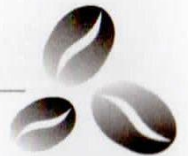




## Inhaltsverzeichnis

A.	Sicherheitsanweisungen .....	15
B.	Produktspezifikationen .....	15
C.	Produktmerkmale.....	15
D.	Einführung .....	16
E.	Bedienungsanleitung und Wartung .....	16
1.	Geben Sie frisches Wasser in den Wassertank.....	16
2.	Drücken Sie die Ein-/Aus-Taste.....	16
3.	Funktionstasten .....	17
3.1	Einzelbrühen.....	18
3.2	Doppelbrühfunktion.....	18
3.3	Kaffeepulver aufbrühen .....	19
3.4	Funktionstaste Dampf .....	19
3.5	Funktionstaste Automatische Reinigung .....	20
3.6	Geringe Wassermenge.....	20
3.7	Einstelltaste Feinheit des Kaffeepulvers .....	21
3.8	Einstelltaste Menge Kaffeepulver.....	21
4.	Funktion Menüauswahl.....	22
4.1	Sprachauswahl .....	22
4.2	Anfrage Gesamtzahl aufgebrühte Tasse .....	22
4.3	Einstellung Automatische Reinigung .....	23
4.4	Einstellungen Vorbrühen .....	23
4.5	Einstellungen Pulver vormahlen .....	23
4.6	Kaffeetemperatur einstellen.....	23
4.7	Einstellungen Tastentöne.....	23
4.8	Einstellungen Alarmton .....	23
4.9	Einstellungen Energiesparmodus.....	23
4.10	Einstellungen zum Zurücksetzen auf Werkseinstellung .....	24
5.	Handhabung von Funktionsproblemen .....	24
6.	Wartung der Brühgruppe.....	25
6.1	Entnahme der Brühgruppe .....	25
6.2	Einsetzen der Brühgruppe .....	25
7.	Tägliche Wartung.....	26



## Sicherheitsanweisungen

1. Lesen Sie dieses Benutzerhandbuch aufmerksam durch und bewahren Sie es sicher auf.
2. Stellen Sie die Maschine auf einem stabilen Untergrund auf. Dieser muss trocken und gut belüftet sein und sich außerhalb der Reichweite von Kindern befindet.
3. Sie müssen die Stromangaben verstehen, bevor Sie die Maschine in Betrieb nehmen, und den Strom gemäß den Anforderungen anschließen.
4. Verwenden Sie die Maschine nicht bei knappem Wasserstand oder leerem Wassertank.
5. Entsorgen Sie Kunststoffe und Luftpolsterfolie der Verpackung damit Kinder nicht verletzt werden.
6. Heißwasser-/Dampfstrahl niemals auf Personen oder Gegenstände richten.
7. Schalten Sie die Kaffeemaschine ab und spülen Sie alle Teile nur dann, wenn der Strom abgeschaltet und die Maschine abgekühlt ist.
8. Verwenden Sie kein feuchtes Küchenhandtuch zum Reinigen des Maschinengehäuses.
9. Ist die Maschine defekt oder ein Kabel gebrochen, darf sie nicht mehr verwendet werden. Senden Sie sie zur professionellen Reparatur ein und bringen Sie sie in einen Fachhandel.
10. Es ist normal, dass sich ein kleiner Pulverrest in der Maschine befindet, wenn Sie diese nach dem Kauf zum ersten Mal verwenden.
11. Weder körperlich, seelisch oder mental eingeschränkte Personen noch Kinder dürfen die Maschine bedienen, sofern sie sich nicht unter der Aufsicht ihrer Aufsichtspersonen befinden. Nicht mit der Maschine spielen!

## Produktspezifikationen

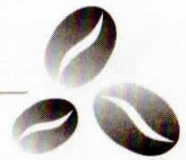
Modell: CLT-Q003  
Spannung: AC220V-AC240V  
Frequenz: 50HZ  
Nennleistung: 1200-1500W  
Fassungsvermögen Wassertank: 2000 ml  
Fassungsvermögen Bohnenbehälter: 250g  
Menge Kaffeeausgabe: 30-200 ml/Tasse

## Produktmerkmale

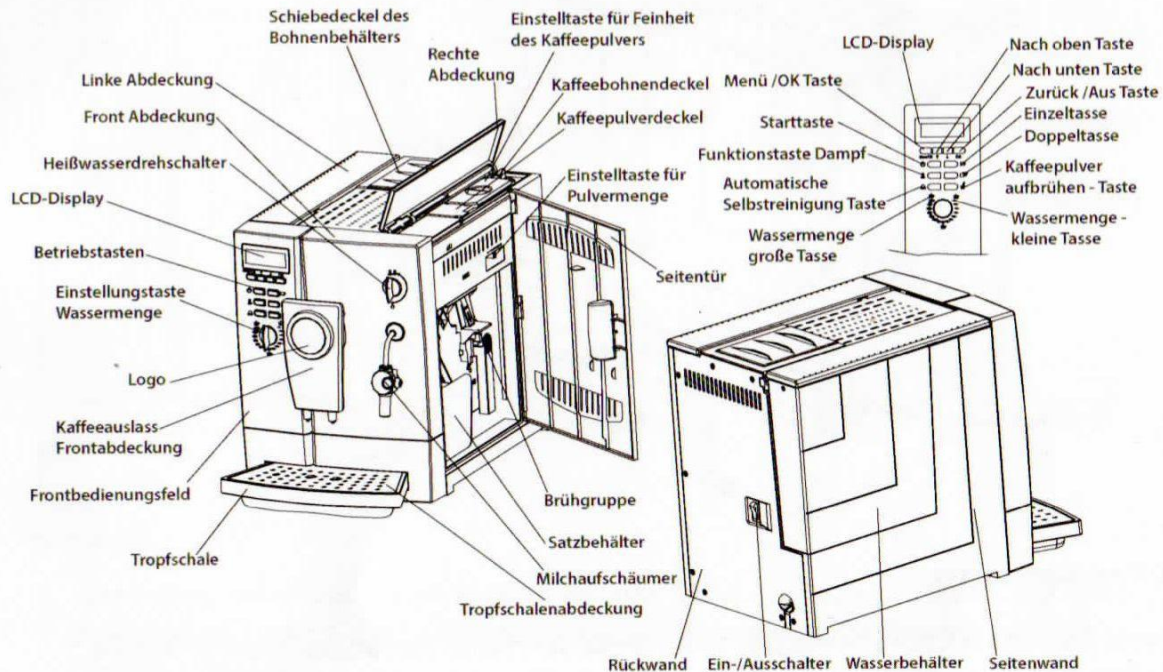
Die Maschine ist die perfekte Kombination aus Qualität und praktischem Nutzen im schlanken Design, mit abnehmbarer Brühgruppe/Wassertank/Kaffeefassungsvermögen für eine leichte Reinigung, einfaches Aufschäumen der Milch für trendige Kaffees und andere Heißgetränke.

Die Hauptfunktionen sind:

- LCD-Display mit Menü
- Einzelbrühfunktion
- Doppelbrühfunktion
- Kaffeebrühfunktion
- Automatische Reinigung
- Temperatureinstellung
- Einstellen der Fassungsvermögen
- Vormahlen
- Einstellen der Feinheit des Kaffeepulvers
- Einstellen der Menge des Kaffeepulvers
- Fassungsvermögen
- Einstellung Vorbrühen
- Einstellung Wasserhärte
- Einstellung Entkalken
- Einstellung Alarmton
- Energiesparmodus



## Einführung



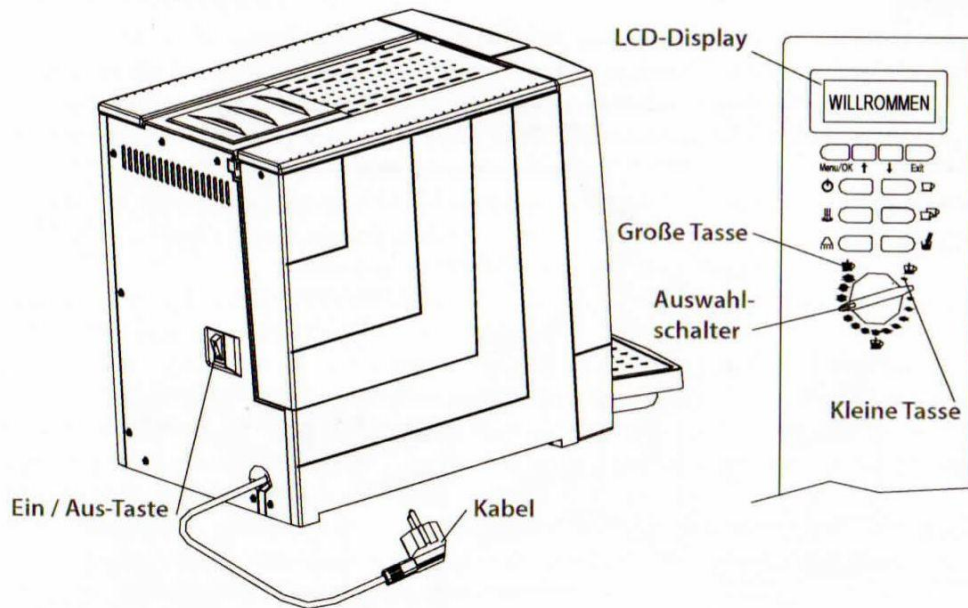
## Bedienungsanleitung und Wartung

### 1. Geben Sie frisches Wasser in den Wassertank.

Öffnen Sie die linke Abdeckung, stellen Sie den Griff des Wassertanks auf und nehmen Sie den Tank ab. Anschließend bis zur Markierung mit Wasser füllen.

### 2. Drücken Sie die Ein-/Aus-Taste

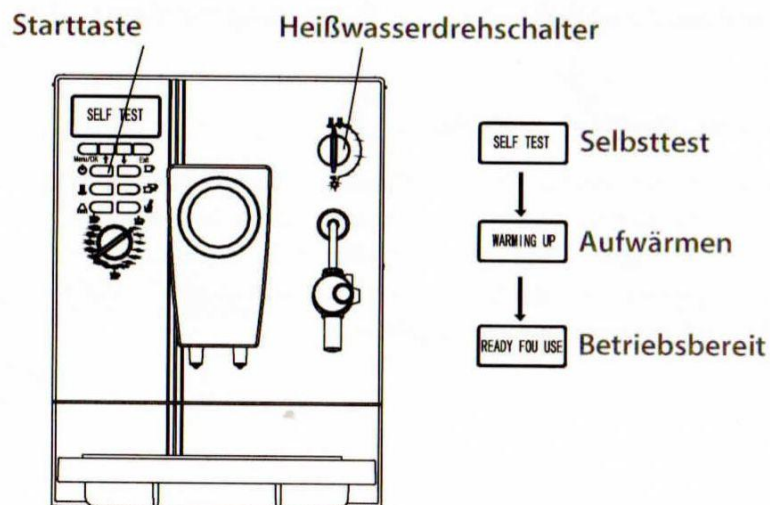
- 2.1 Prüfen, ob der Stecker des Stromkabels korrekt eingesteckt wurde.
- 2.2 Ein-/Aus-Taste drücken. Im Display erscheint die Meldung "Willkommen".
- 2.3 Tassengröße auswählen: Drehschalter auf die entsprechende Position drehen. Die Menge erhöhen durch Drehen im Uhrzeigersinn, die Menge reduzieren durch Drehen entgegen dem Uhrzeigersinn.



### 3. Funktionstasten

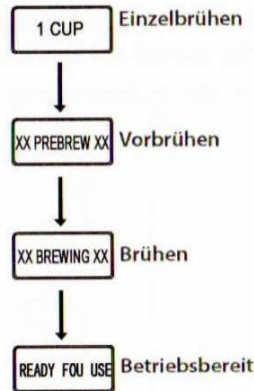
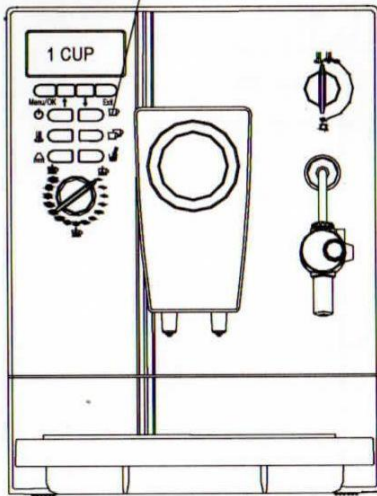
Bevor Sie die Maschine benutzen, muss diese den Selbsttest abgeschlossen haben. Gehen Sie hierzu wie folgt vor: Drücken Sie die Start-Taste. Im Display erscheint die Meldung „SELBSTTEST“. Die Maschine beendet den Vorgang automatisch. Anschließend wechselt die Maschine in den Aufheizmodus. Im Display erscheint die Meldung „Aufheizen“. Der Vorgang dauert ca. 40 Sekunden.

- Ist das Aufheizen abgeschlossen, erscheint im Display die Meldung „Betriebsbereit“.
- Der nächste Schritt ist die Heißwasserfreigabe. Hierzu drehen Sie den Heißwasserdreh- schalter entgegen dem Uhrzeigersinn. Zum Beenden in die andere Richtung drehen.
- Prüfen Sie, ob der Bohnenbehälter voll ist.
- Die Kaffeemaschine wechselt in den Kaffeebrühbetrieb und andere Vorgänge.





Einzelbrühen



### 3.1 Einzelbrühen

Drücken Sie die Funktionstaste. Im Display erscheint die Meldung „1 CUP, VORBRÜHEN, BRÜHEN“. Nach dem Brühen erscheint „BETRIEBSBEREIT“. Eine neue Tasse Kaffee kann gebrüht werden.

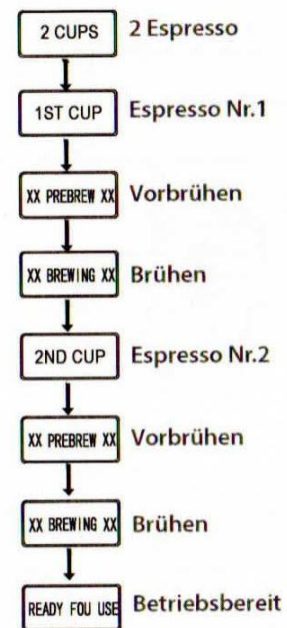
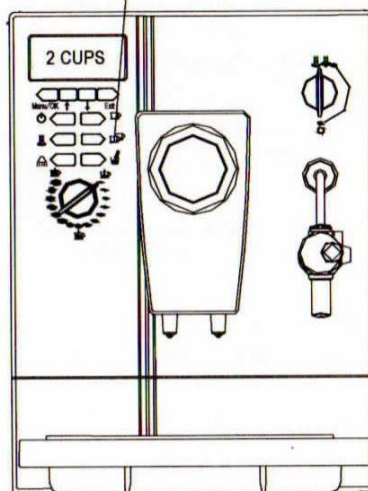
#### Hinweis:

1. Das Brühen wird erst beendet, wenn Sie eine beliebige Taste drücken (Eine Tasse, Zwei Tassen, Dampf und Selbstreinigung), vorausgesetzt, die Bohnen wurden bereits gemahlen.
2. Während der Kaffee ausgegeben wird, die eingestellte Menge jedoch noch nicht erreicht wurde, können Sie durch Drehen der Mengentaste die gewünschte Wassermenge anpassen.

### 3.2 Doppelbrühfunktion

Drücken Sie die Funktionstaste. Im Display erscheint „1ST CUP, VORBRÜHEN, BRÜHEN“. Nach dem ersten Brühen erscheint „2ND CUP, VORBRÜHEN, BRÜHEN“, bis der Vorgang abgeschlossen ist. Dann erscheint „BETRIEBSBEREIT“ auf dem Display. Die nächsten Funktionen können ausgewählt werden.

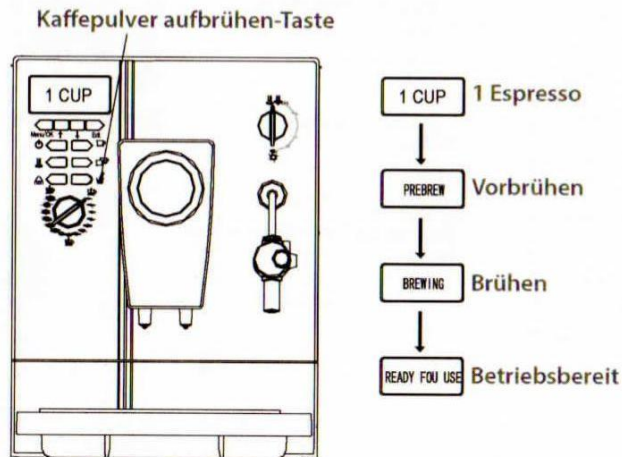
Doppelbrühfunktion





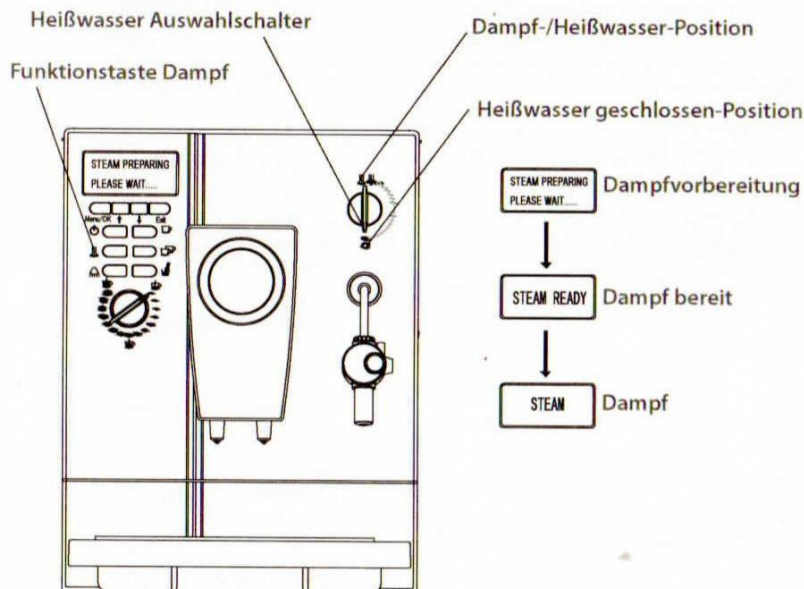
### 3.3 Kaffeepulver aufbrühen

Geben Sie mit dem beigefügten Kaffeepulverlöffel 6,5 - 10 gr. Kaffeepulver ein. Drücken Sie anschließend die Taste Kaffeepulver aufbrühen. Im Display erscheint „1 CUP, VORBRÜHEN, BRÜHEN“. Der Hinweis „BETRIEBSBEREIT“ erscheint im Display, wenn das Brühen abgeschlossen ist. Sie können die Funktion dann wiederholen oder eine andere auswählen.

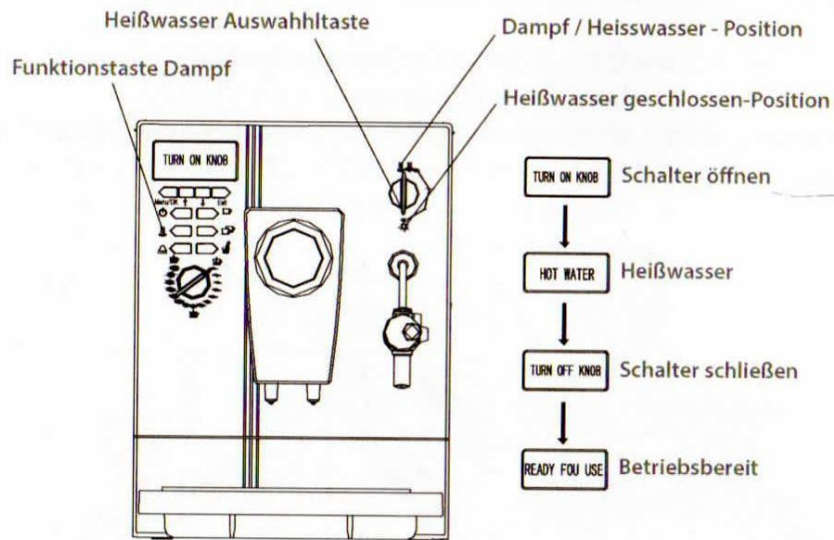


### 3.4 Funktionstaste Dampf

Drücken Sie die Taste. Auf dem Display erscheint die Meldung „DAMPFVORBEREITUNG“, bis das Aufheizen abgeschlossen ist. Dann erscheint „DAMPF BEREIT“.  
Wenn Sie die Dampffunktion nutzen möchten, drehen Sie den Dampf-/Heißwasserschalter entgegen dem Uhrzeigersinn. Im Display erscheint „DAMPF“. Sie können nun Cappuccino und Milchschaum herstellen. Zum Schließen den Schalter im Uhrzeigersinn drehen.

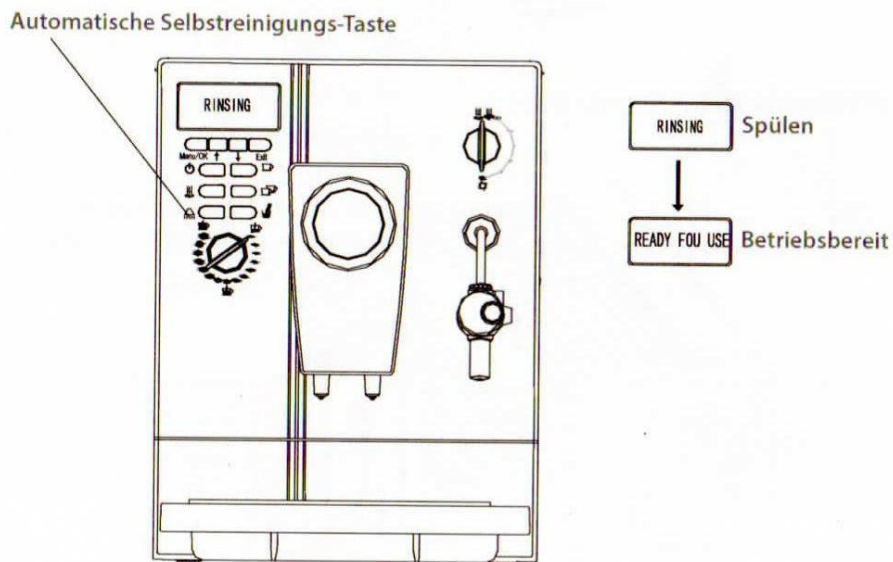


**Hinweis:**  
Wenn Sie eine andere Funktion nutzen möchten, während die Dampffunktion aktiv ist, müssen Sie zuerst den Dampfmodus verlassen. Drücken Sie die Funktionstaste Dampf. Im Display erscheint „Schalter öffnen“, bis „Schalter schließen“ erscheint. Drehen Sie dann den Schalter in die geschlossene Position. Im Display erscheint „Bereit“. Nun können Sie eine andere Funktion auswählen



### 3.5 Funktionstaste Automatische Reinigung

Drücken Sie die Taste. Im Display erscheint „SPÜLEN“. Wenn die Reinigung abgeschlossen ist, erscheint wieder die Meldung „BETRIEBSBEREIT“.



### 3.6 Geringe Wassermenge

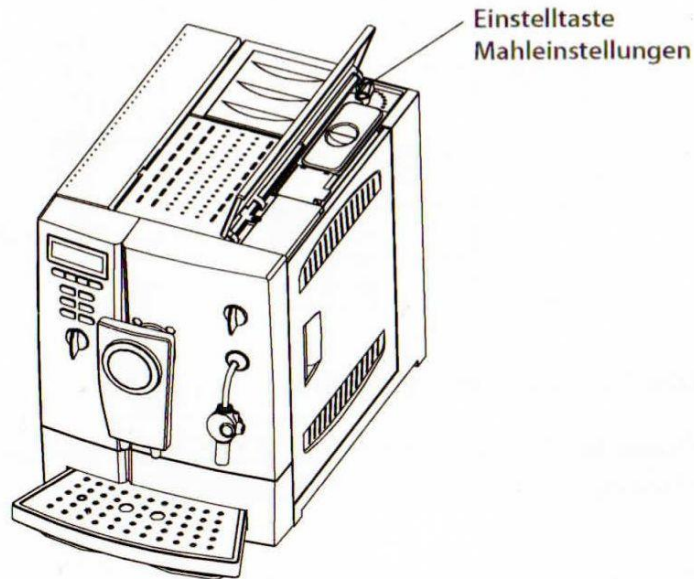
Erscheint während der Nutzung im Display die Meldung „WASSER EINFÜLLEN, SCHALTER EINSCHALTEN“, müssen Sie prüfen, ob sich nur noch wenig Wasser im Tank befindet. Wenn ja, Wasser auffüllen, die Dampf-/Heißwassertaste öffnen. Im Display erscheint die Meldung „ENTLÜFTEN“. Warten Sie, bis das Wasser gleichmäßig fließt. Anschließend erscheint die Meldung „SCHALTER AUSSCHALTEN“ im Display. Schließen Sie die Taste. Im Display erscheint „BETRIEBSBEREIT“. Sie können nun mit anderen Funktionen fortfahren



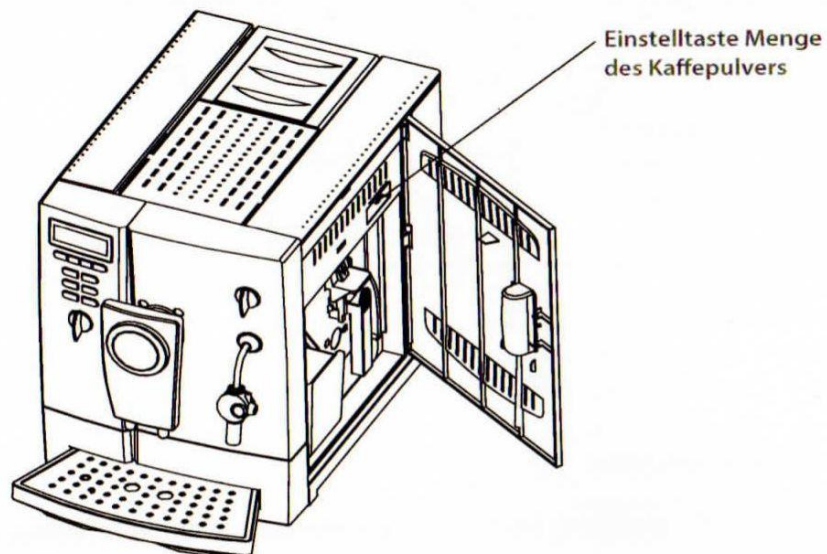
### 3.7 Einstelltaste Feinheit des Kaffeepulvers

Einstelltaste Feinheit: Stufe 0 bis 8 durch Drehen der Taste entgegen dem Uhrzeigersinn. Stufe 0 bedeutet sehr fein, Stufe 8 sehr grob.

**Hinweis:** Nach dem Einstellen der Pulverfeinheit, wird nach der dritten Tasse Kaffee die Einstellung wirksam.

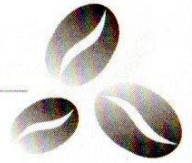


### 3.8 Einstelltaste Menge Kaffeepulver



Markierung Einstellung Kaffeepulvermenge: „-“ bedeutet geringste Menge, „+“ bedeutet größte Menge. Einstellen der sich hin- und herbewegenden Stange, die Menge wird durch Drehung nach vorne erhöht und durch Drehung zurück verringert.

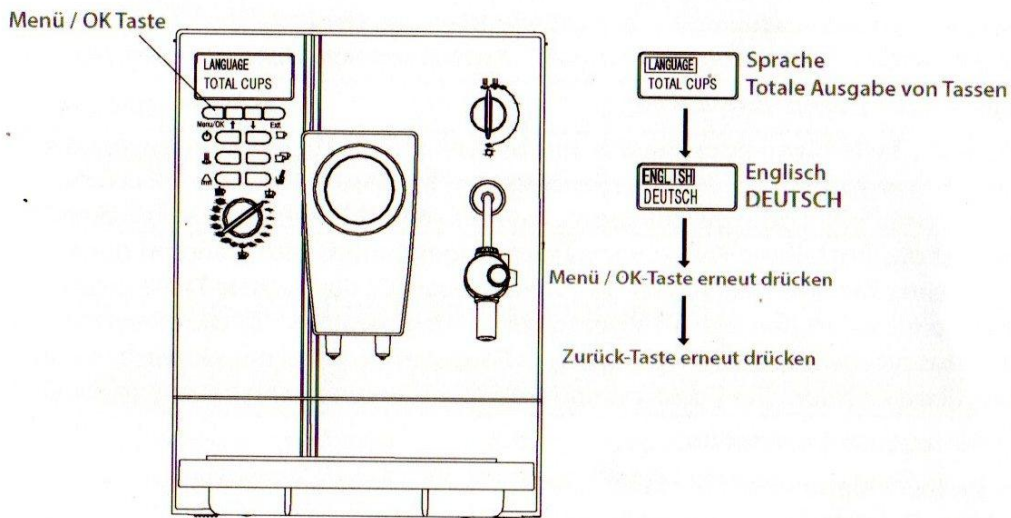




## 4. Funktion Menüauswahl

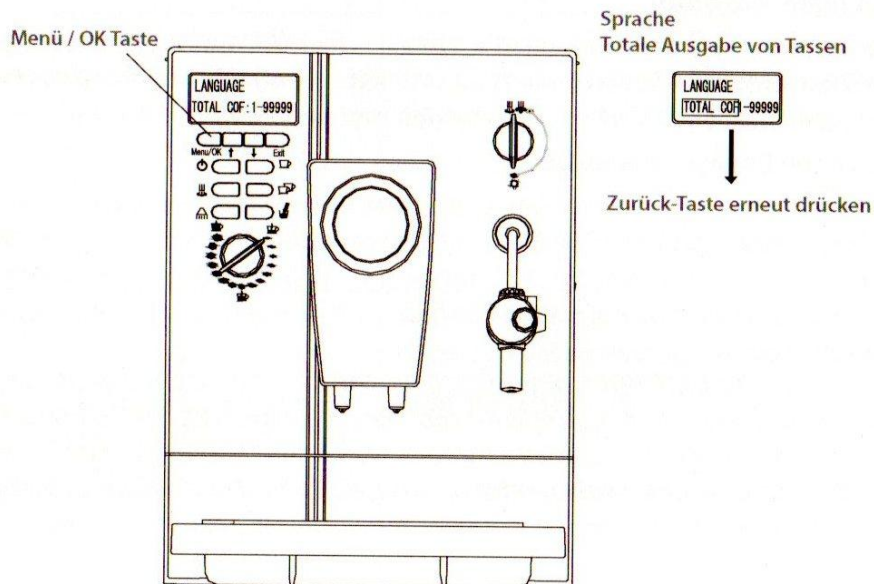
### 4.1 Sprachauswahl

Gemäß der Standardkonfiguration können Sie wählen zwischen Deutsch und Englisch. Drücken Sie die Taste OK. Im Display erscheint das Menü: Sprache und Gesamttassen, Tasten nach oben und unten zum Auswählen der Sprache. Drücken Sie OK oder die Menü-Taste erneut, um eine Sprache auszuwählen. Dann zurück.



### 4.2 Anfrage Gesamtzahl aufgebrühte Tasse

Drücken Sie die Taste Menü oder OK. Im Display erscheint das Menü: Sprache und Gesamttassen. Sie können die Gesamtzahl der aufgebrühten Tassen direkt ablesen. Anschließend die Taste „Zurück“ drücken.





#### 4.3 Einstellung Automatische Reinigung

Drücken Sie Taste Menü oder OK, dann die Taste Nach unten, um die Einstellung der automatischen Reinigung auszuwählen. Anschließend erneut die Taste Menü oder OK drücken. Im Display erscheint: "offen oder geschlossen". Auswählen und Taste „Zurück“ drücken.

**Anweisungen:** Bei eingeschalteter Automatikfunktion startet die Kaffeemaschine automatisch nach jedem Selbsttest die Selbstreinigung. Bei ausgeschalteter Automatikfunktion startet die Kaffeemaschine nach jedem Selbsttest keine Selbstreinigung.

#### 4.4 Einstellungen Vorbrühen

Drücken Sie die Taste Menü oder OK und anschließend die Taste Nach Unten, um die Einstellung Vorbrühen auszuwählen. Anschließend erneut die Taste Menü oder OK drücken. Im Display erscheint: "offen oder geschlossen". Auswählen und Taste „Zurück“ drücken.

#### 4.5 Einstellungen Pulver vormahlen

Drücken Sie die Taste Menü oder OK und anschließend die Taste Nach Unten, um die Einstellung Pulver vormahlen. Anschließend erneut die Taste Menü oder OK drücken. Im Display erscheint: "offen oder geschlossen". Auswählen und Taste „Zurück“ drücken.

**Anleitung:** Ist die Einstellung Pulver vormahlen eingeschaltet, wird während der ersten Aufbrühens einer Tasse Kaffee bereits die Pulvermenge für die nächste Tasse gespeichert. Sie können somit sofort den frisch aufgebrühten Kaffee genießen. Ist die Einstellung Pulver vormahlen ausgeschaltet, wird der Vorgang Kaffeepulver mahlen nur aktiviert, wenn Sie die taste Brühen drücken. Die Pulvermenge wird nicht für die nächste Tasse gespeichert.

#### 4.6 Kaffeetemperatur einstellen

Drücken Sie Taste Menü Oder OK, dann die Taste Nach unten, um die Kaffeetemperatur auszuwählen. Drücken Sie erneut die Taste Menü oder OK.

Es erscheint die Anzeige: „hoch, mittel und niedrig“. Bitte die gewünschte Einstellung auswählen. Dann erneut die Taste „Zurück“ drücken.

#### 4.7 Einstellungen Tastentöne

Drücken Sie Taste Menü Oder OK, dann die Taste Nach unten, um die Einstellungen der Tastentöne auszuwählen. Drücken Sie erneut die Taste Menü oder OK. Im Display erscheint die Auswahl „geschlossen und offen“. Auswählen und verlassen.

#### 4.8 Einstellungen Alarmton

Drücken Sie Taste Menü Oder OK, dann die Taste Nach unten, um die Einstellung des Alarmtons auszuwählen. Drücken Sie erneut die Taste Menü oder OK. Im Display erscheint die Auswahl „geschlossen und offen“. Auswählen und verlassen.

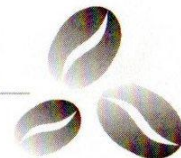
#### 4.9 Einstellungen Energiesparmodus

Drücken Sie die Taste Menü oder OK, dann die taste nach Unten, um die erforderliche Funktion auszuwählen. Drücken Sie anschließend erneut die Taste Menü oder OK.

Im Display erscheint „30 min, 60 min, 120 min und schließen“. Auswählen und verlassen.

**Anleitung:** Wird die Maschine für 30/60/120 min nicht genutzt, wechselt sie automatisch in den Energiesparmodus.

**Hinweis:** Sie können den Energiesparmodus beenden, indem Sie eine beliebige Taste am Display drücken. Die Maschine startet zunächst den Selbsttest. Ist der Selbsttest abgeschlossen, wechselt die Maschine in den Aufheizmodus. Im Display erscheint die Meldung „Aufheizen“. Wenn das Aufheizen beendet ist, erscheint die Meldung „Betriebsbereit“.



## 4.10 Einstellungen zum Zurücksetzen auf Werkseinstellung

Standardeinstellungen ab Werk:

Nr.	Einstellung Menüfunktion	Standardbedingung
1	Einstellung Automatische Reinigung	Geschlossen
2	Einstellung Vorbrühen	Offen
3	Einstellung Vormahlen	Geschlossen
4	Kaffeetemperatur	Mittel
5	Einstellung Wasserhärte	Zwei
6	Einstellung Tastenton	Offen
7	Einstellung Alarmton	Offen
8	Einstellung Energiespamodus	30 min

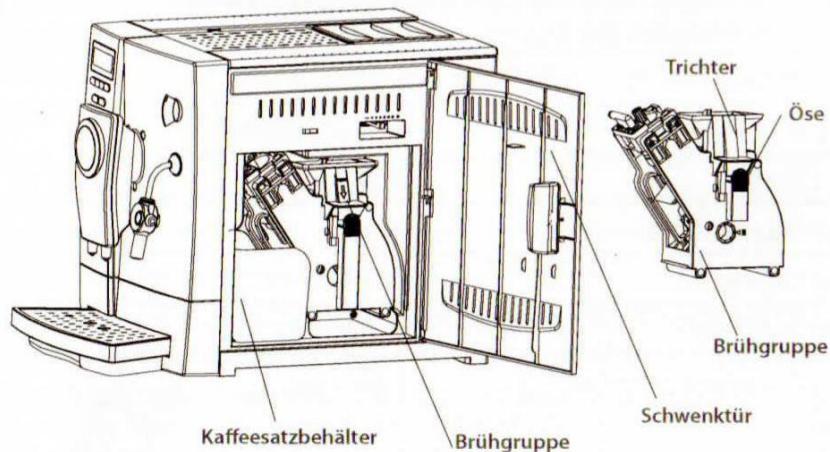
## 5. Handhabung von Funktionsproblemen

Nr.	Problem	Lösung
1	Im LCD-Display erscheint die Meldung "KAFFEESEATZBEHÄLTER ODER ABTROPFSCHALE PRÜFEN"	Prüfen Sie, ob Kaffeesatzbehälter und Abtropfschale korrekt eingesetzt wurden.
2	Im LCD-Display erscheint die Meldung "BRÜHGRUPPE FEHLT".	Zunächst die Brühgruppe entnehmen und dann wieder einsetzen. Ein „Klicken“ zeigt an, dass die Einheit korrekt eingesetzt wurde.
3	Die Brühgruppe kann nicht entnommen werden und sitzt fest.	Start-Taste drücken, Start-Taste erneut drücken. Die Maschine startet den Selbsttest. Anschließend die Tür öffnen und die Brühgruppe entnehmen.
4	Motor des Mahlwerks arbeitet kurzzeitig, im Bildschirm erscheint „Bohnen einfüllen“, obwohl der Bohnenbehälter nicht leer ist.	Prüfen Sie die Feinheit des Kaffeepulvers: Wenn es zu fein ist, passen Sie bitte den Drehknopf für die Feinheit des Kaffeepulvers an.
5	Wasser geht aus, während die Maschine läuft	Den Anweisungen auf dem Display folgen
6	Kaffeesatz ist nass und formlos	Volumen Kaffeepuder nicht ausreichend, passen Sie bitten den Volumenknopf für das Kaffeepulver an.
7	Da die Schwingtür geöffnet wurde, erscheint im LCD-Display die Meldung "TÜR SCHLIESSEN"	Bitte die Schwingtür schließen.
8	Im Display erscheint die Meldung "BOHNEN EINFÜLLEN".	Prüfen Sie, ob der Bohnenbehälter leer ist.



## 6 Wartung der Brühgruppe

### 6.1 Entnahme der Brühgruppe

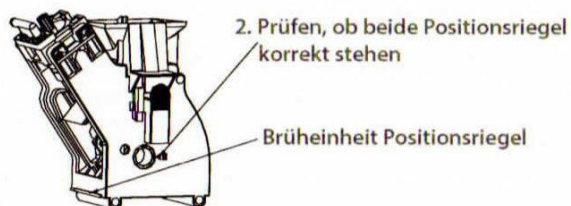


1. Die Schwingtür öffnen
2. Kaffeessatzbehälter entfernen.
3. Den Griff der Brühgruppe halten, die Öse im Trichter mit dem Daumen herunte drücken und die Brühgruppe herausziehen.

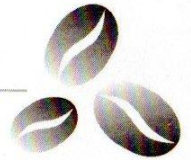
### 6.2 Einsetzen der Brühgruppe



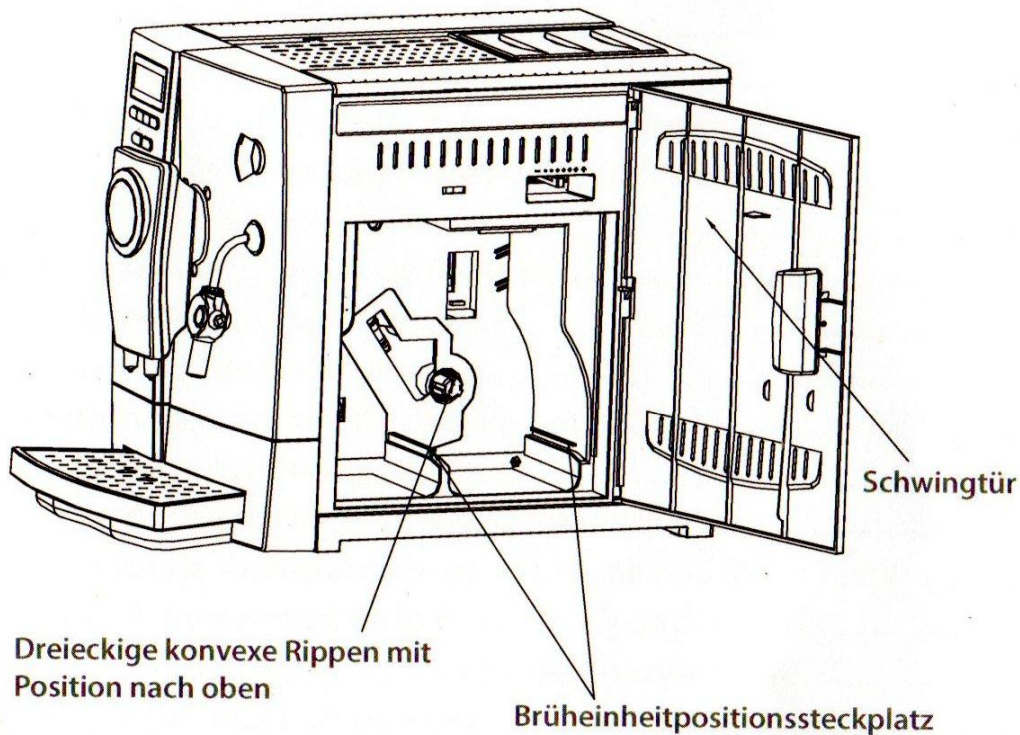
1. Öse im Trichter mit dem Daumen herunterdrücken, Positionsriegel und Basis fahren hoch.



2. Prüfen, ob beide Positionsriegel korrekt stehen.



3. Bringen Sie die beiden Positionsriegel in die Rille, drücken Sie mit dem Daumen den Trichter des Behälters. Wenn Sie ein „Klicken“ hören, bedeutet dies, dass die Brühgruppe korrekt eingesetzt wurde. Anschließend den Satzbehälter einsetzen und die Schwingtür schließen.



## 7. Tägliche Wartung

### 1. Wassertank:

Muss täglich gereinigt werden. Vor der Verwendung frisches Wasser einfüllen. Die Wassertemperatur sollte unter 35 °C liegen. Nur klares Wasser verwenden.

### 2. Brühgruppe

Im Hausgebrauch: Nach der täglichen Verwendung spülen und reinigen. In der Regel reicht frisches Wasser zur Reinigung alle zwei Wochen aus.

Im Restaurantgebrauch: täglich reinigen.

### 3. Milchaufschäumer reinigen

Die in der Düse verbliebene Milch zeitnah nach der Herstellung des Milchschaums entfernen und die Heißwasserausgabe nutzen.

### 4. Reinigung der Kaffeemaschine:

Wird die Maschine längere Zeit nicht genutzt, reinigen Sie bitte Kaffeesatzbehälter, Abtropfschale und alle anderen Maschinenteile.