

# **BEDIENUNGSANLEITUNG**

v2.0 - 01-.2019

# **Bain-Marie**

MODELL: 741155, 741156, 741205



Wir danken Ihnen für den Kauf unseres Produktes. Vor der ersten Inbetriebnahme lesen Sie bitte sorgfältig diese Bedienungsanleitung durch.

Jegliches Kopieren dieser Bedienungsanleitung ohne Zustimmung des Herstellers ist verboten. Die Bilder und Zeichnungen wurden anschaulich dargestellt und können von Ihrem Gerät abweichen.

**HINWEIS:** Die Bedienungsanleitung soll an einem sicheren und für das Personal allgemein zugänglichen Platz aufbewahrt werden. Der Hersteller behält sich das Recht vor, technische Parameter bei den Geräten ohne Ankündigung zu ändern.

#### I. SICHERHEITSHINWEISE

- Fehlbedienung oder unsachgemäßer Gebrauch können starke Beschädigungen am Gerät oder Menschenverletzung zur Folge haben.
- Das Gerät kann nur zu dem Zwecke genutzt werden, zu dem es entwickelt wurde.
- Der Hersteller übernimmt keinerlei Haftung für Schäden, die auf eine fehlerhafte Bedienung oder unsachgemäßen Gebrauch zurückzuführen sind.
- Bei der Nutzung schützen Sie das Gerät und den Stecker des Stromversorgungskabels vor dem Kontakt mit Wasser oder anderen Flüssigkeiten. Fällt das Gerät aus Versehen ins Wasser, sollten Sie den Stecker aus der Steckdose ziehen und nachfolgend von einem Fachmann überprüfen lassen

## Bei Nichtbeachtung dieser Bedienungsanleitung kann Lebensgefahr bestehen.

- Öffnen Sie nie selbst das Gehäuse des Geräts.
- Stecken Sie keine Gegenstände in Öffnungen im Gehäuse des Geräts.
- Fassen Sie den Stecker des Stromversorgungskabels nie mit nassen Händen an.
- Kontrollieren Sie regelmäßig den Zustand des Steckers und des Kabels. Sind der Stecker oder das Kabel beschädigt, beauftragen Sie eine Fachservicestelle mit der Reparatur.
- Fällt das Gerät hin oder wird es auf eine andere Weise beschädigt, soll es vor weiterem Gebrauch immer geprüft werden und evtl. in einer Fachservicestelle repariert werden.
- Reparieren Sie nie das Gerät selbst es besteht Lebensgefahr.
- Schützen Sie das Stromversorgungskabel vor dem Kontakt mit scharfen oder heißen Gegenständen und halten Sie es weit von offenem Feuer fern. Wollen Sie das Gerät aus der Steckdose ziehen, dann halten Sie immer den Stecker in der Hand, ziehen Sie nie an dem Kabel.
- Sichern Sie das Kabel (oder das Verlängerungskabel) auf solche Weise, so dass es nicht aus Versehen aus der Steckdose gezogen werden kann, oder dass niemand darüber stolpert.
- Kontrollieren Sie den Betrieb des Geräts während seiner Nutzung.
- Vermeiden Sie die Nutzung des Geräts durch Minderjährige, Personen mit verminderten physischen, geistigen oder sensorischen Fähigkeiten, sowie unerfahrene Personen oder Personen ohne Kenntnis. Die oben genannten Personen dürfen das Gerät nur unter Aufsicht einer für die Sicherheit zuständigen Person bedienen.
- Wird das Gerät zeitweilig nicht benutzt oder gereinigt, schalten Sie es von der Betriebsspannung ab.
- Vorsicht! Wird der Stecker des Stromversorgungskabels zum Stecker angeschaltet, bleibt das Gerät die ganze Zeit unter Spannung.
- Schalten Sie das Gerät aus, bevor Sie den Stecker aus der Steckdose ziehen.
- Ziehen Sie nie das Gerät am Stromversorgungskabel

## 2. TECHNISCHE DATEN

Modell	741155	741156	741205
Abmessungen (mm)	340x570x242	340x590x242	340×590×280
GM (Größe/mm)	1/1 / 150	1/1 / 150	1/1 / 200
Max. Temperatur (°C)	85	85	85
Leistung (kW)	1,2	1,2	1,2
Stromversorgung (V)	230 / 50 Hz	230 / 50 Hz	230 / 50 Hz
Ablasshahn	Nein	Ja	Ja

## 3. ALLGEMEINE BESCHREIBUNG

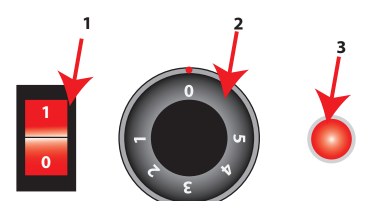
Das Gerät wurde entwickelt, um die Temperatur von Lebensmitteln in Restaurants und Gemeinschaftsverpflegungen zu halten.

Das Bain-Marie wird nicht für kochendes Wasser verwendet. Sie können GN I/I Behälter verwenden oder das Gerät auf so eine Weise organisieren, dass mehrere kleinere Behälter eingesetzt werden.

## 4. AUFBAU UND SICHERUNGEN

Das Gerät wurde aus rostfreiem Edelstahl gefertigt.

Im Falle eines Thermostatausfalls ist das Gerät durch einen Sicherheitsthermostat geschützt, der die Stromversorgung unterbricht, wenn das Gerät I 10°C erreicht. Schließen Sie das Gerät an eine einphasige geerdete Steckdose an.



- 1. ON/OFF-Hauptschalter
- 2. Leistungsregle
- 3. Kontrollleuchte

## 5. AUFSTELLEN, VORBEREITEN UND ANSCHLIESSEN DES GERÄTES

Überprüfen Sie nach dem Auspacken, ob das Gerät während des Transports nicht beschädigt wurde. Bei Feststellung eines Schadens ist der Lieferant unverzüglich zu informieren.

Stellen Sie das Gerät auf eine stabile Fläche weit von brennbaren Materialien. Stellen Sie sicher, dass sich der Hauptschalter in der Position "OFF" befindet und der Thermostatknopf auf 0 (maximale Linksdrehung) eingestellt ist.

Gießen Sie heißes Wasser in die Schüssel.

Wenn das Netzkabel an eine Steckdose angeschlossen ist, ist das Gerät betriebsbereit

#### 6. BEDIENUNG

Achten Sie während des Betriebs des Bain-Maries darauf, dass sich Wasser in der Schale des Gerätes befindet!

• Den Hauptschalter einschalten.

Die Anzeige des ON/OFF-Schalters leuchtet auf.

• Drehen Sie den Thermostat auf die gewünschte Temperatur.

Der Temperaturbereich beträgt 0-85°C.

Einstellungen des Temperaturregelknopfes

- 1-30°C
- 2-45°C
- 3-60°C
- 4- 75°C
- 5-85°C

Die genaue Betriebstemperatur ist von den Umgebungsbedingungen und der Temperatur der erwärmten Produkte abhängig.

• Die Kontrollleuchte leuchtet auf, die Heizgeräte beginnen zu arbeiten, das Wasser beginnt sich zu erwärmen

## **VORSICHT:**

- I. Der Thermostat steuert die Stromversorgung der Heizelemente. Die grüne Kontrollleuchte leuchtet, wenn die Heizelemente sich erwärmen; die Kontrollleuchte erlischt, wenn das Wasser eine bestimmte Temperatur erreicht und die Heizelemente nicht mehr erwärmt werden. Während des Betriebs schaltet sich die grüne Kontrollleuchte zyklisch ein und aus, während die Kontrollleuchte im Schalter eingeschaltet bleibt
- 2. Nach dem Betrieb den Thermostat nach links in die Position 0 drehen und den Hauptschalter ausschalten. Ziehen Sie dann den Stecker aus der Steckdose.
- 3. Warten Sie, bis das Wasser im Gerät auf Raumtemperatur abgekühlt ist und entleeren Sie den Wassertank mit dem Wasserhahn. Um den Gewindebohrer abzuschrauben, drücken Sie ihn gegen den Uhrzeigersinn.

### 7. REINIGUNG

Vor der Reinigung muss der Schalter von der Stromversorgungsquelle abgeschaltet werden.

Reinigung von Außenflächen:

• Verwenden Sie ein feuchtes Tuch und wischen Sie das Gerät anschließend trocken.

Reinigung der Schüssel:

- Reinigen Sie die Schüssel mit sauberem Wasser.
- Anschließend mit einem trockenen Tuch abwischen

## 8. STÖRUNGEN

Etwaige Störungen sind der Serviceabteilung zu melden. Eine eigenständige Reparatur führt zum Erlöschen der Garantie.

## 9. ENTSORGUNG VON ALTGERÄTEN

Diese Informationen beziehen sich auf eine ordnungsgemäße Vorgehensweise mit verbrauchten elektrischen und elektronischen

- · Altes, verbrauchtes Equipment sollte im Geschäft, wo das neue Gerät gekauft wird, zurückgelassen werden. Jedes Geschäft ist dazu rechtlich verpflichtet, das alte Gerät kostenlos entgegenzunehmen, soweit ein neues Gerät derselben Art und in derselben Menge gekauft wird. Der Käufer ist lediglich dazu verpflichtet, das alte Gerät auf eigene Kosten zum Geschäft zu bringen.
- · Das alte Gerät kann zu einem entsprechenden Sammelpunkt gebracht werden. Informationen über die sich in Ihrer unmittelbarer Umgebung befindenden Punkte finden Sie auf der Internetseite oder Informationstafel Ihrer Gemeinde.
- Elektrische und elektronische Geräte können auch an Servicestellen zurückgelassen werden. Sollte eine Reparatur wirtschaftlich nicht nachvollziehbar oder technisch unmöglich sein, ist der Servicedienst dazu verpflichtet, das Gerät kostenlos entgegenzunehmen.
- Sie können verbrauchte Geräte auch bequem von Zuhause aus übergeben. Sollten Sie keine Zeit oder keine Möglichkeit haben, Ihr Gerät zum entsprechenden Sammelpunkt zu bringen, können Sie sich diesbezüglich an eine spezialisierte Dienstleistungsfirma wenden und die Abholung arrangieren.

Achtung! Verbrauchte Geräte dürfen nicht zusammen mit anderen Abfällen entsorgt werden. Dafür drohen hohe Geldstrafen.



Das am Gerät angebrachte oder in den Geräteunterlagen auftretende Symbol bedeutet, dass nach dem Ablauf der Nutzungsdauer das Gerät nicht in den Hausabfall gehört. Aus diesem Grund muss es an einen Ort gebracht werden, woos3390wz wo es vorschriftsmäßig deponiert oder wiederverwertet wird.

### 10. GARANTIE

Unter Haftung des Verkäufers versteht man die Garantie- und Gewährleistungshaftung.

VORSICHT: Benutzen Sie das Wasser mit Härtegrad bis 6°dH. Bei Wasserhärte von über 6°dH empfiehlt der Hersteller den Einsatz von Weichspülern, was längere Lebensdauer und Zuverlässigkeit Ihres Geräts garantiert.

Die Schäden, die infolge von Verkalkung entstanden sind, unterliegen keiner Garantie.

Keinem Garantiewechsel unterliegen folgende Elemente: Glühbirnen, Gummielemente, die durch Wasserstein beschädigte Heizelemente, Schrauben und Elemente, die naturgemäß abgenutzt werden z.B.: Brenner, Gummidichtungen und jegliche mechanisch beschädigten Elemente.