

# GAGGIA

## MILANO

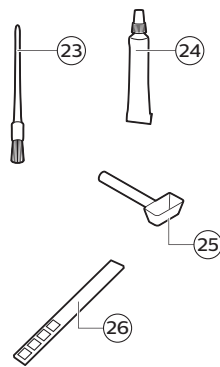
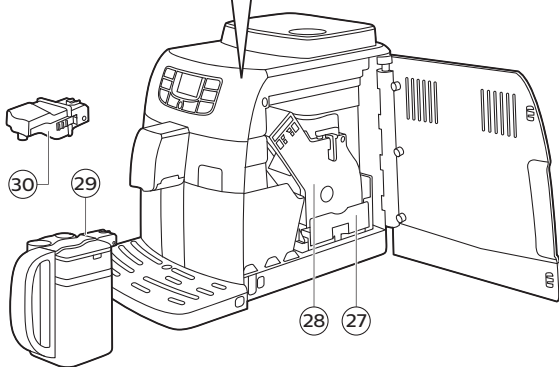
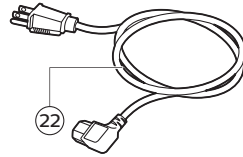
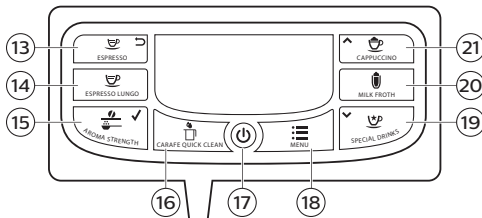
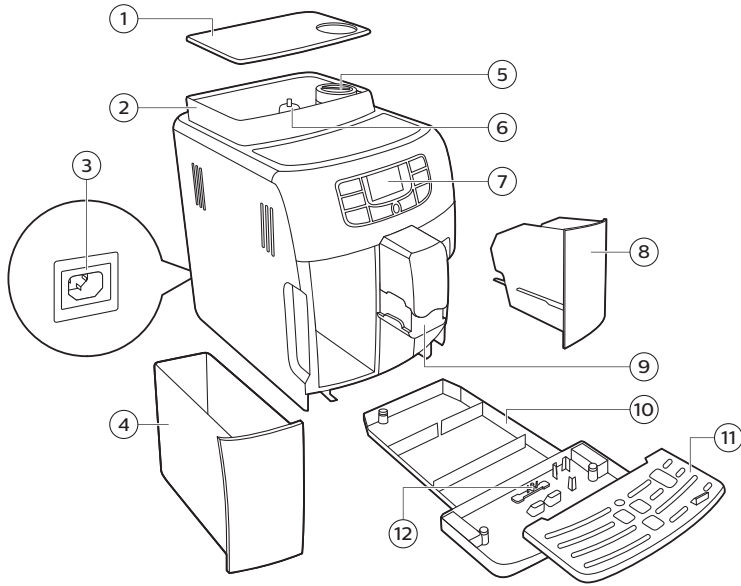
Type RI8263, SUP047RG



# GAGGIA VELASCA PRESTIGE

USER MANUAL  
BENUTZERHANDBUCH  
MANUALE UTENTE





There is still water in the water tank. Empty the water tank before you install the filter.

---

You try to install another filter than the AquaClean filter. Only the AquaClean filter will fit.

---

Note: If you are unable to solve the problem with the information in this table, contact your local reseller or an authorized service center. Contact details are included in the warranty booklet supplied separately or visit [www.gaggia.com/n-m-co/espresso/world-wide](http://www.gaggia.com/n-m-co/espresso/world-wide) or [www.gaggia.it/n-m-co/espresso/contact](http://www.gaggia.it/n-m-co/espresso/contact).

# Inhalt

Einführung .....	30
Wichtig .....	31
Warnhinweis .....	31
Achtung .....	32
Elektromagnetische Felder .....	33
Übersicht über das Gerät (Abb. 1) .....	33
Das Display .....	34
Inbetriebnahme .....	34
Manueller Spülzyklus .....	37
AquaClean-Filter .....	37
Installation des AquaClean-Filters .....	37
AquaClean-Filter austauschen .....	39
Verwenden des Geräts .....	39
Kaffee aus Kaffeebohnen zubereiten .....	39
Einstellen der Kaffeemenge .....	39
Mahlgrad einstellen .....	39
Cappuccino, Baby-Cappuccino und Milchschaum .....	40
Brühen von Spezialgetränken .....	40
Reinigung und Pflege .....	41
Wöchentliche Reinigung der Brühgruppe .....	41
Schmierung .....	43
Schnellreinigung der Milchkanne .....	44
Tägliche Reinigung der Milchkanne .....	44
Wöchentliche Reinigung der Milchkanne .....	45
Monatlicher vollständiger Milchkannen-Reinigungszyklus mit Milchkreislauf-Reiniger .....	47
Entkalken .....	48
Entkalkungsvorgang .....	48
Unterbrechung des Entkalkungsvorgangs .....	50
Warnsymbole und Fehlercodes .....	50
Bedeutung der Fehlercodes .....	51
Bestellen von Zubehör .....	52
Garantie und Support .....	53
Recycling .....	53
Fehlerbehebung .....	53

## Einführung

Herzlichen Glückwunsch zum Kauf dieses Espresso-Vollautomaten Gaggia Velasca Prestige. Die Maschine ist geeignet zur Vorbereitung von espressokaffee unter Verwendung von ganzen Kaffeebohnen.

## Wichtig

### Warnhinweis

- Die Maschine benötigt eine Netzsteckdose mit Netzanschlusswerten, die mit den Angaben auf der Maschine übereinstimmen.
- Die Netzsteckdose muss Schutzgeerdet sein.
- Lassen Sie das Netzkabel nicht über die Kante des Tisches oder der Arbeitsfläche hängen oder heiße Flächen berühren.
- Tauchen Sie die Maschine, den Netzstecker oder das Netzkabel nie in Wasser (Stromschlaggefahr).
- Schütten Sie keine Flüssigkeiten über den Netzstecker.
- Richten Sie die Heißwasserdüse nie auf Teile des Körpers: Verbrühungsgefahr.
- Berühren Sie keine heißen Oberflächen. Fassen Sie die Maschine an den Griffen und Knöpfen an.
- Schalten Sie die Maschine mit dem Hauptschalter an der Rückseite aus, und trennen Sie den Netzstecker von der Steckdose:
  - Wenn eine Störung auftritt
  - Wenn die Maschine längere Zeit nicht in Gebrauch sein wird
  - Zum Reinigen der Maschine
- Ziehen Sie am Stecker, nicht am Kabel.
- Berühren Sie den Netzstecker nicht mit nassen Händen.
- Verwenden Sie die Maschine nicht, wenn der Netzstecker, das Netzkabel oder die Maschine selbst defekt oder beschädigt ist..
- Nehmen Sie an der Maschine und an dem Netzkabel keine Veränderungen vor.
- Lassen Sie Reparaturen ausschließlich von einem Gaggia-Vertragskundendienst durchführen, um Gefahren zu vermeiden. .
- Die Maschine soll nicht von Kindern unter 8 Jahren bedient werden.

- Dieses Gerät kann von Kindern ab 8 Jahren und Personen mit eingeschränkten physischen, sensorischen oder geistigen Fähigkeiten oder ohne Erfahrung und besondere Kenntnisse verwendet werden, wenn sie beim Gebrauch des Geräts beaufsichtigt werden oder in den sicheren Gebrauch des Geräts unterwiesen wurden und die verbundenen Gefahren verstanden haben.
- Reinigung und Pflege dürfen nicht von Kindern durchgeführt werden, außer sie sind älter als 8 Jahre und werden beaufsichtigt.
- Sorgen Sie dafür, dass Kinder unter 8 Jahren keinen Zugang zu der Maschine und zum Kabel der Maschine haben.
- Achten Sie darauf, dass Kinder nicht mit der Maschine spielen.
- Stecken Sie nie die Finger oder andere Gegenstände in das Mahlwerk.
- Die Maschine darf während der Benutzung nicht in einem Schrank platziert werden.

### **Achtung**

- Diese Maschine ist nur für den normalen Hausgebrauch bestimmt. Sie ist nicht für den Gebrauch in Personalküchen, Büros, landwirtschaftlichen Betrieben oder anderen gewerblichen Umgebungen vorgesehen.
- Stellen Sie die Maschine auf eine ebene und stabile Fläche. Halten Sie die Maschine aufrecht, auch beim Transport..
- Stellen Sie die Maschine nicht auf eine Warmhalteplatte, direkt neben einen heißen Ofen, eine Heizung oder eine ähnliche Wärmequelle.
- Befüllen Sie den Bohnenbehälter nur mit gerösteten Kaffeebohnen. Gemahlener Kaffee, Instantkaffee, rohe Kaffeebohnen oder irgendetwas anderes im Kaffeebohnenbehälter kann zu Schäden an der Maschine führen.
- Lassen Sie die Maschine abkühlen, bevor Sie Teile anbauen oder entfernen. Die Heizflächen können nach dem Gebrauch noch heiß sein.

- Füllen Sie den Wasserbehälter nie mit warmem, heißem oder Mineralwasser, da dies zu Schäden am Wasserbehälter und an der Maschine führen kann.
- Reinigen Sie die Maschine nie mit einem Scheuerschwamm oder Scheuermittel oder mit aggressiven Flüssigkeiten wie Benzin oder Azeton. Verwenden Sie einfach ein weiches, mit Wasser angefeuchtetes Tuch.
- Entkalken Sie Ihre Maschine regelmäßig. Die Maschine zeigt an, wenn sie entkalkt werden muss. Wenn Sie dies ignorieren, funktioniert das Gerät nicht mehr richtig. In dem Fall ist auch die Reparatur von der Gewährleistung ausgeschlossen.
- Setzen Sie die Maschine nicht Temperaturen unter 0 °C aus. Wasser im Heizsystem kann einfrieren und Schäden verursachen.
- Lassen Sie kein Wasser im Wasserbehälter, wenn die Maschine längere Zeit nicht in Gebrauch sein wird. Das Wasser kann verschmutzen. Verwenden Sie bei jedem Gebrauch Ihrer Maschine frisches Wasser.

## Elektromagnetische Felder

Dieses Gaggia-Gerät erfüllt sämtliche Normen und Vorschriften bezüglich Gefährdung durch elektromagnetische Felder.

## Übersicht über das Gerät (Abb. 1)

- 1 Deckel des Kaffeebohnenbehälters
- 2 Kaffeebohnenbehälter
- 3 Buchse für Kabel
- 4 Wasserbehälter
- 5 Behälter für vorgemahlene Kaffeebohnen
- 6 Mahlgradregler
- 7 Bedienfeld
- 8 Kaffeesatzbehälter
- 9 Kaffeeauslauftrichter
- 10 Abtropfschale
- 11 Abdeckung für Abtropfschale
- 12 Abtropfschale voll-Anzeige
- 13 ESPRESSO-Taste
- 14 ESPRESSO LUNGO-Taste
- 15 AROMASTÄRKE-Taste
- 16 Start-/Standby-Taste
- 17 MENU-Taste (Menütaste)
- 18 HOT WATER-Taste (Heißwasser)
- 19 MILK FROTH-Taste (Milchschaum)

- 20 Netzkabel
- 21 Reinigungsbürste (nur für bestimmte Gerätetypen)
- 22 Fett (nur für bestimmte Gerätetypen)
- 23 Messlöffel für vorgemahlene Kaffeebohnen
- 24 Wasserhärteprüfer
- 25 Kaffeereineschublade
- 26 Brühgruppe
- 27 Schutzgriff
- 28 Automatischer Milchaufschäumer

## Das Display

Mit diesen Tasten navigieren Sie durch die Menüs:



- ESPRESSO-Taste = ESC-Taste: Drücken Sie diese Taste, um zum Hauptmenü zurückzukehren. Über die ESC-Taste gelangen Sie eine Stufe zurück. Sie müssen die ESC-Taste mehrere Male drücken, um zum Hauptmenü zurückzukehren.



- AROMASTÄRKE-Taste = OK-Taste (Bestätigungstaste): Drücken Sie diese Taste, um eine Funktion zu bestätigen oder zu beenden.



- CAPPUCCINO-Taste = NACH OBEN-Taste: Drücken Sie diese Taste, um im Displaymenü nach oben zu gehen.



- SPECIAL DRINKS-Taste (Spezialgetränke) = NACH UNTEN-Taste: Drücken Sie diese Taste, um im Displaymenü nach unten zu gehen.

## Inbetriebnahme

Die Maschine wurde mit Kaffee getestet. Zwar wurde die Maschine anschließend sorgfältig gereinigt, aber es ist möglich, dass noch ein Rest Kaffee in der Maschine ist. Wir garantieren aber, dass Ihre Maschine absolut neu ist.

Wie bei den meisten Vollautomaten müssen Sie erst einige Tassen Kaffee zubereiten, damit sich die Maschine einstellen kann und Sie den perfekten Kaffeegenuss erhalten.

- 1 Entfernen Sie das Verpackungsmaterial von der Maschine.



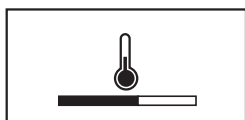
- 2 Wählen Sie als Aufstellungsort für die Maschine einen Platz auf einem Tisch oder einer Arbeitsfläche ohne Wasserhahn, Spülbecken oder Wärmequellen in der Nähe.

**Ескертпе: Машинаның үстінде, артында және екі жағында кемінде 15 см бос орын қалдырыңыз.**

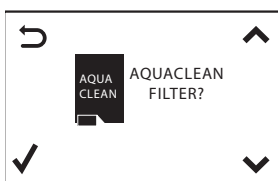
- 3 Schieben Sie die Tropfschale mit dem Tropfschalendeckel in das Gerät.
- 4 Nehmen Sie den Wassertank vom Gerät.
- 5 Füllen Sie den Wasserbehälter bis zur Markierung MAX mit frischem Wasser.
- 6 Öffnen Sie den Deckel der Kaffeebohnenbehälters. Füllen Sie den Bohnenbehälter mit Kaffeebohnen, und schließen Sie den Deckel.
- 7 Stecken Sie den Netzstecker in die Netzsteckdose (1) und den kleinen Stecker in die Buchse an der Rückseite der Maschine (2).
- 8 Stellen Sie einen Behälter unter den Heißwasser- und Kaffeeauslauf.

**Prüfen Sie, ob der Heißwasserauslauf richtig angebaut ist.**

- 9 Drücken Sie zum Einschalten des Geräts die Standby-Taste.
- 10 Drücken Sie die OK-Taste, um die automatische Kreislaufvorbereitung zu starten.
- 11 Die Maschine heizt auf und das Display zeigt das Temperatursymbol an.

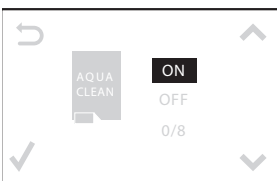
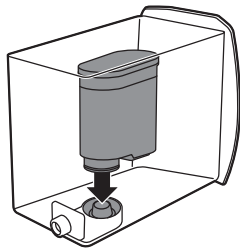
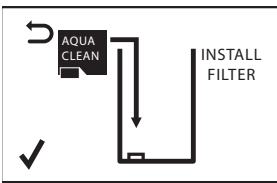


- Die Maschine beginnt Wasser durch den Kaffeeauslauftrichter zu spülen. Im Display sehen Sie das Spülsymbol und einen Fortschrittsbalken.



- 12 Das Display zeigt das folgende Symbol an, um Sie auf den Einbau des AquaClean-Filters hinzuweisen.

**Hinweis: Wenn Sie den AquaClean-Filter nachträglich einbauen möchten, drücken Sie die ESC-Taste und fahren mit dem manuellen Spülzyklus fort. Informationen zur Installation finden Sie im Kapitel „AquaClean-Filter“.**



- 13 Drücken Sie die OK-Taste. Das Display zeigt das folgende Symbol an.
- 14 Nehmen Sie den AquaClean-Filter aus der Verpackung. Schütteln Sie den Filter ca. 5 Sekunden.

- 15 Setzen Sie den AquaClean-Filter kopfüber in einen Behälter mit kaltem Wasser, und warten Sie, bis keine Luftblasen mehr austreten.

- 16 Nehmen Sie den Wassertank aus dem Gerät, entleeren Sie ihn und setzen Sie den Filter senkrecht auf den Filteranschluss.
- 17 Füllen Sie den Wasserbehälter bis zur Markierung MAX mit frischem Wasser.
- 18 Drücken Sie die OK-Taste.

- 19 Wählen Sie EIN auf dem Display, bestätigen Sie die Aktivierung durch Drücken der OK-Taste.

Nachdem die Aktivierung beendet ist, wird die Aktivierung im Display mit einem Häkchen bestätigt.



**20** Das Display zeigt das Symbol „Filter bereit“ an, wenn der AquaClean-Filter korrekt installiert wurde.

**21** Um den Filter zu spülen, drücken Sie die SPECIAL DRINKS-Taste (Spezialgetränke), wählen Sie die Option HOT WATER (Heißwasser) aus und drücken zur Bestätigung die OK-Taste zwei Mal. Aus dem Heißwasserauslauf fließt Wasser. Schütten Sie dieses Wasser weg.

Es kann eine Weile dauern, bis das Wasser aus dem Heißwasserauslauf läuft. Der Filter muss vollständig gefüllt und mit Wasser gespült sein.

Das Gerät ist einsatzbereit.

Nach der Installation des AquaClean-Filters müssen Sie den manuellen Spülzyklus nicht ausführen.

## Manueller Spülzyklus

- 1 Stellen Sie einen Behälter unter den Kaffeeauslauftrichter.
- 2 Drücken Sie die AROMASTÄRKE-Taste, und wählen Sie die Brühfunktion für vorgemahlene Kaffee. aus

Geben Sie keinen vorgemahlene Kaffee in den Behälter für vorgemahlene Kaffee.

- 3 Drücken Sie die ESPRESSO- oder ESPRESSO LUNGO-Taste.
  - Die Maschine beginnt heißes Wasser auszugeben.
- 4 Warten Sie, bis kein Wasser mehr läuft, und leeren Sie den Behälter.
- 5 Wiederholen Sie die Schritte 1-3 zwei Mal.
- 6 Drücken Sie die SPECIAL DRINKS-Taste (Spezialgetränke). Stellen Sie einen Behälter unter den Heißwasserauslauf.
- 7 Drücken Sie die Pfeiltasten nach oben/unten, um durch die Optionen des Displaymenüs zu scrollen. Drücken Sie die OK-Taste, um „Heißwasser“ auszuwählen.
- 8 Drücken Sie die OK-Taste, um heißes Wasser herauszulassen.
  - Lassen Sie Wasser laufen, bis das Symbol „Kein Wasser“ gezeigt wird.
- 9 Füllen Sie den Wassertank bis zur Markierung MAX mit frischem Wasser und entfernen Sie den Behälter.

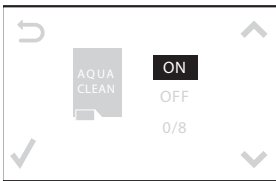
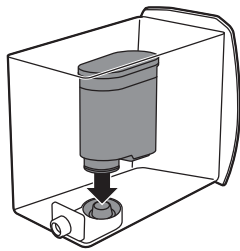
Das Gerät ist einsatzbereit.

## AquaClean-Filter

Der AquaClean-Filter reduziert Kalkablagerungen in Ihrer Kaffeemaschine und bereitet gefiltertes Wasser, damit Aroma und Geschmack jeder Tasse Kaffee optimal sind. Wenn Sie einen Satz aus 8 AquaClean-Filtern wie in dieser Bedienungsanleitung vorgeschlagen verwenden, brauchen Sie Ihre Maschine 5000 Tassen (à 100 ml) lang nicht zu entkalken.

## Installation des AquaClean-Filters

Ihre Maschine muss zum Einbau des AquaClean-Filters vollkommen kalkfrei sein. Falls Sie den Filter nicht beim ersten Gebrauch aktiviert haben und



mehr als 50 Tassen (mit 100 ml Kapazität) gebrüht haben, müssen Sie die Maschine entkalken, bevor Sie den Filter aktivieren.

- 1 Nehmen Sie den AquaClean-Filter aus der Verpackung. Schütteln Sie den Filter ca. 5 Sekunden.
- 2 Setzen Sie den AquaClean-Filter kopfüber in einen Behälter mit kaltem Wasser, und warten Sie, bis keine Luftblasen mehr austreten.
- 3 Nehmen Sie den Wasserbehälter vom Gerät ab.
- 4 Führen Sie den AquaClean-Filter senkrecht auf den Filteranschluss. Schieben Sie den AquaClean-Filter ganz nach unten. Kontrollieren Sie, dass der Filter dicht ansitzt und die Dichtung richtig sitzt, damit beste Ergebnisse erzielt werden.
- 5 Füllen Sie den Wassertank mit frischem Wasser und setzen Sie ihn wieder ein.
- 6 Drücken Sie die MENU-Taste und scrollen Sie zur Option AquaClean-Filter. Drücken Sie dann die OK-Taste, um die Option AquaClean-Filter auszuwählen.

Wenn Sie den Filter gleich zu Anfang bei der Inbetriebnahme des Geräts einbauen, folgen Sie den Schritten im Kapitel „Inbetriebnahme“.

- 7 Wählen Sie ON (Ein) auf dem Display aus und bestätigen Sie die Aktivierung durch Drücken der OK-Taste.

Hinweis: Die Aktivierung wird im Display mit einem Häkchen bestätigt.

- 8 Um den Filter zu spülen, drücken Sie die SPECIAL DRINKS-Taste (Spezialgetränke), wählen die Option HOT WATER (Heißwasser) aus und drücken zur Bestätigung die OK-Taste zwei Mal. Aus dem Heißwasserauslauf fließt Wasser. Schütten Sie dieses Wasser weg.

Hinweis: Es kann eine Weile dauern, bis das Wasser aus dem Heißwasserauslauf läuft. Der Filter muss vollständig gefüllt und mit Wasser gespült sein.

- 9 Verwenden Sie den auf der Kunststoffverpackung des AquaClean-Filters aufgebrachten Aufkleber, um das Datum des nächsten Filterwechsels (nach 3 Monaten) zu notieren. Bringen Sie den Aufkleber am Wassertank an.

Der Filter und das Gerät sind nun betriebsbereit.

## AquaClean-Filter austauschen

Ersetzen Sie den Filter alle 3 Monate oder nach Aufforderung durch das Gerät.

Anzeigesymbol AquaClean-Filter	Das müssen Sie tun
10 % + Symbol blinkt	Die Leistung dieses Filters wird schwächer. Es wird empfohlen, den alten Filter zu entfernen und den neuen Filter wie im Abschnitt „Installation AquaClean-Filter“ beschrieben einzusetzen. So wird die bestmögliche Filterleistung erhalten.
0 % + Symbol blinkt	Entfernen Sie den alten Filter sofort und setzen Sie den neuen Filter ein, wie im Abschnitt „Installation AquaClean-Filter“ beschrieben. Beim Aktivieren eines neuen Filters wird im Display das Wort NEU angezeigt. Bestätigen Sie die Aktivierung mit der OK-Taste.
0 % und Symbol verschwinden aus dem Display	Sie müssen das Gerät zuerst entkalken, bevor Sie einen neuen Filter einsetzen und aktivieren können.

Nachdem der Filter 8-mal gewechselt wurde, müssen Sie das Gerät entkalken. Siehe dazu Kapitel „Entkalken“, Abschnitt „Entkalkungsvorgang“.

## Verwenden des Geräts

### Kaffee aus Kaffeebohnen zubereiten

- 1 Stellen Sie den Kaffeeauslauftrichter auf die Größe Ihrer Tasse ein.
- 2 Drücken Sie die Taste AROMA STRENGTH (Aromastärke), um die gewünschte Kaffeestärke von 1 bis 5 Bohnen auszuwählen.
- 3 Drücken Sie die ESPRESSO-Taste, um einen Espresso zu brühen, oder die ESPRESSO LUNGO-Taste, um einen Kaffee zu brühen.

### Einstellen der Kaffeemenge

- 1 Halten Sie die ESPRESSO-Taste oder die ESPRESSO LUNGO-Taste gedrückt, bis das Display das Wort MEMO anzeigt.
- 2 Wenn sich die gewünschte Menge Kaffee in der Tasse befindet, drücken Sie die OK-Taste, um die ausgewählte Menge zu speichern.

### Mahlgrad einstellen

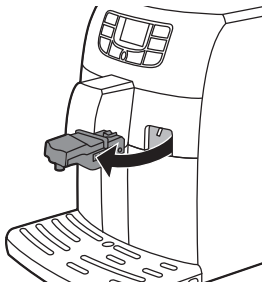
Hinweis: Den Mahlgrad können Sie nur einstellen, während die Maschine Kaffeebohnen mahlt.

- 1 Öffnen Sie den Deckel der Kaffeebohnenbehälters.
- 2 Stellen Sie eine Tasse unter den Kaffeeauslauftrichter.
- 3 Drücken Sie die ESPRESSO-Taste.
- 4 Während das Gerät den Kaffee mahlt, setzen Sie das Ende des Messlöffelgriffs auf den Einstellregler des Mahlgrades im Kaffeebohnenbehälter. Mit dem Löffel drücken und drehen Sie den Regler jeweils um eine Stufe nach links oder rechts.

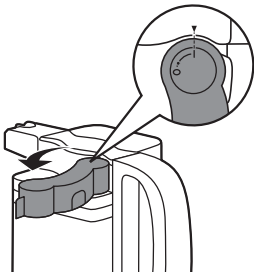
- 5 Es stehen 10 verschiedene Mahleinstellungen zur Auswahl. Je kleiner der Punkt, desto stärker der Kaffee.
  - Grobe Mahlung: leichterer Geschmack, für dunkelgeröstete Kaffeemischungen
  - Feine Mahlung: stärkerer Geschmack, für leichtgeröstete Kaffeemischungen.
- 6 Brühen Sie 2-3 Tassen Kaffee, um den Unterschied zu schmecken.

## Cappuccino, Baby-Cappuccino und Milchschaum

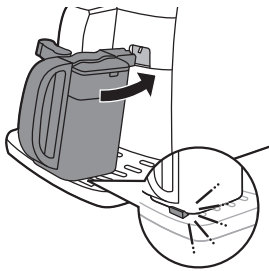
**Hinweis:** Sie können die Menge an Cappuccino und Milchschaum einstellen.



- 1 Entfernen Sie den Heißwasserauslauf.
- 2 Nehmen Sie den Deckel der Milchkanne ab.
- 3 Füllen Sie die Milchkanne so, dass die Milch zwischen MIN und MAX an der Kanne steht.
- 4 Setzen Sie den Deckel der Milchkanne wieder auf.



- 5 Stellen Sie den Auslauf an der Milchkanne auf die Position „I“.



- 6 Setzen Sie die Milchkanne in das Gerät. Vergewissern Sie sich, dass die Milchkanne richtig eingesetzt ist.
- 7 Stellen Sie eine Tasse unter die Kaffee- und Milchauslauftrichter.
- 8 Wählen Sie ein Getränk mit Milch.
  - Drücken Sie die CAPPUCCINO-Taste, um einen Cappuccino zu brühen.
  - Drücken Sie die LATTE MACCHIATO-Taste, um eine Latte Macchiato zu brühen.
  - Zum Brühen eines Baby-Cappuccinos drücken Sie die SPECIAL DRINKS-Taste (Spezialgetränke) und wählen Sie „Baby-Cappuccino“.

Die Maschine gibt zuerst eine voreingestellte Menge aufgeschäumte Milch in die Tasse oder das Glas und danach eine voreingestellte Menge Kaffee.

## Brühen von Spezialgetränken

Im Spezialgetränkemenü können Sie Heißwasser und Baby-Cappuccino auswählen.

- 1 Drücken Sie die SPECIAL DRINKS-Taste (Spezialgetränke), um das Menü aufzurufen. Im Display werden die Optionen für Spezialgetränke angezeigt.

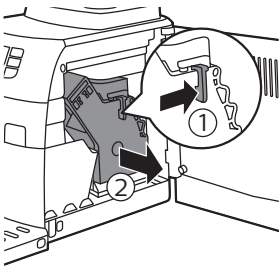
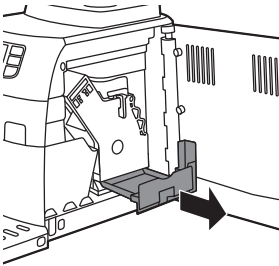
- 2 Drücken Sie die Pfeiltasten nach oben/unten, um durch die Optionen des Menüs zu scrollen.
- 3 Drücken Sie die OK-Taste, um das gewünschte Getränk zu bestätigen.
- 4 Wenn Sie HOT WATER (Heißwasser) auswählen, setzen Sie den Heißwasserauslauf in das Gerät ein und verriegeln Sie ihn. Wenn Sie Cappuccino, Milchschaum oder Baby-Cappuccino auswählen, stellen Sie die Milchkanne in das Gerät.

## Reinigung und Pflege

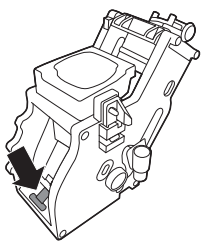
### Wöchentliche Reinigung der Brühgruppe

Reinigen Sie die Brühgruppe einmal pro Woche.

- 1 Entfernen Sie den Kaffeesatzbehälter und öffnen Sie die Serviceklappe.
- 2 Entfernen Sie die Kaffeereste-Schublade.

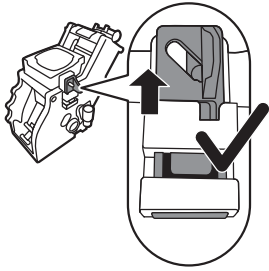


- 3 Um die Brühgruppe zu entfernen, drücken Sie den Hebel und ziehen Sie die Brühgruppe aus dem Gerät.
- 4 Spülen Sie die Brühgruppe mit frischem Wasser aus und lassen Sie sie an der Luft trocknen.



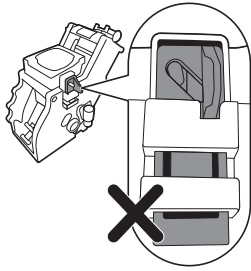
- 5 Um die Brühgruppe wieder einzusetzen, achten Sie darauf, dass der Hebel die Unterseite der Brühgruppe berührt.

Hinweis: Falls er die Brühgruppe nicht berührt, drücken Sie ihn nach unten.



- 6 Stellen Sie sicher, dass der Verriegelungshaken der Brühgruppe in der richtigen Position ist. Um den Haken in die richtige Position zu bringen, schieben Sie ihn so weit wie möglich nach oben.





- 7 Der Haken ist nicht richtig positioniert, wenn er noch in der untersten Position ist.
- 8 Schieben Sie die Brühgruppe entlang der Führungsschienen an den Seiten wieder in das Gerät, bis sie hörbar einrastet. Setzen Sie dann die Kaffeeressteschublade wieder in das Gerät ein.

### Monatliche Reinigung der Brühgruppe mit der Entfettungstablette

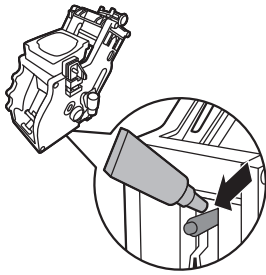
- Führen Sie diesen Reinigungszyklus aus, nachdem das Gerät 500 Tassen gebrüht hat, oder einmal pro Monat.
- Verwenden Sie für diesen Reinigungszyklus eine Entfettungstablette..

**Achtung: Verwenden Sie zur Reinigung nur die Entfettungstabletten. Diese haben keine entkalkende Funktion.**

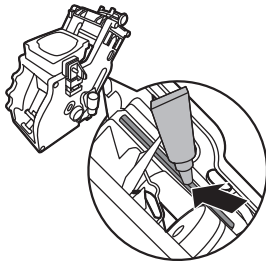
- 1 Stellen Sie einen Behälter unter den Kaffeeauslauftrichter.
- 2 Drücken Sie die AROMA STRENGTH-Taste (Aromastärke) und wählen Sie GROUND COFFEE (Mahlkaffee) aus.
- 3 Geben Sie eine Tablette zur Entfernung von Kaffeeöl in den Behälter für vorgemahlene Kaffeebohnen.
- 4 Drücken Sie die OK-Taste. Das Gerät spült Wasser durch den Kaffeeauslauftrichter.
- 5 Wenn der Fortschrittsbalken in der Mitte angekommen ist, schalten Sie den Netzschalter auf „OFF“ (Aus).
- 6 Lassen Sie den fettlösenden Reiniger ca. 15 Minuten einwirken.
- 7 Stellen Sie den Netzschalter auf „ON“ (Ein).
- 8 Drücken Sie die Standby-Taste.
- 9 Warten Sie, bis die Maschine einen automatischen Spülzyklus durchführt.
- 10 Führen Sie die „Monatliche Reinigung der Brühgruppe“ durch.
- 11 Entnehmen Sie die Tropfschale und den Kaffeesatzbehälter. Leeren Sie die Tropfschale und den Kaffeesatzbehälter und setzen Sie beides wieder in das Gerät ein.
- 12 Drücken Sie die AROMA STRENGTH-Taste (Aromastärke) und wählen Sie GROUND COFFEE (Mahlkaffee) aus.
- 13 Drücken Sie die OK-Taste. Das Gerät spült Wasser durch den Kaffeeauslauftrichter.
- 14 Wiederholen Sie die Schritte 12 und 13 zwei Mal. Schütten Sie das abgegebene Wasser weg.
- 15 Zum Reinigen der Tropfschale geben Sie eine Entfettungstablette in die Tropfschale und füllen die Tropfschale zu zwei Dritteln mit heißem Wasser. Lassen Sie die Entfettungstablette ca. 30 Minuten einwirken. Danach leeren und spülen Sie die Tropfschale gründlich.

## Schmierung

Schmieren Sie die Brühgruppe nach ungefähr 500 Tassen oder einmal im Monat.



- 1 Tragen Sie etwas Schmiermittel rund um den Schaft an der Unterseite der Brühgruppe auf.



- 2 Tragen Sie wie in der Abbildung dargestellt etwas Schmiermittel auf den beidseitigen Schienen auf.
- 3 Schieben Sie die Brühgruppe entlang der Führungsschienen an den Seiten wieder in das Gerät, bis sie hörbar einrastet. Setzen Sie dann die Kaffeeresteschublade wieder in das Gerät ein.

## Schnellreinigung der Milchkanne

Zwischen der Zubereitung von Milchspezialitäten können Sie den Auslauf mit Heißwasser spülen und dadurch sichergehen, dass jedes Milchrezept optimal zubereitet wird.

- 1 Stellen Sie eine Tasse oder einen Behälter unter den Auslauf, um das Wasser aufzufangen.
- 2 Stellen Sie den Milchauslauf auf die Position „I“.
- 3 Drücken Sie die Taste CARAFE QUICK CLEAN (Schnellreinigung Milchkanne).
  - Das Display erinnert Sie daran, dass Sie die Milchkanne einsetzen und dann die OK-Taste drücken müssen.

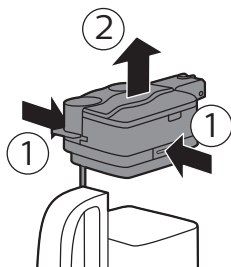
Hinweis: Wenn Sie die Reinigung der Milchkanne unterbrechen möchten, drücken Sie die ESC-Taste.

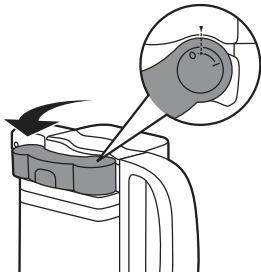
- 1 Die Maschine beginnt Wasser durch den Kaffeeauslauftrichter zu spülen. Im Display sehen Sie das Spülsymbol und einen Fortschrittsbalken.

## Tägliche Reinigung der Milchkanne

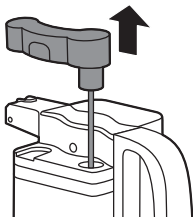
Um die Hygiene sowie perfekt aufgeschäumte Milch zu gewährleisten, muss die Milchkanne jeden Tag oder nach Verwendung gereinigt werden.

- 1 Drücken Sie die Entriegelungstasten, um den Deckel abzunehmen.



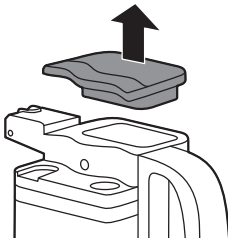


- 2 Stellen Sie den Milchauslauf auf die Referenzmarkierung (angegeben durch einen Punkt).



- 3 Heben Sie den Milchkannenauslauf an, um ihn vom Deckel abzunehmen, und waschen Sie ihn mit lauwarmem Wasser. Entfernen Sie sämtliche Milchrückstände.
- 4 Setzen Sie den Milchauslauf wieder auf den Deckel der Milchkanne. Um ihn einzusetzen, richten Sie den Punkt am Auslauf an der Markierung am Deckel aus.

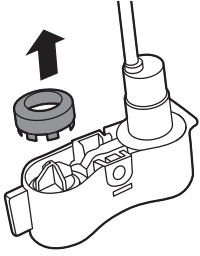
## Wöchentliche Reinigung der Milchkanne



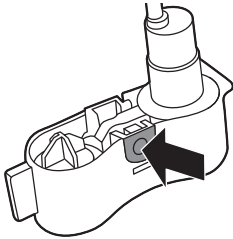
- 1 Drücken Sie die Entriegelungstasten, um den Deckel abzunehmen.
- 2 Reinigen Sie den Deckel und die Milchkanne mit frischem Wasser. Entfernen Sie sämtliche Milchrückstände.
- 3 Setzen Sie den Deckel wieder auf die Milchkanne und achten Sie darauf, dass er einrastet.
- 4 Entfernen Sie das Oberteil des Deckels und füllen Sie die Milchkanne bis zur Markierung MAX mit frischem Wasser.
- 5 Setzen Sie das Oberteil des Deckels zurück auf die Milchkanne.
- 6 Setzen Sie die Milchkanne in das Gerät. Stellen Sie einen Behälter unter den Milchauslauftrichter.
- 7 Drücken Sie die MILK FROTH-Taste (Milchschaum), um „Heiße Milch“ auszuwählen.
- 8 Das folgende Symbol in der Anzeige zeigt an, dass das Gerät Wasser durchlaufen lässt.
- 9 Wenn kein Wasser mehr läuft, entfernen und leeren Sie die Milchkanne.

Das Display fordert Sie auf, einen Schnellreinigungszyklus auszuführen. Für die wöchentliche Reinigung der Milchkanne muss dieser aber nicht ausgeführt werden.

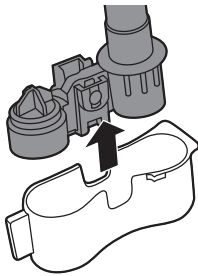
- 10 Drücken Sie die Entriegelungstasten, um den Deckel der Milchkanne abzunehmen.
- 11 Drehen Sie den Milchauslauf auf den Punkt, der am Deckel erkennbar ist.
- 12 Heben Sie den Milchauslauf vom Deckel ab.



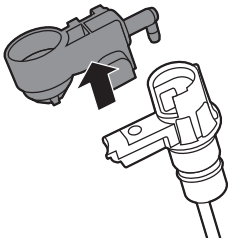
**13** Entfernen Sie den Ring vom Auslauftrichter der Milchkanne.



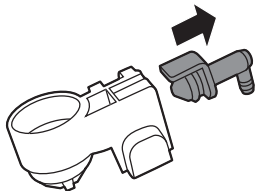
**14** Drücken Sie die mit Pfeil markierte Taste, um die Abdeckung des Milchauslaufs zu entriegeln.



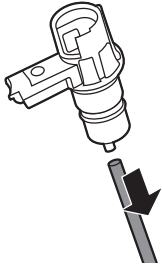
**15** Um die Abdeckung zu entfernen, drücken Sie leicht auf die Seiten des Auslauftrichters und ziehen Sie die Abdeckung nach unten vom Auslauftrichter ab.



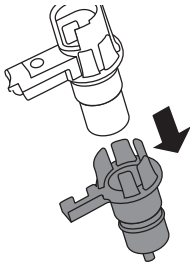
**16** Ziehen Sie die Milch-Aufschäumeinheit nach oben.



**17** Ziehen Sie die Fassung aus dem Milch-Aufschämgerät heraus.



**18** Entfernen Sie das Saugrohr.



**19** Ziehen Sie die Fassung heraus und trennen Sie sie von dem übrigen Teil.

**20** Reinigen Sie alle Teile mit lauwarmem Wasser.

**21** Setzen Sie alle Teile in umgekehrter Reihenfolge wieder zusammen.

## Monatlicher vollständiger Milchkannen-Reinigungszyklus mit Milchkreislauf-Reiniger

Sie können einen Milchkreislauf-Reiniger bei Ihrem lokalen Händler oder von den autorisierten Kundenzentren erwerben.

**Hinweis:** Bevor Sie den Vorgang starten, achten Sie darauf, dass der Wasserbehälter bis zur Markierung MAX mit Wasser gefüllt ist.

- 1** Drücken Sie die Taste MENU, um das Menü zu öffnen. Scrollen Sie durch das Menü bis zur Funktion für vollständige Milchkannen-Reinigung. Drücken Sie die OK-Taste.
  - Im Display wird angezeigt, was Sie vor Beginn des Reinigungsvorgangs alles erledigen müssen.
- 2** Geben Sie den Inhalt des Milchkreislauf-Reinigungsbeutels in die Milchkanne. Füllen Sie die Milchkanne dann bis zur obersten Markierung mit Wasser.
- 3** Stellen Sie die Milchkanne in die Maschine, und stellen Sie einen Behälter unter den Milchschaumauslauf.
- 4** Drücken Sie die OK-Taste, um die Reinigungslösung durch den Kreislauf zu spülen.
  - Das Gerät spült die Reinigungslösung durch den Milchauslauftrichter.
  - Sobald der Spülvorgang beende ist, zeigt das Display folgendes Symbol an.
- 5** Nehmen Sie den Behälter und die Milchkanne aus dem Gerät heraus.
- 6** Spülen Sie die Milchkanne gründlich, und füllen Sie die Kanne bis zur Markierung MAX mit frischem Wasser.
- 7** Setzen Sie die Milchkanne in die Maschine.
- 8** Stellen Sie den Behälter unter den Milchschaumauslauf.
- 9** Um den Spülzyklus der Milchkanne neu zu starten, drücken Sie die OK-Taste.

10 Wenn kein Wasser mehr läuft, ist der Zyklus beendet.

## Entkalken



Wenn das Display das Symbol CALC CLEAN anzeigt oder der AquaClean-Filter 8 Mal ausgewechselt wurde, muss das Gerät entkalkt werden.

Wenn Sie das Gerät bei Anzeige des Symbols CALC CLEAN oder nach 8-maligem Auswechseln des AquaClean-Filters nicht entkalken, funktioniert es unter Umständen nicht mehr richtig. Reparaturen, die hierauf zurückzuführen sind, fallen nicht unter die Garantie.

**Trinken Sie niemals das Wasser mit der Entkalkungsmischung, das Sie in den Wasserbehälter gießen, oder Wasser mit Rückständen, das während des Entkalkungsvorgangs aus dem Gerät kommt.**

Der Entkalkungsvorgang dauert ungefähr 30 Minuten.

Verwenden Sie zum Entkalken Ihrer Maschine nur Gaggia-Entkalkungslösung. Gaggia-Entkalkungslösung gewährleistet die optimale Funktion der Maschine. Der Gebrauch von anderen Produkten kann zu Schäden an der Maschine führen und Rückstände im Wasser hinterlassen. Sie können Gaggia-Entkalkungslösung bei Ihrem lokalen Händler oder von den autorisierten Kundenzentren erwerben. Die Anschriften und Rufnummern finden Sie in dem getrennt beiliegenden Garantieheft oder auf [www.gaggia.com/n-m-co/espresso/world-wide](http://www.gaggia.com/n-m-co/espresso/world-wide) oder [www.gaggia.it/n-m-co/espresso/contact](http://www.gaggia.it/n-m-co/espresso/contact).

### Entkalkungsvorgang

Sie können den Entkalkungs- oder Spülzyklus anhalten, indem Sie die ESC-Taste drücken. Das Display zeigt dann das folgende Symbol an. Um den Entkalkungs- oder Spülzyklus fortzusetzen, drücken Sie die OK-Taste.



1 Entnehmen und leeren Sie die Tropfschale. Schieben Sie die Tropfschale wieder in die Maschine ein.

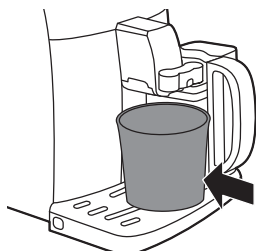
Entfernen Sie den AquaClean-Filter aus dem Wasserbehälter (wenn vorhanden).

2 Füllen Sie die Milchkanne bis zur Markierung MIN mit frischem Wasser. Setzen Sie die Milchkanne in das Gerät. Stellen Sie den Auslauf der Milchkanne auf die Position „I“.

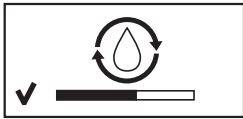
3 Drücken Sie die OK-Taste.

- Das Display zeigt das folgende Symbol an, um Sie auf das Einsetzen der Milchkanne in das Gerät hinzuweisen.





- 4** Das Display zeigt das folgende Symbol an, um anzuzeigen, dass das Gerät den Entkalkungsvorgang startet. Wenn Sie den Entkalkungsvorgang abbrechen möchten, drücken Sie die ESC-Taste.
- 5** Gießen Sie die gesamte Flasche Gaggia Entkalkungslösung (250 ml) in den Wasserbehälter.
- 6** Füllen Sie die Entkalkungslösung im Wasserbehälter bis zur Markierung CALC CLEAN mit Wasser auf.
- 7** Stellen Sie einen großen Behälter (1,5 l) unter die Auslauftrichter für Kaffee und Milch.
- 8** Drücken Sie die OK-Taste, um den Entkalkungszyklus zu starten.
  - Das Gerät spült die gesamte Entkalkungslösung in regelmäßigen Intervallen durch die Kaffee- und Milchauslauftrichter (dies dauert etwa 25 Minuten).
- 9** Lassen Sie die Maschine die Entkalkungslösung abgeben, bis der Wasserbehälter leer ist. Nehmen Sie den Behälter und die Milchkanne aus dem Gerät heraus und leeren Sie sie.
- 10** Entnehmen und leeren Sie die Tropfschale. Schieben Sie die Tropfschale wieder in die Maschine ein.
- 11** Spülen Sie den Wassertank und füllen Sie ihn bis zur Markierung CALC CLEAN mit frischem Wasser. Schieben Sie den Wasserbehälter wieder in die Maschine ein.
- 12** Füllen Sie die Milchkanne erneut bis zur Markierung MIN mit frischem Wasser und setzen Sie sie wieder in das Gerät ein. Stellen Sie den Behälter zurück unter beide Ausläufe.
- 13** Drücken Sie die OK-Taste, um den Spülzyklus zu starten (dies dauert etwa 4 Minuten).
  - Das folgende Symbol in der Anzeige zeigt an, dass der Spülzyklus beendet ist.
- 14** Spülen Sie den Wasserbehälter und füllen Sie ihn bis zur Markierung MAX mit frischem Wasser. Schieben Sie den Wasserbehälter wieder in die Maschine ein.
- 15** Drücken Sie die OK-Taste, um den Entkalkungszyklus zu beenden.
- 16** Stellen Sie einen Behälter unter die Kaffee- und Milchauslauftrichter.



**17** Das folgende Symbol in der Anzeige zeigt an, dass sich das Gerät aufheizt.

- Die Maschine führt einen automatischen Spülzyklus durch.

**18** Entfernen und spülen Sie die Milchkanne (siehe Kapitel „Reinigung und Pflege“, Abschnitt „Wöchentliches Reinigen der Milchkanne“). Setzen Sie den Wasserauslauf in das Gerät ein.

**19** Entnehmen und leeren Sie die Tropfschale. Schieben Sie die Tropfschale wieder in die Maschine ein.

**20** Entfernen und spülen Sie die Brühgruppe (siehe Kapitel „Reinigung und Pflege“, Abschnitt „Reinigen der Brühgruppe“).

Die Maschine ist nun einsatzbereit.

### Unterbrechung des Entkalkungsvorgangs

Der gestartete Entkalkungsvorgang muss bis ganz zum Schluss durchlaufen – das Gerät darf währenddessen nicht ausgeschaltet werden. Wenn das Gerät während dieses Zyklus stehenbleibt, der Strom ausfällt oder das Stromkabel versehentlich ausgesteckt wird, können Sie den Entkalkungsvorgang abbrechen, indem Sie die Standby-Taste drücken. In diesem Fall leeren und spülen Sie den Wassertank gründlich und füllen Sie ihn dann bis zur Markierung CALC CLEAN mit frischem Wasser. Bevor Sie Getränke zubereiten, führen Sie nochmals einen manuellen Spülzyklus wie im Kapitel „Inbetriebnahme“, Abschnitt „Manueller Spülzyklus“ beschrieben durch. Wenn der Vorgang nicht beendet wurde, muss ein weiterer Entkalkungsvorgang so bald wie möglich durchgeführt werden.

## Warnsymbole und Fehlercodes

Warnsignale erscheinen in Rot. Unten finden Sie eine Liste der Warnungen, die im Display stehen können, und die Bedeutung.

- Füllen Sie den Wasserbehälter bis zur Markierung MAX mit frischem Wasser.



- Der Bohnenbehälter ist leer. Geben Sie neue Kaffeebohnen in den Bohnenbehälter.

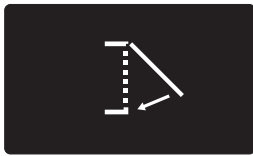




- Die Brühgruppe ist nicht in der Maschine. Setzen Sie die Einheit ein.



- Schließen Sie die Serviceklappe.



- Entnehmen Sie den Kaffeesatzbehälter, und leeren Sie den Behälter.



- Es ist zu viel Pulver in der Brühgruppe. Reinigen Sie die Brühgruppe.
- Wenn ein Fehlercode ausgelöst wird, sehen Sie im Abschnitt „Bedeutung der Fehlercodes“ nach, was der Code im Display bedeutet und was Sie tun können. Die Maschine ist nicht einsetzbar, wenn dieses Symbol im Display steht.



- Sie haben vergessen, den Deckel auf den Behälter für vorgemahlene Kaffee zu setzen. Wenn Sie ihn nicht innerhalb von 30 Sekunden aufsetzen, kehrt das Display zum Hauptmenü zurück und der Brühvorgang wird gestoppt.



## Bedeutung der Fehlercodes

Fehlercode	Problem	Ursache	Mögliche Lösung
------------	---------	---------	-----------------

1	Mahlwerk blockiert	Kaffeeauswurfschacht verstopft	Reinigen Sie den Kaffeeauswurfschacht gründlich mit dem Griff des Multifunktionswerkzeugs oder einem Löffelgriff.
3 - 4	Die Brühgruppe lässt sich nicht entnehmen.	Die Brühgruppe ist nicht richtig positioniert.	Schließen Sie die Serviceklappe. Schalten Sie die Maschine aus und wieder ein. Warten Sie, bis der Bildschirm das Symbol „Gerät bereit“ angezeigt wird, und entnehmen Sie die Brühgruppe dann.
5	Problem im Wasserkreislauf	Es ist Luft im Wasserkreislauf.	Den Wasserbehälter mehrmals entfernen und wieder einsetzen. Vergewissern Sie sich, dass Sie ihn ordnungsgemäß in die Maschine einfügen. Überprüfen Sie, ob der Wasserbehälterbereich sauber ist.
Andere Fehlercodes			Schalten Sie das Gerät aus und nach 30 Sekunden wieder ein. Versuchen Sie dies 2 oder 3 Mal.

Wenn die obigen Lösungen nicht helfen, die Maschine in den normalen Betriebszustand zurückzuholen, und der Fehlercode im Display bleibt, wenden Sie sich an die Gaggia-Hotline. Die Anschriften und Rufnummern finden Sie in dem Garantieheft oder auf [www.gaggia.com/n-m-co/espresso/world-wide](http://www.gaggia.com/n-m-co/espresso/world-wide) oder [www.gaggia.it/n-m-co/espresso/contact](http://www.gaggia.it/n-m-co/espresso/contact).

## Bestellen von Zubehör

Verwenden Sie zum Reinigen und Entkalken der Maschine nur Gaggia-Wartungsprodukte. Sie können diese Produkte bei Ihrem lokalen Händler oder von den autorisierten Kundenzentren erwerben.

Wartungsprodukte:

- Entkalkungslösung
- AquaClean-Filter
- Fett für Brühgruppe
- Entfettungstabletten

## Garantie und Support

Informationen oder Unterstützung finden Sie in dem getrennt beiliegenden Garantieheft oder auf [www.gaggia.com/n-m-co/espresso/world-wide](http://www.gaggia.com/n-m-co/espresso/world-wide) oder [www.gaggia.it/n-m-co/espresso/contact](http://www.gaggia.it/n-m-co/espresso/contact).

## Recycling



- Dieses Symbol bedeutet, dass das Produkt nicht mit dem normalen Hausmüll entsorgt werden kann (2012/19/EU).
- Beachten Sie die örtlichen Vorschriften zur getrennten Entsorgung von elektrischen und elektronischen Produkten. Die ordnungsgemäße Entsorgung dient dem Schutz von Umwelt und Gesundheit.

## Fehlerbehebung

Problem	Ursache	Die Lösung
Das Gerät schaltet sich nicht ein.	Das Gerät ist nicht angeschlossen.	Prüfen Sie, ob das Netzkabel richtig eingesteckt ist
Das Gerät befindet sich im DEMO-Modus.	Die Standby-Taste wurde länger als 8 Sekunden gedrückt.	Das Gerät mit dem Hauptschalter aus- und wieder einschalten.
Die Tropfschale wird schnell voll.	Das ist normal. Die Maschine spült den internen Kreislauf und die Brühgruppe mit Wasser. Ein Teil des Wassers fließt durch das interne System direkt in die Tropfschale.	Leeren Sie die Tropfschale, wenn die Anzeige "Tropfschale voll" durch die Abdeckung der Tropfschale zu sehen ist.  Stellen Sie eine Tasse unter den Heißwasserauslauf, um das Spülwasser aufzufangen.
Das Symbol „Kaffeessatzbehälter voll“ bleibt im Display.	Der Kaffeessatzbehälter wurde bei ausgeschaltetem Gerät geleert.	Leeren Sie den Kaffeessatzbehälter immer bei eingeschaltetem Gerät. Wenn der Kaffeessatzbehälter bei ausgeschaltetem Gerät geleert wird, wird der Kaffeezykluszähler nicht zurückgesetzt. In dem Fall bleibt die Meldung „Empty coffee grounds container“ (Kaffeessatzbehälter leeren) im Display stehen, auch wenn der Behälter nicht voll ist.
	Der Kaffeessatzbehälter wurde zu schnell zurückgesetzt.	Setzen Sie den Kaffeessatzbehälter erst zurück, wenn das Display Sie dazu auffordert

Die Brühgruppe lässt sich nicht entnehmen.	Die Brühgruppe ist nicht richtig positioniert.	Schließen Sie die Serviceklappe. Schalten Sie die Maschine aus und wieder ein. Warten Sie, bis der Bildschirm „Machine ready“ (Gerät bereit) angezeigt wird, und entnehmen Sie die Brühgruppe dann
	Der Kaffeesatzbehälter ist nicht ausgebaut.	Entnehmen Sie den Kaffeesatzbehälter, bevor Sie die Brühgruppe ausbauen
Die Brühgruppe lässt sich nicht einsetzen.	Die Brühgruppe ist nicht in der richtigen Position.	Die Brühgruppe wurde vor dem Zurückbauen nicht in die Ausgangsposition gebracht. Achten Sie darauf, dass der Hebel die Unterseite der Brühgruppe berührt und dass der Haken der Brühgruppe in der richtigen Position ist.
		Initialisieren Sie die Maschine, indem Sie sie ein- und ausschalten. Setzen Sie die Tropfschale und den Kaffeesatzbehälter wieder ein. Lassen Sie die Brühgruppe ausgebaut. Schließen Sie die Serviceklappe und schalten Sie das Gerät ein und aus. Versuchen Sie danach, die Brühgruppe einzubauen.
	Das Gerät befindet sich noch im Entkalkungsvorgang.	Während des laufenden Entkalkungsprozesses kann die Brühgruppe nicht entnommen werden. Lassen Sie den Entkalkungsprozess zuerst zu Ende laufen und entnehmen Sie dann die Brühgruppe.
Der Kaffee hat zu wenig Crema oder ist wässrig.	Es ist ein grober Mahlgrad eingestellt.	Stellen Sie einen feineren Mahlgrad ein.
	Die Kaffeemischung stimmt nicht.	Ändern Sie die Kaffeemischung.
	Die Maschine führt die Selbsteinstellung durch.	Brühen Sie einige Tassen Kaffee.
	Die Brühgruppe ist verschmutzt.	Reinigen Sie die Brühgruppe.
Kaffee tropft aus dem Kaffeeauslauftrichter	Der Kaffeeauslauftrichter ist verstopft.	Reinigen Sie den Kaffeeauslauftrichter und seine Öffnungen mit Pfeifenreiniger.

Der Kaffee ist nicht heiß genug.	Die Tassen sind kalt.	Wärmen Sie die Tassen vor, indem Sie sie mit heißem Wasser ausspülen.
	Die Temperatur ist zu niedrig eingestellt. Prüfen Sie die Einstellungen im Menü.	Setzen Sie die Temperatur im Menü höher.
	Sie haben Milch hinzugefügt.	Ob warme oder kalte Milch, die Milch senkt die Temperatur des Kaffees immer in einem gewissen Maß.
Die Maschine mahlt Kaffeebohnen, aber es kommt kein Kaffee.	Der Mahlgrad ist zu fein eingestellt.	Stellen Sie einen gröberen Mahlgrad ein.
	Die Brühgruppe ist verschmutzt.	Reinigen Sie die Brühgruppe.
	Der Kaffeeauslauftrichter ist verschmutzt.	Reinigen Sie den Kaffeeauslauftrichter und die Öffnungen mit Pfeifenreiniger.
	Der Kaffeeauswurfschacht ist blockiert.	Reinigen Sie den Kaffeeauswurfschacht mit dem Griff des Multifunktionswerkzeugs oder einem Löffelgriff.
Der Kaffee läuft langsam aus der Maschine.	Der Kaffee ist zu fein gemahlen.	Ändern Sie die Kaffeemischung oder stellen Sie das Mahlwerk ein.
	Die Brühgruppe ist verschmutzt.	Reinigen Sie die Brühgruppe.
	Der Kaffeeauswurfschacht ist blockiert.	Reinigen Sie den Kaffeeauswurfschacht mit dem Griff des Multifunktionswerkzeugs oder einem Löffelgriff.
	Der Maschinenkreislauf ist von Kalk zugesetzt.	Entkalken Sie die Maschine.
Die Milch schäumt nicht auf.	Die Milchkanne ist verschmutzt oder nicht richtig eingesetzt.	Reinigen Sie die Kanne und achten Sie darauf, dass sie beim Einsetzen richtig positioniert ist.
	Der Milchschaumauslauf wurde nicht ganz geöffnet.	Prüfen Sie, ob der Milchschaumauslauf in der richtigen Position steht.
	Die Milchkanne ist unvollständig zusammengesetzt.	Kontrollieren Sie, dass alle Teile richtig zusammengebaut sind.

Die verwendete Milchsorte eignet sich nicht zum Aufschäumen.

Wir haben die folgenden Milcharten getestet und sie lassen sich gut aufschäumen: fettarme Milch oder Vollmilch von der Kuh, Sojamilch und laktosefreie Milch. Andere Milcharten wurden nicht getestet und ergeben eventuell weniger Schaum.

Es ist Wasser unter der Maschine.

Die Tropfschale ist voll und läuft über.

Leeren Sie die Tropfschale, wenn durch die Tropfschale der Anzeiger erscheint, dass die Tropfschale voll ist. Leeren Sie die Tropfschale immer, bevor Sie die Maschine entkalken.

Die Maschine steht nicht auf einer geraden Oberfläche.

Setzen Sie das Gerät auf eine gerade Fläche, damit der Anzeiger der vollen Tropfschale normal funktioniert.

Der AquaClean-Filter lässt sich nicht aktivieren, das Häkchen im Display wird nicht angezeigt.

Es wurde kürzlich ein Filter aktiviert.

Sie müssen mindestens 10 Tassen (à 100 ml) entnehmen, bevor Sie einen neuen Filter aktivieren können. Geben Sie beim Aktivieren eines neuen Filters Acht, da der Filterzähler automatisch angehoben wird. Sie müssen mindestens 10 Tassen (à 100 ml) entnehmen, bevor Sie einen neuen Filter aktivieren können. Gehen Sie beim Aktivieren eines neuen Filters vorsichtig vor, da der Filterzähler automatisch hochzählt.

Der Filter lässt sich nicht aktivieren und das Gerät will entkalkt werden.

Sie haben bereits 8 AquaClean-Filter ersetzt. Nach 8 Filterwechseln müssen Sie das Gerät entkalken.

Entkalken Sie das Gerät zuerst und bauen Sie dann den Filter ein.

Der Filter wurde nicht rechtzeitig ausgetauscht, nachdem das AquaClean-Wasserfilter-Signal zu blinken begonnen hatte.

Entkalken Sie das Gerät zuerst und bauen Sie dann den Filter ein.

Der Filter wurde nicht bei der Inbetriebnahme des Geräts, sondern erst nach ca. 50 Tassen Kaffee (à 100 ml) eingebaut. Das Gerät muss zum Einbau des AquaClean-Filters vollkommen kalkfrei sein.

Entkalken Sie das Gerät zuerst und bauen Sie dann den AquaClean-Filter ein. Nach dem Entkalken ist der Filterzähler auf 0/8 zurückgesetzt. Kontrollieren Sie die Filteraktivierung immer im Gerätemenü, auch nach dem Filterwechsel.

Der AquaClean-Filter wurde bei der Inbetriebnahme des Geräts nicht richtig aktiviert.

Folgen Sie den Anweisungen auf dem Display, bis Sie die Bestätigung erhalten, dass der Filter aktiviert wurde.