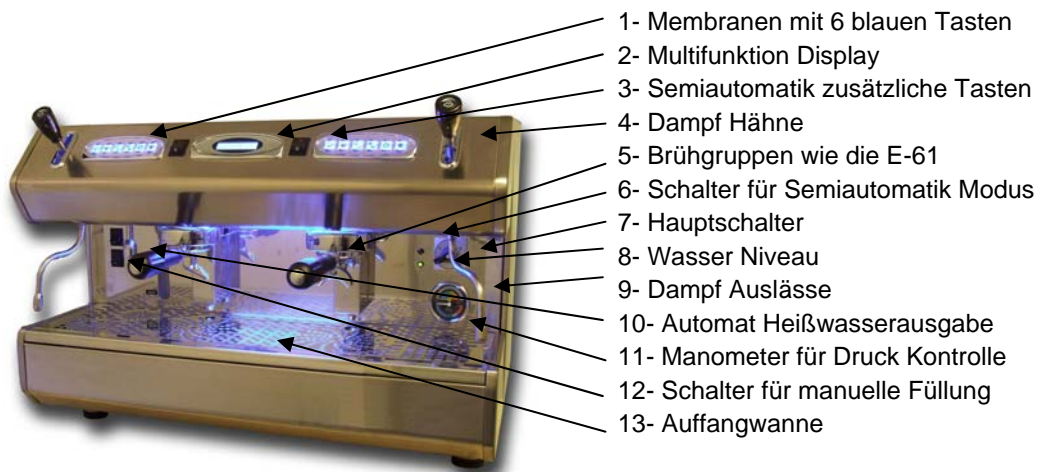


1000espressos®

Anleitungen

Modell: STAR – 2/3 Gruppen



Merkmale:

Leistung: 2.600 / 3.500 Watt

Boiler Kapazität 2 / 3 Gruppen:
12 / 18 Liter

Note: Bitte lesen Sie vor dem Einbau und Einstellung die Anleitung aufmerksam durch und beachten Sie alle Hinweise. Die Maschine kann Schaden erleiden wenn die Einstellung nicht gut ausgeführt wird.

1- Maschine Anschließen

Dieses '1000espressos' Modell ist eine Top 2Gruppige Profi Maschine.

Bevor Sie die Maschinen einschalten, stellen sie bitte Sicher das Wasser und Abwasser angeschlossen sind. Netzspannung ist durch Fachpersonal auf Maschinen Leistung zu prüfen.

Die Maschinen werden je nach Type mit verschiedenen Leistungen und wahlweise mit 230Volt oder 400 Volt geliefert.

Bitte erst Prüfen dann Maschine einschalten !!!

- 1- Verbinden Sie das graue Abflussrohr um die Maschine entwässern zu lassen.
- 2- Versichern Sie sich dass die Maschine zu Wassernetz gut angeschlossen ist.
- 3- Die Maschine ist nur vom Fachpersonal an zu schließen.
Die Maschine hat 4 Kabeln: Blau – Neutral, Gelb/Grün – Erde, Braun – L 1, Schwarz – L 2. Mann kann das Braun und Schwarz zusammen verbinden, wenn die ankommende Leitung stark genug ist.

Wenn die Maschine an Elektrik und Wasser angeschlossen ist, erst dann kann es eingeschaltet werden.

... NUN FERTIG ZUM ARBEITEN!

2- Erst Inbetriebnahme

- 1- Bitte setzen Sie den Hauptschalter in Position 2. Somit wird der Boiler befüllt ohne das die Heizung Trocken heizt.
- 2- Wenn der Boiler nach 120 Sekunden nicht voll ist, können die beiden Membranen blinken und das Display eine Nachricht anzeigen. Wenn dies passiert, setzen Sie den Hauptschalter in Position 0 und beginnen Sie noch mal den Prozess.
- 3- Wenn der Boiler voll mit Wasser ist, Stellen Sie bitte den Hauptschalter in Position 1, so das die Heizung zu heizen beginnen kann.

- 4- Das Elektronische Niveau (grünes Licht) zeigt an das das Wasserniveau in Ordnung ist. wenn der Boiler Wasser braucht Arbeitet die Pumpe und das Ventil Automatisch. Betätigen sie nach einigen Minuten das Dampfventil nehmen Sie ein wenig druck raus von den Gruppen, so kann mögliche Luft aus dem System raus gehen.
- 5- Wann das Wasser im inneren des Kessels heiß ist (normalerweise dauert es 15-20 Minuten) das LED von der Heizung geht aus (Off) und der Druck Anzeiger im Manometer ist um 1 Bar ist dann die Maschine Einsatz bereit. Die Regelung der Heizungen erfolgt durch den Druckschalter das bedeutet unter 1 Bar geht die an über 1 Bar wieder aus.
- 6- Checken Sie bitte die Druckeinstellungen . Es soll immer im Boiler um 1 Bar sein, ca. 5 Bar für Netzdruck (Wasserhahn) und 9 Bar für Pumpendruck (wenn die Maschine Pumpst bzw. Arbeitet).
- 7- Der Pumpendruck und Boilerdruck können einfach reguliert werden. Für Pumpendruck müssen sie den Bypassventil auf oder zu machen Boilerdruck (Temperatur) die schraube oben auf dem Druckwächter (+) oder(-) Richtung drehen
- 8- Wenn diese Einstellungen durch geführt sind bekommen sie sehr gute Kaffee ,Tee und Heißdampf von ihrer Maschine.

Note: Wenn Ihre Maschine mit hohen Gruppen kommt, bitte nutzen Sie das Herausziehbarer Abtropfrost für kleine Tassen, sonst haben sie einen sehr hohen Brühkopf Abstand dadurch können die Kunden auch mit hohen Gläser bedient werden.

4- Arbeiten mit der Maschine

Jetzt alles ist fertig, so bitte Arbeiten sie mit der Maschine. Dampf und Wasser von Boiler nehmen, und Wasser von Gruppen raus nehmen (Kaffee machen) Verwenden Sie die Membranen (1) oder die zusätzliche Schalter wenn Ihres Modell Semiautomatisch ist (Schalter 6 sollte in Position ON sein).

Am Ende des Tages die Maschine ausschalten aber es ist wichtig immer die Siebträger, Auffangwanne und Gruppen mit einem Pinsel oder einem heißen Lappen zu reinigen.

4- Programmierung der Maschine

Verwenden Sie bitte die Zwei Schalter bei (semi Automatik) Maschinen und die Membranen bei Automatische Maschinen. Wenn die Membranen eingestellt sind dann kann man immer die verwenden. Dieser Modus erlaubt Sie eine einfache Programmierung der Wasser Quantität für jede Gruppe. Jede Membrane kommt mit 4 regelbare Dosierungen für Kaffee (1 Espresso, 2 Espresso, 1 Kaffee, 2 Kaffee) und eine endlose Ausgabe (Stern Taste).

Sie können es einfach programmieren

- 1- Drücken Sie die Stern Taste (*) und halten Sie 6 Sec. bis die Led s blinken.
- 2- Drücken Sie die Taste die Sie programmieren möchten mit einem satz Kaffee und lassen Kaffee raus.
- 3- Sobald der Kaffeevolumen das sie wünschen erreicht ist, drücken Sie noch mal die Taste und die Quantität wird automatisch programmiert.
- 4- Wiederholen sie schritt für schritt um die andere Tasten Dosierungen zu modifizieren (Programmierung sollte nur mit Kaffe an den Siebträgern gemacht werden, sonst bekommen sie den Kaffeevolumen nicht hin).
- 5- Die linke Membrane ist Master, was da programmiert wird übernehmen die anderen Membranen Automatisch.
- 6- Drücken Sie die Taste Stern oder lassen sie 30 Sec. Die Maschine an um die Programmierung Modus zu verlassen.

Semiautomatischer Modus:

Wenn Sie an der Maschine mit dem Zwei Semiautomatischen Schalter arbeiten wollen, schalten Sie bitte den Automatischen Modus mit (Schalter: 6) aus. Dies wird die Einheit überbrücken und die Maschine arbeitet manuell. Mann sollte es nur nutzen wenn die Einheit oder die Membranen kaputt sind.

5- Alarm

Wenn die Maschine den Boiler in 120 Sec. nicht füllen kann, dann blinken die Membranen und das Display zeigt eine Nachricht. Membranen blinken auch wenn der Kaffee zu langsam ausläuft, also...

...VERSICHERN SIE SICH DASS DER ALARM RUHIG IST UND VIEL SPASS MIT IHRE NEUE MASCHINE !