRADITIONAL KETTLE WITH TEMPERATURE DIAL



MODEL 300104QZT

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

WICHTIGE SICHERHEITSMABNAHMEN

1. Lesen Sie alle Anweisungen vor der Benutzung des Wasserkochers.
2. Bevor Sie den Wasserkocher an das Stromnetz anschließen, überprüfen Sie, ob die angegebene Spannung (auf der Unterseite des Wasserkochers und seines Sockels) mit der Spannung in Ihrem Haus übereinstimmt. Sollte dies nicht der Fall sein, kontaktieren Sie den Verkäufer und benutzen Sie den Kessel nicht.
3. Der angebrachte Sockel kann für keinen anderen als den vorgesehenen Zweck verwendet werden.
4. Um eine Beschädigung der Heizelemente zu vermeiden, darf der Kessel nicht ohne Wasser betrieben werden.
5. Ziehen Sie den Stecker des Wasserkochers aus der Steckdose, wenn dieser nicht benutzt wird.
6. Lassen Sie das Kabel nicht über die Kante eines Tisches oder einer Theke hängen; lassen Sie es nicht eine heiße Oberfläche berühren.
7. Stellen Sie den Wasserkocher nicht auf oder in die Nähe eines heißen Gas- oder Elektrobrenners oder in einen beheizten Ofen.
8. Sollten Sie den Wasserkocher versehentlich ohne Wasser einschalten, wird er durch die Trockenkochschutzfunktion automatisch abgeschaltet. Lassen Sie in diesem Fall den Kessel abkühlen, bevor Sie ihn mit kaltem Wasser füllen und wieder aufkochen.
9. Achten Sie darauf, dass der Wasserkocher nur auf einer festen und ebenen Fläche verwendet wird, die von Kindern nicht berührt werden

kann, damit der Kessel nicht umkippen und Personen beschädigen kann oder selbst beschädigt wird.

10. Zum Schutz vor Feuer, elektrischen Schlägen oder Verletzungen tauchen Sie den Wasserkocher, sein Kabel oder seinen Stecker nicht in Wasser oder andere Flüssigkeiten ein.
11. Achten Sie immer darauf, das kochende Wasser langsam und vorsichtig und ohne zu schnelles Kippen des Wasserkochers auszugießen.
12. Seien Sie vorsichtig beim Öffnen des Deckels zum Nachfüllen, wenn der Kessel heiß ist.
13. Wenn der Wasserkocher von Kindern oder in der Nähe von Kindern benutzt wird, ist eine genaue Überwachung erforderlich.
14. Berühren Sie die heiße Oberfläche des Wasserkochers nicht. Verwenden Sie nur den Griff oder den Schalter.
15. Beim Bewegen des Wasserkochers mit heißem Wasser ist äußerste Vorsicht geboten.
16. Dieser Kessel ist kein Spielzeug. Lassen Sie Kinder nicht damit spielen.
17. Die Verwendung von Zubehör, die nicht vom Hersteller empfohlen werden, kann zu Feuer, elektrischem Schlag oder Verletzungen führen.
18. Vermeiden Sie beim Kochen von Wasser den Kontakt mit dem Dampf aus dem Ausguss während das Wasser kocht oder kurz nach dem Abschalten des Wasserkochers. Öffnen Sie den Deckel nicht sofort nach dem Kochen.
19. Ziehen Sie den Stecker des Wasserkochers aus der Steckdose, wenn er nicht in Gebrauch ist

und vor der Reinigung; lassen Sie ihn abkühlen, bevor Sie Teile aufsetzen oder abnehmen und bevor Sie ihn reinigen.

20. Achten Sie immer darauf, dass der Deckel geschlossen ist und heben Sie den Kessel nicht an, während das Wasser kocht. Wenn der Deckel während des Kochzyklus geöffnet wird, kann es zu Verbrühungen kommen.
21. Wenn das Kabel des Wasserkochers beschädigt ist, muss es vom Hersteller oder seinem Servicepartner oder einer ähnlich qualifizierten Person ausgetauscht werden, um eine Gefährdung zu vermeiden.
22. Benutzen Sie den Kessel nicht für andere Zwecke als den vorgesehenen.
23. Bewegen Sie den Wasserkocher nicht, während er eingeschaltet ist.
24. Der Wasserkocher kann nur mit dem mitgelieferten Sockel verwendet werden.
25. Wenn der Kessel überfüllt ist, kann kochendes Wasser austreten.
26. Benutzen Sie den Kessel nicht im Freien.
27. Dieser Wasserkocher ist nicht zur Verwendung durch Personen (einschließlich Kinder) mit eingeschränkten physischen, sensorischen oder geistigen Fähigkeiten oder mit mangelnder Erfahrung oder Kenntnissen bestimmt, es sei denn, sie wurden von einer für ihre Sicherheit verantwortlichen Person beaufsichtigt oder in die Benutzung des Wasserkochers eingewiesen.
28. Kinder sollten beaufsichtigt werden, um sicherzustellen, dass sie nicht mit dem

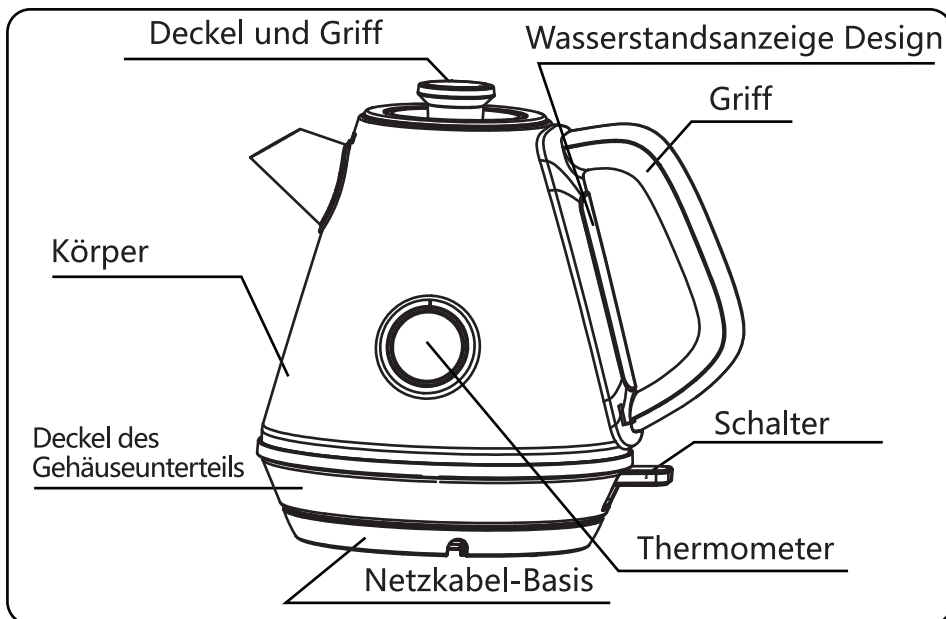
Wasserkocher spielen.

29. Dieser Wasserkocher ist konzipiert für den Einsatz in Haushalten und ähnlichen Umgebungen 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.
30. Speichern Sie diese Anleitung.
31. Dieser Wasserkocher ist mit einem geerdeten Stecker ausgestattet. Bitte stellen Sie sicher, dass die Steckdosen in Ihrem Haus gut geerdet sind.
32. Dieses Gerät kann von Kindern ab 8 Jahren benutzt werden, wenn sie in die sichere Handhabung des Gerätes eingewiesen wurden und die damit verbundenen Gefahren verstanden haben. Die Reinigung und Pflege der Benutzer darf nicht von Kindern durchgeführt werden, es sei denn, sie sind älter als 8 Jahre und werden beaufsichtigt. Bewahren Sie das Gerät und das Kabel außerhalb der Reichweite von Kindern unter 8 Jahren auf.
33. Vermeiden Sie das Verschütten auf dem Verbinder.
34. Achten Sie auf mögliche Verletzungen durch Missbrauch.
35. Die Oberfläche des Heizelementes ist nach dem Gebrauch mit Restwärme belastet.

TECHNISCHE DATEN

Modell Nr.	300104QZT
Die Stromversorgung	220V-240V 50Hz-60Hz
Der Stromverbrauch	1850W-2200W
Abmessungen	L255*B190*H235mm
Kapazität	1.7L

PRODUKTÜBERSICHT



VOR DER ERSTEN BENUTZUNG

Vor dem ersten Gebrauch des Wasserkochers wird empfohlen, einen vollen Kessel Wasser zweimal aufkochen zu lassen und dann das Wasser wegzuschütten.

BEDIENUNGSANLEITUNG

1. Um Wasser in den Kessel einzufüllen, nehmen Sie den Kessel ab dem Sockel und öffnen Sie den Deckel, dann füllen Sie die gewünschte Menge Wasser in den Kessel. Füllen Sie den Kessel immer zwischen der Minimum- (0,9L) und Maximummarke (1,7L). Zu wenig Wasser führt dazu, dass der Kessel vor dem Aufkochen des Wassers abschaltet.

HINWEIS: Füllen Sie kein Wasser über den maximalen Füllstand ein, da es beim Kochen aus dem Ausguss treten kann. Stellen Sie sicher, dass der Deckel fest sitzt, bevor Sie das Netzkabel in die Steckdose stecken.

2. Schließen Sie den Deckel. Stellen Sie den Kessel auf seinen Sockel. Achten Sie darauf, dass der Kessel vollständig mit dem Sockel in Kontakt ist.
3. Stecken Sie das Kabel in die Steckdose. Drücken Sie den Schalter nach unten in

die Position "I"; die Schalterbeleuchtung leuchtet auf und der Wasserkocher beginnt zu kochen. Der Wasserkocher schaltet sich automatisch aus, sobald das Wasser gekocht hat und die Schalterbeleuchtung erlischt. Sie können die Stromzufuhr an jedem Punkt unterbrechen, indem Sie den Schalter während des Kochens von Wasser anheben.

HINWEIS: Versichern Sie sich, dass der Schalter frei von Hindernissen ist und dass der Deckel fest geschlossen ist. Der Kessel schaltet sich nicht aus, wenn der Schalter gedrückt oder der Deckel geöffnet ist.

4. Heben Sie den Kessel vom Sockel und gießen Sie das Wasser aus.

HINWEIS: Seien Sie sehr vorsichtig, wenn Sie Wasser aus dem Kessel gießen, da kochendes Wasser zu Verbrühungen führen kann; öffnen Sie den Deckel nicht, während sich heißes Wasser im Kessel befindet.

5. Der Kessel kocht erst wieder, wenn der Schalter erneut gedrückt wird. Lassen Sie den Kessel 15~20 Sekunden abkühlen, bevor Sie das Wasser wieder aufkochen.

HINWEIS: Der Wasserkocher kann bei Nichtgebrauch auf dem Sockel aufbewahrt werden. Stellen Sie sicher, dass die Stromversorgung ausgeschaltet ist, wenn der Wasserkocher nicht benutzt wird.

WARTUNG UND ENTKALKUNG

1. Ziehen Sie den Stecker immer aus der Steckdose, bevor Sie den Wasserkocher reinigen.
2. Wischen Sie die Außenseite des Wasserkochers mit einem weichen, feuchten Tuch oder Schwamm ab. Entfernen Sie hartnäckige Flecken mit einem mit einem milden Flüssigreiniger angefeuchteten Tuch. Verwenden Sie keine scheuernden Scheuerschwämme oder Pulver.
3. Tauchen Sie den Kessel oder seinen Sockel niemals in Wasser oder andere Flüssigkeiten ein.
4. Denken Sie daran, den Filter in regelmäßigen Abständen mit einem weichen, feuchten Tuch zu reinigen.
5. **Entfernung von Mineralienablagerungen**

- Im Leitungswasser vorhandene Mineralienablagerungen können zu einer Verfärbung des Kesselinneren führen. Um diese Ablagerungen zu entfernen, verwenden Sie einen ungiftigen flüssigen Entkalker.

Alternative:

- Füllen Sie den Kessel mit 3 Tassen weißem Essig, fügen Sie dann Wasser bis zur maximalen Menge hinzu und lassen Sie den Kessel über Nacht stehen. Nicht kochen.
- Leeren Sie die Lösung im Kessel aus. Eventuelle Flecken, die im Ausguss verbleiben, können durch Reiben mit einem feuchten Tuch entfernt werden. Dann füllen Sie den Kessel mit sauberem Wasser, kochen das Wasser auf und schütten es weg. Wiederholen Sie den Vorgang noch einmal und der Kessel ist

ENTSORGEN

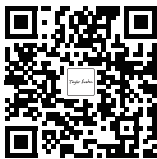
Zerlegen und recyceln Sie den Kessel gemäß den örtlichen Vorschriften.

Korrekte Entsorgung dieses Produkts



Dieses Zeichen weist darauf hin, dass dieses Produkt in Europa nicht wie der allgemeine Hausmüll entsorgt werden darf. Um mögliche Schäden für die Umwelt und die menschliche Gesundheit zu vermeiden, empfehlen wir Ihnen, die nicht benötigten Kessel bei einer geeigneten Entsorgungsstelle zu entsorgen. Die Entsorgung muss auf umweltfreundliche Weise erfolgen und das Produkt sollte einem zuständigen Wertstoffsammeldienst zur Verfügung gestellt werden.

GEWÄHRLEISTUNG 2 JAHRE



ITALIA MARKET SRL
VIA DELLE INDUSTRIE, 9/1 20883 MEZZAGO(MB), ITALIA
P.IVA: IT10502730962



WWW.TAYLORSWODEN.COM

MADE IN CHINA