

SICHERHEITSHINWEISE

- Kontrollieren Sie das Gerät vor der Verwendung auf äußere sichtbare Schäden. Nehmen Sie ein beschädigtes Gerät nicht in Betrieb.
- Das Gerät und seine Anschlussleitung ist von Kindern jünger als 8 Jahre fernzuhalten.
- Lassen Sie Reparaturen am Gerät nur von autorisierten Fachhändlern oder vom Werkskundendienst durchführen - dies gilt insbesondere für den Austausch einer beschädigten Anschlussleitung. Durch unsachgemäße Reparaturen können erhebliche Gefahren für den Benutzer entstehen. Zudem erlischt der Gewährleistungs- oder Garantieanspruch.
- Das Gerät während des Betriebs nicht unbeaufsichtigt lassen.
- Verwenden Sie dieses Gerät nicht zusammen mit einer externen Zeitschaltuhr oder einem separaten Fernwirkssystem.
- Bei Stromausfall treffen Sie das Gerät vom Netz um ein unbeabsichtigtes Wiedereinschalten zu vermeiden
- Stellen Sie sicher, dass die Stromquelle der vorgeschriebenen Leistung des Geräts entspricht.
- Stellen Sie sicher, dass das Stromkabel nicht über eine Tischkante hängt wo es heruntergezogen werden könnte.
- Stellen Sie sicher, dass das Stromkabel über oder in der Nähe einer heißen Oberfläche liegt.
- Das Gerät ist nicht für den Außeneinsatz vorgesehen.

ACHTUNG!

- Verwenden Sie zum Reinigen der Oberfläche keine scharfen Gegenstände oder scheuernde Reinigungsmittel.
- Tragen, heben oder bewegen Sie das Gerät niemals am Netzkabel.
- Ziehen Sie die Anschlussleitung immer am Netzstecker aus der Steckdose, nicht an der Netzleitung selbst.
- Füllen Sie immer nur kaltes, sauberes Leitungswasser in den Wasserbehälter.
- Verwenden Sie niemals andere Flüssigkeiten.
- Betreiben Sie das Gerät nie ohne Wasser, da es sonst beschädigt wird.
- Entkalken Sie das Gerät regelmäßig.

GEFAHR!

Gefahr durch elektrischen Strom!

Benutzen Sie das Gerät nicht, wenn die Netzleitung oder der Netzstecker beschädigt sind

Öffnen Sie auf keinen Fall das Gehäuse des Gerätes. Werden spannungsführende Anschlüsse berührt und der elektrische und mechanische Aufbau verändert, besteht Stromschlaggefahr.

Tauchen Sie das Gerät oder den Netzstecker niemals in Wasser oder andere Flüssigkeiten. Fassen Sie das Netzkabel nicht mit nassen Händen an, wenn Sie das Gerät von der Stromversorgung trennen.

Der austretende Dampf darf nicht direkt auf elektrische Geräte und Einrichtungen, die elektrische Bauteile enthalten, gerichtet werden.

Ziehen Sie den Netzstecker aus der Steckdose, wenn Sie den Wasserbehälter mit Wasser befüllen, wenn Sie das Gerät nicht benutzen, wenn während des Betriebes eine Störung auftritt bevor Sie das Gerät reinigen.

Erstickungsgefahr
Verpackungsmaterialien dürfen nicht zum Spielen verwendet werden. Es besteht Erstickungsgefahr.

WARNUNG!

Verbrennungsgefahr!

Berühren Sie während des Betriebes nicht die heißen Oberflächen.

Fassen Sie das Gerät während des Betriebes nur an den Griffen oder Knöpfen an.

Lassen Sie das Gerät vor jeder Reinigung abkühlen. Tragen oder bewegen Sie das Gerät nicht im Betrieb. Halten Sie keine Körperteile in den austretenden Dampf.

Füllen Sie das Gerät niemals über die Maximal Markierung. Bei Überfüllung kann heisses Wasser herauspritzen.

Öffnen Sie nicht den Deckel während das Wasser kocht, herausspritzendes heißes Wasser und Dampf können zu Verbrühungen führen.

Gesundheitsgefahr durch Keime!
Der Wasserbehälter des Gerätes muss in regelmäßigen Abständen komplett entleert, gereinigt und desinfiziert werden, um die Gefahr der Bildung von gesundheitlich gefährlichen Keimen zu vermeiden.

CAYTIME®

Edelstahl Glühweinspender

BEDIENUNGSANLEITUNG



BENUTZUNG

Niemals Wasser über die maximale Auffüllhöhe auffüllen, prüfen ob der Deckel fest positioniert ist.

1. Öffnen Sie den Deckel des Wasserbehälters vorsichtig, wenn das Gerät zuvor bereits in Betrieb war. Es kann sich Kondenswasser unter dem Deckel angesammelt haben und beim Öffnen heraustropfen. Achten Sie auf eine wasserbeständige Unterlage.
2. Befüllen Sie den Wasserbehälter und den Teebehälter mit frischem Trinkwasser. Nutzen Sie zum Befüllen einen Messbecher. Überschreiten Sie dabei nicht die MAX-Markierung, damit kein kochendes Wasser herausschwappt.
3. Schließen Sie den Deckel wieder, indem Sie ihn leicht versetzt auflegen und so weit wie möglich im Uhrzeigersinn drehen.
4. Stecken Sie den Netzstecker in eine Netzsteckdose und schalten es am roten Schalter ein.
5. Stellen Sie den Drehregler auf die maximale Temperatur ein, dadurch wird das Wasser aufgeköcht. Sobald das Gerät mit dem Heizvorgang beginnt, erlischt die grüne Kontrollleuchte und die rote Kontrollleuchte leuchtet.
6. Sobald die eingestellte Temperatur erreicht ist, beendet das Gerät den Heizvorgang. Die rote Kontrollleuchte erlischt, die grüne Kontrollleuchte leuchtet auf.
7. Nach dem das Wasser aufgeköcht ist, kann die gewünschte Warmhaltetemperatur am Temperaturregler eingestellt werden. Die Warmhaltefunktion ermöglicht es Ihnen, erhitztes Wasser über längere Zeit auf einer bestimmten Temperatur zu halten. Sobald die Wassertemperatur im Wasserbehälter von der eingestellten Zieltemperatur abweicht, heizt das Gerät automatisch wieder auf. Die grüne Kontrollleuchte erlischt und die rote Kontrollleuchte leuchtet, bis die eingestellte Temperatur wieder erreicht wird.

Ist ein Großteil des Wassers verbraucht, füllen Sie den Wasserbehälter mit frischem Trinkwasser auf.

8. Um die Lebensdauer des Samowar zu verlängern bitte bei Nichtbenutzung vom Netzstrom trennen. Besonders über Nacht oder an Wochenenden.



Temperaturregler

Heating
Aufheizen



Keep Warm
Warmhalten



Ein-/Aus Schalter

REINIGUNG & WARTUNG

Vor der Reinigung Teeautomaten immer vom Netz trennen und abkühlen lassen.

1. Niemals den Teeautomaten oder Anschlußkabel in Wasser eintauchen.
2. Vorsichtig das Wasser auskippen.
3. Mit einem weichen Tuch vorsichtig alle Teile feucht abwischen.

Keine chemischen Reinigungsmittel oder scharfe Reiniger zum reinigen der Oberfläche benutzen!

ENTKALKEN

1. Wasserbehälter mit Wasser und Entkalkungsmittel füllen und kurz aufkochen lassen.
2. Mindestens 30 Minuten einwirken lassen.
3. Schwenken Sie den Behälter einige Male und gießen Sie die Entkalkungsmischung mit den gelösten alkrückständen aus. Lassen Sie einen Teil Entkalkungslösung durch die Ablasshähne ablaufen, um auch diesen von Kalkrückständen zu befreien.
4. Spülen Sie mit klarem Wasser auch durch Hähne das Wasser laufen lassen.
5. Wiederholen Sie den Vorgang wenn nötig.

Kalkablagerungen können zur Überhitzung und zu Fehlfunktionen führen. Kontrollieren Sie regelmäßig die Kalkablagerungen. Je nach Nutzungsdauer und Wasserhärte alle 1 - 2 Wochen entkalken.

Bitte beachten Sie das für Fehlfunktionen durch Nichteinhaltung der Benutzungsvorschriften keine Garantieansprüche geltend gemacht werden können.

TROCKENLAUSCHUTZ

Wenn Sie versehentlich den Teeautomaten ohne oder mit zu niedrigem Wasserstand benutzt, wird ein Warnton ertönen und Sie darauf Aufmerksam machen.

1. Schalten sie den Teeautomaten aus, trennen Sie es von Netz. 20 Minuten abkühlen lassen.
2. Vorsichtig mit kaltem Wasser befüllen.
3. Schalten Sie wie gewohnt mit dem Ein/Aus Schalter ein.

GARANTIE

Neben der gesetzlichen Gewährleistungspflicht übernimmt Caytime bei einigen Produkten zusätzlich eine erweiterte Herstellergarantie. Sofern diese gewährt ist, finden Sie entsprechende Angaben entweder auf der produktspezifischen Verpackung, den Werbematerialien oder auf der Caytime Website beim jeweiligen Produkt. Bei einer gewerblichen oder gleichzustellenden Nutzung. z.B. in Hotels, Pensionen oder Gemeinschaftsanlagen, oder wenn der Kunde kein Verbraucher im Sinne des Bürgerlichen Gesetzbuchs ist, beträgt die Garantiezeit 6 Monate. Der Gewährleistungsausschluss bleibt hiervon unberührt.

HAFTUNGSBESCHRÄNKUNG

Wir übernehmen keine Haftung bei Schäden oder Folgeschäden bei:

- bei Nichtbeachtung der Bedienungsanleitung,
- nicht bestimmungsgemäßer Verwendung,
- unsachgemäßer oder ungeeigneter Behandlung,
- nicht sachgemäß durchgeführten Reparaturen,
- unerlaubten Veränderung, Verwendung von fremden Teilen bzw. Ersatzteilen,
- Verwendung von ungeeigneten Ergänzungen oder Zubehörteilen.

HINWEISE ZUM UMWELTSCHUTZ



Diese Produkt darf innerhalb der Europäischen Union nicht im normalen Hausmüll entsorgt werden. Entsorgen Sie das Gerät über die kommunalen Samelstellen.