



Bedienungsanleitung Operating Instructions



CAFFEO®
BARISTA TS / TSP



DEUTSCH

ENGLISH

FRANÇAIS

NEDERLANDS

ITALIANO



DE

Informationen zum Energieverbrauch

Sie können die den Energieverbrauch ihres Kaffeevollautomaten über den folgenden Link einsehen:



In der Werkseinstellung ist die Ausschaltzeit und die Zeit bis zum Eintreten des Energiesparmodus auf den kleinsten Wert voreingestellt. So arbeitet das Gerät am sparsamsten.

Warnhinweis:

Bei Verlängerung der Zeit bis zum Eintreten des Energiesparmodus oder der Ausschaltzeit erhöht sich der Energieverbrauch Ihres Kaffeevollautomaten. Bei einigen Kaffeevollautomatenmodellen ist die Zeit bis zum Eintreten des Energiesparmodus über die Ausschaltzeit definiert.

GB

Information on energy consumption

You can view the energy consumption of your fully automatic coffee machine via the following link:



In the factory setting, the switch-off time and the time until energy-saving mode is activated are preset to the lowest value. This is the most economical way for the appliance to work.

Warning:

If the time until energy-saving mode is activated or the switch-off time is extended, the energy consumption of your fully automatic coffee machine will increase. On some fully automatic coffee machine models, the time until energy-saving mode is activated is defined by the switch-off time.

FR

Informations sur la consommation d'énergie

Vous pouvez consulter la consommation d'énergie de votre machine à café automatique en cliquant sur le lien suivant :



Selon les paramètres d'usine, l'arrêt automatique et l'activation du mode d'économie d'énergie sont réglés sur les délais les plus courts de l'appareil. Il s'agit de la façon la plus économique de faire fonctionner la machine.

Attention :

Si les délais liés à l'arrêt automatique ou à l'activation du mode d'économie d'énergie sont rallongés, la consommation d'énergie de votre machine à café automatique augmentera. Sur certains modèles de machines à café automatiques, le délai d'activation du mode d'économie d'énergie est défini par le délai d'arrêt automatique.

Informatie over energieverbruik

Via de volgende link kunt u het energieverbruik van uw volautomatische koffiemachine bekijken:



In de fabrieksinstelling zijn de uitschakeltijd en de tijd tot de activatie van de energiebesparende modus, vooraf ingesteld op de laagste waarde. Dit is de meest zuinige manier om het apparaat te laten werken.

Let op:

Als de tijd tot de activatie van de energiebesparende modus of de uitschakeltijd worden verlengd, neemt het energieverbruik van uw volautomatische koffiemachine toe. Bij sommige volautomatische koffiemachinemodellen wordt de tijd tot de activatie van de energiebesparende modus bepaald door de uitschakeltijd.

Información sobre el consumo de energía

Puedes ver el consumo de energía de tu cafetera super automática a través del siguiente enlace:



En la configuración de fábrica, el tiempo de apagado y el tiempo hasta que se active el modo de ahorro de energía están preestablecidos al valor más bajo. Esta es la forma más económica de funcionamiento del electrodoméstico.

Advertencia:

Si se amplía el tiempo hasta que se active el modo de ahorro de energía o el tiempo de apagado, el consumo de energía de tu cafetera super automática aumentará. En algunos modelos de cafeteras super automáticas, el tiempo hasta que se active el modo de ahorro de energía está definido por el tiempo de apagado.

Informacje o zużyciu energii

Możesz sprawdzić zużycie energii swojego w pełni automatycznego ekspresu do kawy za pomocą poniższego linku:



W ustawieniach fabrycznych czas wyłączenia i czas do aktywacji trybu oszczędzania energii są ustalone na najniższą wartość. Jest to najbardziej ekonomiczny sposób pracy urządzenia.

Ostrzeżenie:

Jeśli czas do aktywacji trybu oszczędzania energii lub czas wyłączenia zostanie wydłużony, zużycie energii przez Twój w pełni automatyczny ekspres do kawy wzrośnie. W niektórych modelach w pełni automatycznych ekspresów do kawy czas do aktywacji trybu oszczędzania energii jest definiowany przez czas wyłączenia.

Inhaltsverzeichnis

1	Zu Ihrer Sicherheit	5
1.1	Verwendete Symbole	6
1.2	Bestimmungsgemäße Verwendung	6
1.3	Gefahr durch elektrischen Strom	6
1.4	Verbrennungs- und Verbrühungsgefahr.	7
1.5	Allgemeine Sicherheit	7
2	Geräteübersicht	8
2.1	Das Gerät im Überblick	8
2.2	Das Bedienfeld im Überblick	10
3	Erste Schritte	11
3.1	Gerät auspacken	11
3.2	Lieferumfang prüfen	11
3.3	Gerät aufstellen	12
3.4	Gerät anschließen	12
3.5	Gerät erstmalig einschalten	12
4	Grundlegende Bedienung	13
4.1	Gerät ein- und ausschalten	13
4.2	Bedienfeld handhaben	14
4.3	Im Menü navigieren	15
4.4	Kaffeebohnen einfüllen und Bean Select verwenden	17
4.5	Kaffeepulver verwenden	18
4.6	Wasser einfüllen	19
4.7	Auslauf einstellen	20
4.8	Milch verwenden	20
4.9	Tropfschale und Kaffeesatzbehälter entleeren	22
5	Getränke zubereiten	22
5.1	Espresso und Café Crème zubereiten	23
5.2	Cappuccino zubereiten	23
5.3	Latte Macchiato zubereiten	24
5.4	Milchschaum und warme Milch zubereiten	24
5.5	Heißwasser zubereiten	25
5.6	Getränke mit Rezepten zubereiten	25
5.7	Getränkeinstellungen vor und während der Zubereitung ändern	26
5.8	Getränkezubereitung abbrechen	27
5.9	Zwei Getränke gleichzeitig zubereiten	27
6	Getränkeinstellungen dauerhaft ändern	28
6.1	Rezepte auswählen	28
6.2	Voreinstellungen ändern	29

7	Persönliche Einstellungen – „My Coffee“	30
7.1	Persönliche Benutzerprofile bearbeiten.....	30
7.2	Persönliche Einstellungen wählen/ändern	31
7.3	Getränke mit persönlichen Einstellungen zubereiten.....	32
8	Grundeinstellungen ändern	33
8.1	Sprache einstellen	33
8.2	Uhrzeit einstellen.....	33
8.3	Automatischen Bean Select aktivieren/deaktivieren.....	34
8.4	Automatisches Ausschalten einstellen	34
8.5	Energiesparmodus einstellen.....	35
8.6	Gerät auf Werkseinstellungen zurücksetzen.....	36
8.7	Anzeigen im Menü <i>System</i>	36
8.8	Mahlgrad einstellen	37
8.9	Anschluss für den Milchschlauch umbauen	38
9	Pflege und Wartung	39
9.1	Allgemeine Reinigung	39
9.2	Kaffeesystem spülen.....	39
9.3	Brühgruppe reinigen	40
9.4	Programm „Easy Cleaning“	40
9.5	Programm „Milchsystem reinigen“	41
9.6	Programm „Kaffeesystem reinigen“	43
9.7	Programm „Entkalkung“	43
9.8	Wasserhärte einstellen.....	44
9.9	Wasserfilter verwenden.....	45
10	Störungen	47
11	Transport, Lagerung und Entsorgung	48
11.1	Gerät ausdampfen.....	48
11.2	Gerät transportieren	48
11.3	Gerät entsorgen	49
12	Technische Daten.....	49

Liebe Kundin, lieber Kunde,

vielen Dank, dass Sie sich für den Kaffeevollautomaten Caffeo Barista® entschieden haben.

Die Bedienungsanleitung hilft Ihnen, die vielfältigen Möglichkeiten des Geräts kennenzulernen und höchsten Kaffeegenuss zu erleben.

Lesen Sie diese Bedienungsanleitung aufmerksam durch. So vermeiden Sie Personen- und Sachschäden. Bewahren Sie die Bedienungsanleitung sorgfältig auf. Falls Sie das Gerät weitergeben, geben Sie auch diese Bedienungsanleitung mit.

Für Schäden durch Nichtbeachtung der Bedienungsanleitung übernimmt Melitta keine Haftung.

Wenn Sie weitere Informationen benötigen oder Fragen zum Gerät haben, wenden Sie sich an Melitta oder besuchen Sie uns im Internet unter:
www.melitta.de

Wir wünschen Ihnen viel Freude mit Ihrem Gerät.

1 Zu Ihrer Sicherheit



Das Gerät entspricht den folgenden Europäischen Richtlinien:

- 2006/95/EG (Niederspannung),
- 2004/108/EG (Elektromagnetische Verträglichkeit),
- 2011/65/EU (RoHS),
- 2009/125/EG (Ökodesign/ErP).

Das Gerät ist nach dem neuesten Stand der Technik gebaut. Dennoch gibt es Restgefahren.

Um Gefahren zu vermeiden, müssen Sie die Sicherheitshinweise beachten. Für Schäden durch Nichtbeachtung von Sicherheitshinweisen übernimmt Melitta keine Haftung.

1.1 Verwendete Symbole

Die folgenden Symbole weisen Sie auf besondere Gefahren im Umgang mit dem Gerät hin oder geben Ihnen nützliche Hinweise.

VORSICHT

Das Signalwort VORSICHT weist Sie auf mögliche Verletzungen hin.

ACHTUNG

Das Signalwort ACHTUNG weist Sie auf mögliche Beschädigungen des Geräts hin.

Information

Das Signalwort Information weist Sie auf zusätzliche Hinweise und Tipps im Umgang mit dem Gerät hin.

1.2 Bestimmungsgemäße Verwendung

Das Gerät dient zur Zubereitung von Kaffeevertränen aus Kaffeebohnen oder Kaffeepulver und zur Erwärmung von Milch und Wasser.

Das Gerät ist für den Gebrauch im privaten Haushalt bestimmt.

Jede andere Verwendung gilt als nicht bestimmungsgemäß und kann zu Personen- und Sachschäden führen. Melitta haftet nicht für Schäden, die durch nicht bestimmungsgemäße Verwendung des Geräts entstehen.

1.3 Gefahr durch elektrischen Strom

Falls das Gerät oder das Netzkabel beschädigt ist, besteht Lebensgefahr durch einen Stromschlag.

Beachten Sie die folgenden Sicherheitshinweise, um Gefährdungen durch elektrischen Strom zu vermeiden:

- Verwenden Sie kein beschädigtes Netzkabel.
- Ein beschädigtes Netzkabel darf ausschließlich durch den Hersteller, seinen Kundendienst oder seinen Servicepartner ersetzt werden.
- Öffnen Sie keine fest verschraubten Abdeckungen vom Gehäuse des Geräts.

- Verwenden Sie das Gerät nur, wenn es sich in technisch einwandfreiem Zustand befindet.
- Ein defektes Gerät darf ausschließlich von einer autorisierten Werkstatt repariert werden. Reparieren Sie das Gerät nicht selbst.
- Nehmen Sie keine Änderungen am Gerät, an seinen Bestandteilen und am Zubehör vor.
- Tauchen Sie das Gerät nicht in Wasser.

1.4 Verbrennungs- und Verbrühungsgefahr

Austretende Flüssigkeiten und Dämpfe können sehr heiß sein. Teile des Geräts werden ebenfalls sehr heiß.

Beachten Sie die folgenden Sicherheitshinweise, um Verbrühungen und Verbrennungen zu vermeiden:

- Vermeiden Sie Hautkontakt mit den austretenden Flüssigkeiten und Dämpfen.
- Berühren Sie während des Betriebs keine Düsen am Auslauf.

1.5 Allgemeine Sicherheit

Beachten Sie die folgenden Sicherheitshinweise, um Personen- und Sachschäden zu vermeiden:

- Greifen Sie während des Betriebs nicht in den Innenraum des Geräts.
- Das Gerät und sein Netzkabel sind von Kindern unter 8 Jahren fernzuhalten.
- Dieses Gerät kann von Kindern ab 8 Jahren sowie von Personen mit verringerten physischen, sensorischen oder mentalen Fähigkeiten oder Mangel an Erfahrung und Wissen benutzt werden, wenn sie beaufsichtigt werden oder bezüglich des sicheren Gebrauchs des Geräts unterwiesen wurden und die daraus resultierenden Gefahren verstehen.
- Kinder dürfen nicht mit dem Gerät spielen. Reinigung und Benutzerwartung dürfen nicht von Kindern unter 8 Jahren durchgeführt werden. Kinder über 8 Jahren müssen bei der Reinigung und Benutzerwartung beaufsichtigt werden.
- Trennen Sie das Gerät von der Stromversorgung, wenn es längere Zeit unbeaufsichtigt ist.

2 Geräteübersicht

2.1 Das Gerät im Überblick

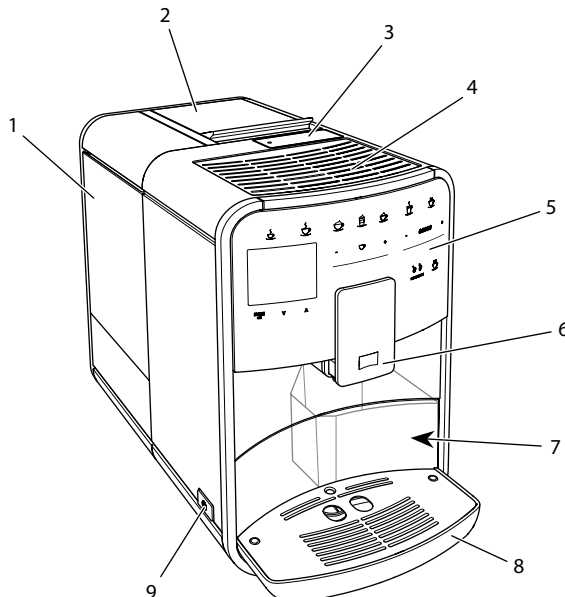


Abb. 1: Gerät von links vorne

- 1 Wassertank
- 2 2-Kammer-Bohnenbehälter
- 3 Pulverschacht
- 4 Tassenabstellfläche mit Edelstahlblech (je nach Modell)
- 5 Bedienfeld
- 6 Höhenverstellbarer Auslauf mit 2 Kaffeedüsen, 2 Milchdüsen, 1 Heißwasserdüse, Tassenbeleuchtung
- 7 Kaffeesatzbehälter (innen)
- 8 Tropfschale
- 9 "Ein/Aus"-Taste

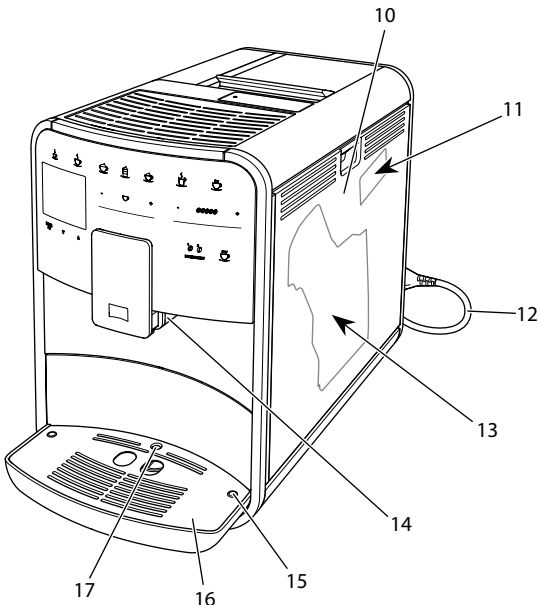


Abb.2: Gerät von rechts vorne

- 10 Abdeckung
- 11 Hebel "Mahlgradverstellung" (hinter der Abdeckung)
- 12 Netzkabel mit Kabeleinschubfach
- 13 Brühgruppe (hinter der Abdeckung)
- 14 Anschluss Milchschauch am Auslauf (auf linke Seite umbaubar)
- 15 Anschluss Milchschauch an Tropfschale (beidseitig möglich)
- 16 Tassenblech
- 17 Schwimmer

2.2 Das Bedienfeld im Überblick

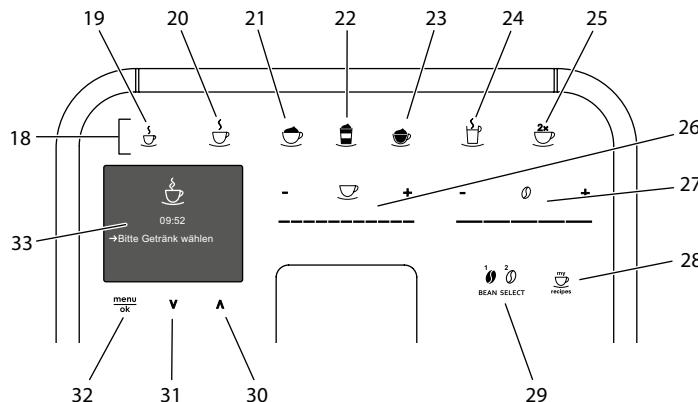


Abb. 3: Bedienfeld

Pos.	Bezeichnung	Funktion
18	Bezugstasten	Getränke zubereiten
19	Espresso	Espresso zubereiten
20	Café Crème	Café Crème zubereiten
21	Cappuccino	Cappuccino zubereiten
22	Latte Macchiato	Latte Macchiato zubereiten
23	Milchschaum/Warme Milch	Milchschaum oder warme Milch zubereiten
24	Heißwasser	Heißwasser zubereiten
25	2 Tassen	Zweitassenbezug
26	Slider Getränkemenge	Getränkemenge einstellen
27	Slider Kaffeestärke	Kaffeestärke einstellen
28	My Coffee/Rezepte	Persönliche Einstellungen für Getränke wählen oder Getränke mit Rezepten zubereiten
29	BEAN SELECT	Bohnensorte wählen
30	Pfeiltaste Nach oben	Im Menü nach oben navigieren
31	Pfeiltaste Nach unten	Im Menü nach unten navigieren
32	menu/ok	Menü aufrufen oder Eingaben bestätigen
33	Display	Anzeige aktueller Menüs und Meldungen Beispiel: Bereitschaftsanzeige

3 Erste Schritte

In diesem Kapitel ist beschrieben, wie Sie Ihr Gerät für die Verwendung vorbereiten.

3.1 Gerät auspacken

VORSICHT

Der Kontakt mit Reinigungsmitteln kann zu Reizungen der Augen und der Haut führen.

- Bewahren Sie die mitgelieferten Reinigungsmittel außerhalb der Reichweite von Kindern auf.
- Packen Sie das Gerät aus. Entfernen Sie das Verpackungsmaterial, die Klebestreifen und die Schutzfolien vom Gerät.
- Bewahren Sie das Verpackungsmaterial für Transporte und eventuelle Rücksendungen auf.

Information

Im Gerät können sich Kaffee- und Wasserspuren befinden. Das Gerät wurde im Werk auf seine einwandfreie Funktion geprüft.

3.2 Lieferumfang prüfen

Überprüfen Sie anhand der nachfolgenden Liste die Vollständigkeit der Lieferung. Falls Teile fehlen, wenden Sie sich an Ihren Händler.

- Kaffeelöffel mit Einstellschraubhilfe für den Wasserfilter,
- Milchsenschlauch,
- Kunststoff-Milchbehälter oder Thermo-Milchbehälter (je nach Modell),
- Edelstahlblech für Tassenabstellfläche (je nach Modell),
- Reinigungsbürste,
- Kaffeesystem-Reiniger,
- Milchsystem-Reiniger,
- Entkalker,
- Wasserfilter,
- Teststreifen zur Bestimmung der Wasserhärte.

3.3 Gerät aufstellen

Beachten Sie folgende Hinweise:

- Stellen Sie das Gerät nicht in feuchten Räumen auf.
- Stellen Sie das Gerät auf eine stabile, ebene und trockene Fläche.
- Stellen Sie das Gerät nicht in der Nähe von Spülbecken oder Ähnlichem auf.
- Stellen Sie das Gerät nicht auf heiße Flächen.
- Halten Sie einen ausreichenden Abstand von etwa 10 cm zur Wand und zu anderen Gegenständen ein. Der Abstand nach oben sollte mindestens 20 cm betragen.
- Verlegen Sie das Netzkabel so, dass es nicht durch Kanten oder heiße Flächen beschädigt werden kann.

3.4 Gerät anschließen

Beachten Sie folgende Hinweise:

- Prüfen Sie, dass die Netzspannung mit der Betriebsspannung übereinstimmt, die in den Technischen Daten angegeben ist (siehe Tabelle *Technische Daten* auf Seite 49).
- Schließen Sie das Gerät nur an eine vorschriftsmäßig installierte Schutzkontaktsteckdose an. Wenden Sie sich im Zweifelsfall an eine Elektrofachkraft.
- Die Steckdose muss mindestens über eine 10-A-Sicherung abgesichert sein.

3.5 Gerät erstmalig einschalten

Während der ersten Inbetriebnahme können Sie die Sprache, die Uhrzeit und die Wasserhärte einstellen. Sie können die Einstellungen zu einem späteren Zeitpunkt verändern (siehe Kapitel 8 *Grundeinstellungen ändern* auf Seite 33 und Kapitel 9.8 *Wasserhärte einstellen* auf Seite 44).

Zum Ermitteln der Wasserhärte nutzen Sie den beiliegenden Teststreifen. Beachten Sie die Anweisungen auf der Verpackung des Teststreifens und die Tabelle *Wasserhärtebereich* auf Seite 49.

Information

Wir empfehlen, die ersten beiden Tassen Kaffee nach der ersten Inbetriebnahme wegzugießen.

Voraussetzung: Das Gerät ist aufgestellt und angeschlossen.

1. Stellen Sie ein Gefäß unter den Auslauf.
2. Schalten Sie das Gerät mit der "Ein/Aus"-Taste ein.
 - » Die Begrüßungsanzeige erscheint im Display.
 - » Die Aufforderung zum Durchführen des Setup erscheint im Display:
Please Setup the machine.
 - » Die Taste "menu/ok" blinkt.
3. Bestätigen Sie mit "menu/ok".
 - » Das Menü *Language* erscheint.
4. Wählen Sie mit den "Pfeiltasten" Ihre Sprache. Bestätigen Sie mit "menu/ok".
 - » Das Menü *Uhr* erscheint.
5. Wählen Sie mit den "Pfeiltasten" die Stunde und die Minuten. Bestätigen Sie Ihre Einstellungen jeweils mit "menu/ok".
 - » Das Menü *Wasserhärte* erscheint.
6. Wählen Sie mit den "Pfeiltasten" den ermittelten Wasserhärtebereich, oder bestätigen Sie den voreingestellten Wert mit "menu/ok".
 - » Die Aufforderung *Bitte Wassertank auffüllen und einsetzen* erscheint.
7. Entnehmen Sie den Wassertank. Spülen Sie den Wassertank mit klarem Wasser aus. Füllen Sie den Wassertank mit frischem Wasser und setzen Sie ihn ein.
 - » Das Gerät heizt sich auf und führt eine automatische Spülung durch.
 - » Im Display erscheint die Bereitschaftsanzeige und die Aufforderung *Bohnen füllen*.
8. Füllen Sie Kaffeebohnen in den Bohnenbehälter. Lesen Sie dazu das Kapitel *Kaffeebohnen einfüllen und Bean Select verwenden* auf Seite 17.

4 Grundlegende Bedienung

In diesem Kapitel sind grundlegende Bedienschritte beim täglichen Umgang mit dem Gerät beschrieben.

4.1 Gerät ein- und ausschalten

Vor dem Einschalten bei der ersten Inbetriebnahme des Geräts lesen Sie das Kapitel *3.5 Gerät erstmalig einschalten* auf Seite 12.

 **Information**

- Beim Ein- und Ausschalten führt das Gerät eine automatische Spülung durch.
- Bei der Spülung wird Spülwasser auch in die Tropfschale geleitet.

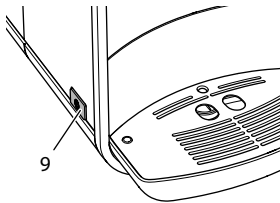


Abb. 4: "Ein/Aus"-Taste



Abb. 5: Begrüßungsanzeige

Gerät einschalten

1. Stellen Sie ein Gefäß unter den Auslauf.
2. Drücken Sie die "Ein/Aus"-Taste (9).
 - » Im Display erscheint die Begrüßungsanzeige (siehe Abb. 5).
 - » Das Gerät heizt sich auf und führt eine automatische Spülung durch.
 - » Im Display erscheint die Bereitschaftsanzeige.

Gerät ausschalten

1. Stellen Sie ein Gefäß unter den Auslauf.
2. Drücken Sie die "Ein/Aus"-Taste (9).
 - » Das Gerät führt eine automatische Spülung durch.
 - » Das Gerät schaltet sich aus.

Information

- Das Gerät schaltet sich automatisch aus, wenn es längere Zeit nicht bedient wird. Auch in diesem Fall erfolgt eine automatische Spülung.
- Die Ausschaltzeit können Sie im Menü *Auto Aus* einstellen, siehe Kapitel 8.4 *Automatisches Ausschalten einstellen* auf Seite 34.
- Wenn seit dem Einschalten kein Getränk zubereitet wurde oder der Wassertank leer ist, erfolgt keine Spülung.

4.2 Bedienfeld handhaben

Die wesentlichen Funktionen sind über das Bedienfeld erreichbar.

Drücken Sie mit einer Fingerkuppe auf die Bedientaste. Das Bedienfeld reagiert nicht, wenn Sie es mit einem Stift oder anderen Gegenständen berühren.

Nur die Bedientasten, die Sie im aktuellen Zustand des Geräts nutzen können, leuchten.

Verwenden Sie die folgenden Aktionen zur Bedienung des Bedienfelds:



Kurz drücken

Drücken Sie eine Bedientaste kurz, um eine Funktion auszuwählen.



Lang drücken

Drücken Sie eine Bedientaste länger als 2 Sekunden, um eine gegebenenfalls vorhandene zweite Funktion auszuwählen.



"+" oder "-" drücken

Drücken Sie "+" oder "-", um den aktuellen Wert zu erhöhen oder zu verringern. Halten Sie eine Taste gedrückt, um den Wert kontinuierlich zu verändern.



Slider drücken

Drücken Sie auf den Slider, um einen Wert auszuwählen.



Slider ziehen

Drücken und ziehen Sie entlang des Sliders, um den aktuellen Wert zu erhöhen oder zu verringern.

4.3 Im Menü navigieren

Zur Einstellung individueller Getränke und zur Wartung und Pflege müssen Sie das Menü im Display aufrufen und im Menü navigieren.

Beachten Sie die Hinweise im Display.



Abb. 6: Beispiel: Display mit Bedientasten

Zum Navigieren im Menü nutzen Sie die folgenden Möglichkeiten:

Menü aufrufen und Auswahl bestätigen



Drücken Sie die Taste "menu/ok" länger als 2 Sekunden, um das Menü aufzurufen.

Drücken Sie die Taste "menu/ok" kurz, um Ihre Auswahl zu bestätigen.

Im Menü navigieren



Drücken Sie die "Pfeiltasten", um im Menü nach unten oder nach oben zu navigieren. Halten Sie eine "Pfeiltaste" gedrückt, um schnell zu den Menüpunkten zu wechseln.

Menü verlassen



Wählen Sie mit den "Pfeiltasten" den Befehl *Exit*, und bestätigen Sie mit "menu/ok", um ein Menü zu verlassen.

Verlassen Sie Untermenüs, die nur Informationen anzeigen und in denen Sie keine Einstellungen treffen, mit "menu/ok".

Untermenüs aufrufen

Einige Funktionen des Geräts erreichen Sie, indem Sie nacheinander mehrere Untermenüs aufrufen.

Das Aufrufen von Untermenüs ist immer ähnlich. Beispielhaft wird hier die Navigation zum Programm *Entkalken* beschrieben.



Abb. 7: Zum Programm *Entkalken* navigieren

1. Drücken Sie die Taste "menu/ok" 2 Sekunden.
» Das Menü erscheint im Display.
2. Wählen Sie mit den "Pfeiltasten" *Pflege*, und bestätigen Sie mit "menu/ok".
3. Wählen Sie mit den "Pfeiltasten" *Entkalkung*, und bestätigen Sie mit "menu/ok".

Die Auswahl der Funktionen wird in dieser Bedienungsanleitung immer verkürzt dargestellt:

- Navigieren Sie zum Menü *Pflege > Entkalkung*.

4.4 Kaffeebohnen einfüllen und Bean Select verwenden

Geröstete Kaffeebohnen verlieren ihr Aroma. Füllen Sie nur so viel Kaffeebohnen in den Bohnenbehälter, wie Sie in den nächsten 3–4 Tagen verbrauchen werden.

ACHTUNG

Die Verwendung nicht geeigneter Kaffeesorten kann zum Verkleben des Mahlwerks führen.

- Verwenden Sie keine gefriergetrockneten oder karamellisierten Kaffeebohnen.
- Füllen Sie kein Kaffeepulver in den Bohnenbehälter.

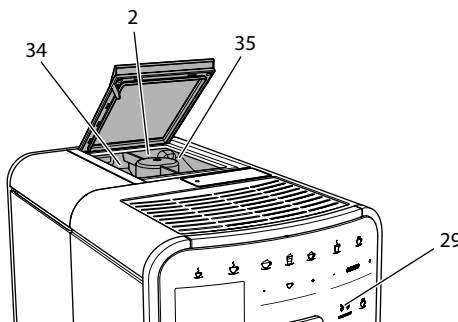


Abb. 8: 2-Kammer-Bohnenbehälter

Durch den 2-Kammer-Bohnenbehälter (2) können Sie zwei verschiedene Kaffeesorten verwenden. Der automatische Bean Select bewirkt, dass für unterschiedliche Kaffeespezialitäten automatisch die optimalen Kaffeebohnen gewählt werden. Espresso-basierte Getränke beziehen die Kaffeebohnen aus der linken Bohnenkammer 1 (34), Café-Crème-basierte Getränke aus der rechten Bohnenkammer 2 (35).

Die nachfolgende Tabelle zeigt die Zuordnung der Bohnenkammern zu den Kaffegetränken. Die Einstellungen können von Ihnen geändert werden (siehe Kapitel 6.2 *Voreinstellungen ändern* auf Seite 29).

Bohnenkammer	Kaffegetränk
1 (34) ☕	Espresso, Cappuccino, Latte Macchiato
2 (35) ☰	Café Crème

1. Öffnen Sie den Deckel des 2-Kammer-Bohnenbehälters (2).
2. Füllen Sie in die linke Bohnenkammer 1 (34) Espresso-Bohnen und in die rechte Bohnenkammer 2 (35) Café Crème-Bohnen.
3. Schließen Sie den Deckel des 2-Kammer-Bohnenbehälters.
4. Mit der Taste "BEAN SELECT" (29) können Sie vor der Zubereitung eine Bohnensorte wählen (siehe Kapitel *Getränkeinstellungen vor der Zubereitung ändern* auf Seite 26).

 Information

- Bei jedem Mahlvorgang wird das Mahlwerk leergemahlen. Dennoch kann es zu einer minimalen Durchmischung der Kaffeesorten kommen.
- Das Leermahlen erzeugt ein verändertes Geräusch und ist normal.

4.5 Kaffeepulver verwenden

Für die Zubereitung von Kaffegetränken können Sie auch Kaffeepulver verwenden.

 ACHTUNG

Die Verwendung nicht geeigneter Kaffeesorten kann zum Verkleben und Verstopfen der Brühgruppe führen.

- Verwenden Sie keine Instantprodukte.
- Füllen Sie maximal einen Kaffeelöffel Kaffeepulver in den Pulverschacht.

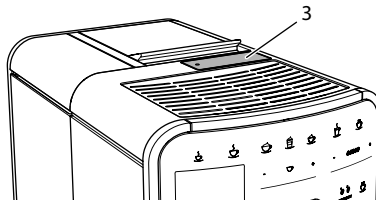


Abb. 9: Pulverschacht

1. Öffnen Sie den Deckel des Pulverschachts (3).
2. Verwenden Sie zur Dosierung den mitgelieferten Kaffeelöffel.
Füllen Sie maximal einen Kaffeelöffel Kaffeepulver in den Pulverschacht.
3. Schließen Sie den Deckel des Pulverschachts.
4. Verfahren Sie weiter wie in den Kapiteln 5 bis 7 beschrieben.

[i] Information

- Bei der Verwendung von Kaffeepulver ist ein Zweitassenbezug nicht möglich.
- Wenn Sie innerhalb von 3 Minuten nach dem Öffnen des Pulverschachts keinen Kaffee zubereiten, schaltet das Gerät auf den Betrieb mit Kaffeebohnen um, und das Kaffeepulver wird in den Kaffeesatzbehälter ausgeworfen.

4.6 Wasser einfüllen

Für einen optimalen Kaffeegenuss verwenden Sie nur frisches, kaltes Wasser ohne Kohlensäure. Wechseln Sie das Wasser täglich.

[i] Information

Die Qualität des Wassers bestimmt sehr stark den Geschmack des Kaffees. Verwenden Sie deshalb einen Wasserfilter (siehe Kapitel 9.8 *Wasserhärte einstellen* auf Seite 44 und Kapitel 9.9 *Wasserfilter verwenden* auf Seite 45).

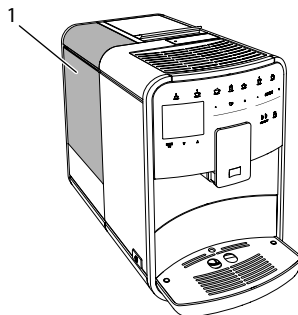


Abb. 10: Wassertank

1. Öffnen Sie den Deckel des Wassertanks, und ziehen Sie den Wassertank (1) am Griff nach oben aus dem Gerät.
2. Füllen Sie den Wassertank mit Wasser.
Beachten Sie die maximale Füllmenge von 1,8 Litern.
3. Setzen Sie den Wassertank von oben in das Gerät ein und schließen Sie den Deckel.

4.7 Auslauf einstellen

Der Auslauf (6) ist höhenverstellbar. Stellen Sie einen möglichst geringen Abstand zwischen Auslauf und Gefäß ein. Schieben Sie den Auslauf je nach Gefäß nach oben oder nach unten.

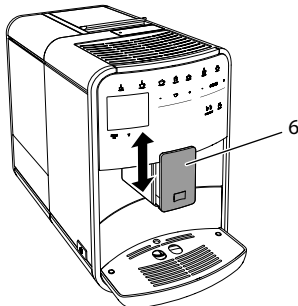


Abb. 11: Höhenverstellbarer Auslauf

4.8 Milch verwenden

Für einen optimalen Kaffeegenuss verwenden Sie gekühlte Milch.

Je nach Modell können Sie den mitgelieferten Milchbehälter oder den Milchschlauch und handelsübliche Milchverpackungen verwenden.

Information

Der Anschluss für den Milchschlauch befindet sich werkseitig auf der rechten Seite vom Auslauf. Wenn Sie den Anschluss auf der linken Seite benötigen, lesen Sie das Kapitel 8.9 *Anschluss für den Milchschlauch umbauen* auf Seite 38.

Milchbehälter anschließen (je nach Modell)

Füllen Sie nur so viel Milch in den Milchbehälter, wie Sie unmittelbar verbrauchen werden.

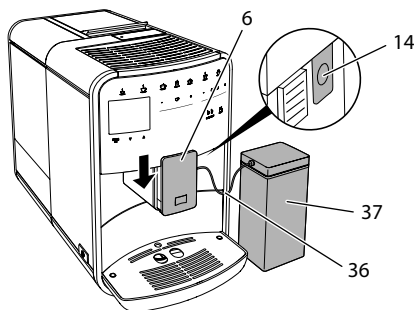


Abb. 12: Milchbehälter an das Gerät anschließen (Abbildung kann abweichen)

1. Füllen Sie die gewünschte Menge Milch in den Milchbehälter (37).
2. Schieben Sie den Auslauf (6) nach unten.
3. Verbinden Sie den Milchschlauch (36) mit dem Milchbehälter und mit dem Anschluss (14) am Auslauf.

Information

Lagern Sie den gefüllten Milchbehälter im Kühlschrank.

Milchschlauch anschließen (je nach Modell)

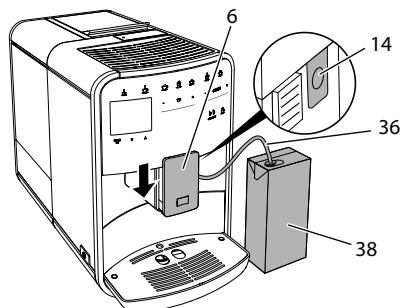


Abb. 13: Milchschlauch an das Gerät anschließen

1. Schieben Sie den Auslauf (6) nach unten.
2. Verbinden Sie den Milchschlauch (36) mit dem Anschluss am Auslauf (14).
3. Stecken Sie den Milchschlauch in eine handelsübliche Milchverpackung (38).

4.9 Tropfschale und Kaffeesatzbehälter entleeren

Wenn die Tropfschale (8) und der Kaffeesatzbehälter (7) voll sind, fordert Sie das Gerät zum Entleeren auf. Der herausstehende Schwimmer (17) zeigt ebenfalls eine gefüllte Tropfschale an. Entleeren Sie immer beide Behälter.

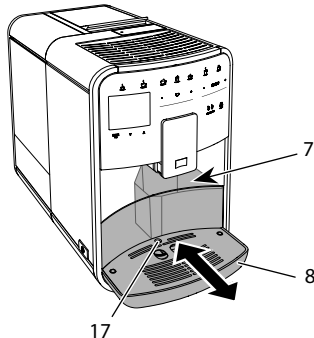


Abb. 14: Tropfschale, Kaffeesatzbehälter und Schwimmer

1. Ziehen Sie die Tropfschale (8) nach vorne aus dem Gerät heraus.
2. Entnehmen Sie den Kaffeesatzbehälter (7) und entleeren Sie ihn.
3. Entleeren Sie die Tropfschale.
4. Setzen Sie den Kaffeesatzbehälter ein.
5. Schieben Sie die Tropfschale bis zum Anschlag in das Gerät.

Information

Die Aufforderung des Geräts zum Entleeren der Tropfschale und des Kaffeesatzbehälters erfolgt nach einer festgelegten Anzahl von Getränkebezügen. Wenn Sie die Behälter im ausgeschalteten Zustand entleeren, registriert das Gerät diesen Vorgang nicht. Deshalb kann es passieren, dass Sie zum Entleeren aufgefordert werden, obwohl die Tropfschale und der Kaffeesatzbehälter noch nicht gefüllt sind.

5 Getränke zubereiten

Für die Zubereitung von Getränken gibt es drei Möglichkeiten:

- Standardbezug mit Bezugstasten und Getränkezubereitung mit Rezepten wie im Folgenden beschrieben,
- Zubereitung mit geänderten Getränkeinstellungen (siehe Kapitel 6 *Getränkeinstellungen dauerhaft ändern* auf Seite 28),
- Verwendung persönlicher Einstellungen mit der My-Coffee-Funktion (siehe Kapitel 7 *Persönliche Einstellungen – „My Coffee“* auf Seite 30).

In diesem Kapitel wird der Standardbezug beschrieben.

Beachten Sie:

- In den Vorratsbehältern sollten sich ausreichende Mengen Kaffee und Wasser befinden. Wenn der Füllstand zu gering ist, fordert Sie das Gerät zum Nachfüllen auf.
- Fehlende Milch zeigt das Gerät nicht an.
- Die Gefäße für die Getränke sollten ausreichend groß sein (siehe Tabelle *Werkseinstellungen* auf Seite 49).

5.1 Espresso und Café Crème zubereiten



Voraussetzung: Das Display zeigt die Bereitschaftsanzeige.

1. Stellen Sie ein Gefäß unter den Auslauf.
2. Drücken Sie die Taste "Espresso" oder "Café Crème".
 - » Der Mahlvorgang und die Getränkeausgabe starten.
 - » Die Getränkeausgabe wird automatisch beendet.
3. Entnehmen Sie das Gefäß.
 - » Im Display erscheint die Bereitschaftsanzeige.

5.2 Cappuccino zubereiten



Voraussetzung: Das Display zeigt die Bereitschaftsanzeige, und Milch ist angeschlossen.

1. Stellen Sie ein Gefäß unter den Auslauf.
 2. Drücken Sie die Taste "Cappuccino".
 - » Der Mahlvorgang und die Kaffeeausgabe starten.
 - » Die Kaffeeausgabe wird automatisch beendet.
 - » Die Milchausgabe beginnt.
 - » Die Getränkeausgabe wird automatisch beendet.
 3. Entnehmen Sie das Gefäß.
 - » Im Display erscheint *Easy Cleaning? (OK für Start)*.
 4. Sie können das Easy Cleaning-Programm ausführen oder weitere Getränke zubereiten.
 - a) Führen Sie das Easy Cleaning-Programm aus. Folgen Sie dabei den Anweisungen im Display. Informationen hierzu finden Sie im Kapitel 9.4 Programm „Easy Cleaning“ auf Seite 40.
 - b) Bereiten Sie weitere Getränke zu und führen Sie das Easy Cleaning-Programm später aus.
- » Im Display erscheint die Bereitschaftsanzeige.

5.3 Latte Macchiato zubereiten



Voraussetzung: Das Display zeigt die Bereitschaftsanzeige, und Milch ist angeschlossen.

1. Stellen Sie ein Gefäß unter den Auslauf.
2. Drücken Sie die Taste "Latte Macchiato".
 - » Die Milchausgabe beginnt.
 - » Die Milchausgabe wird automatisch beendet.
 - » Der Mahlvorgang und die Kaffeeausgabe starten.
 - » Die Getränkeausgabe wird automatisch beendet.
3. Entnehmen Sie das Gefäß.
 - » Im Display erscheint *Easy Cleaning? (OK für Start)*.
4. Sie können das Easy Cleaning-Programm ausführen oder weitere Getränke zubereiten.
 - a) Führen Sie das Easy Cleaning-Programm aus. Folgen Sie dabei den Anweisungen im Display. Informationen hierzu finden Sie im Kapitel 9.4 Programm „Easy Cleaning“ auf Seite 40.
 - b) Bereiten Sie weitere Getränke zu und führen Sie das Easy Cleaning-Programm später aus.
 - » Im Display erscheint die Bereitschaftsanzeige.

5.4 Milchschaum und warme Milch zubereiten

Die Zubereitung von Milchschaum und warmer Milch ist ähnlich.



Voraussetzung: Das Display zeigt die Bereitschaftsanzeige, und Milch ist angeschlossen.

1. Stellen Sie ein Gefäß unter den Auslauf.
2. Drücken Sie die Taste "Milchschaum/Milch".
 - a) Milchschaum = Taste kurz drücken
 - b) Warme Milch = Taste lang drücken (2 Sekunden)
 - » Die Milchausgabe beginnt.
 - » Die Getränkeausgabe wird automatisch beendet.
3. Entnehmen Sie das Gefäß.
 - » Im Display erscheint *Easy Cleaning? (OK für Start)*.
4. Sie können das Easy Cleaning-Programm ausführen oder weitere Getränke zubereiten.
 - a) Führen Sie das Easy Cleaning-Programm aus. Folgen Sie dabei den Anweisungen im Display. Informationen hierzu finden Sie im Kapitel 9.4 Programm „Easy Cleaning“ auf Seite 40.
 - b) Bereiten Sie weitere Getränke zu und führen Sie das Easy Cleaning-Programm später aus.
 - » Im Display erscheint die Bereitschaftsanzeige.

5.5 Heißwasser zubereiten



Voraussetzung: Das Display zeigt die Bereitschaftsanzeige.

1. Stellen Sie ein Gefäß unter den Auslauf.
2. Drücken Sie die Taste "Heißwasser".
 - » Die Ausgabe von heißem Wasser beginnt.
 - » Die Getränkeausgabe wird automatisch beendet.
3. Entnehmen Sie das Gefäß.
 - » Im Display erscheint die Bereitschaftsanzeige.

5.6 Getränke mit Rezepten zubereiten

Es stehen Ihnen folgende Rezepte zur Verfügung (je nach Modell):

Rezepte ohne Milch: Espresso, Ristretto, Lungo, Espresso doppio, Ristretto doppio, Café Crème, Café Crème doppio, Americano, Americano extra shot, Long Black, Red Eye, Black Eye, Dead Eye.

Rezepte mit Milch: Cappuccino, Espresso Macchiato, Caffè Latte, Café au Lait, Flat White, Latte Macchiato, Latte Macchiato extra shot, Latte Macchiato triple shot.

Information

Schließen Sie, bei Auswahl eines Rezepts mit Milch, den Milchbehälter oder eine handelsübliche Milchverpackung an (je nach Modell).

Der Direktstart von Rezepten ist bei allen Getränken ähnlich. Beispielhaft ist hier die Auswahl eines Lungo beschrieben.

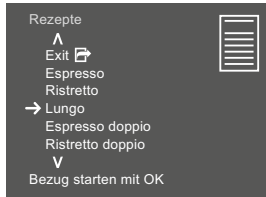


Abb. 15: Direktstart für einen Lungo



Voraussetzung: Das Display zeigt die Bereitschaftsanzeige.

1. Stellen Sie ein Gefäß unter den Auslauf.
2. Drücken Sie die Taste "My Coffee/Rezepte" so oft, bis das Profil *Rezepte* erscheint, und bestätigen Sie mit "menu/ok".
 - » Die Rezeptauswahl erscheint im Display.Alternativ können Sie auch die Taste "My Coffee/Rezepte" 2 Sekunden drücken, um direkt zur Rezeptauswahl zu gelangen.
3. Wählen Sie mit den "Pfeiltasten" *Lungo*, und bestätigen Sie mit "menu/ok".
 - » Der Mahlvorgang und die Getränkeausgabe starten.
 - » Die Getränkeausgabe wird automatisch beendet.
4. Entnehmen Sie das Gefäß.
 - » Im Display erscheint die Bereitschaftsanzeige.

5.7 Getränkeeinstellungen vor und während der Zubereitung ändern

Sie können vor und während der Getränkezubereitung die Getränkeeinstellungen ändern.

Information

Diese Einstellungen gelten nur für die aktuelle Getränkezubereitung.

Getränkeeinstellungen vor der Zubereitung ändern

Sie können die Bohnensorte, die Gesamtgetränkemenge und die Kaffeestärke vor der Auswahl eines Getränks ändern.



- Wählen Sie vor der Auswahl eines Getränks mit der Taste "BEAN SELECT" eine Bohnensorte.
- Stellen Sie vor der Auswahl eines Getränks mit dem Slider "Getränke- menge" eine Getränkemenge ein.
- Stellen Sie vor der Auswahl eines Getränks mit dem Slider "Kaffeestärke" die Kaffeestärke ein.

Information

- Bei der Zubereitung von Latte Macchiato und Cappuccino wird die Gesamtgetränkemenge nach einem vorgegebenen Verhältnis in eine Kaffee- und eine Milchmenge aufgeteilt.
- Wenn Sie innerhalb von 1 Minute kein Getränk zubereiten, wechselt das Gerät zu den Standardeinstellungen.

Getränkeinstellungen während der Zubereitung ändern

Sie können die Getränkemenge und die Kaffeestärke während der Getränkezubereitung ändern.



- Stellen Sie während der Ausgabe eines Getränks (Kaffee oder Milch) mit dem Slider "Getränkemenge" die jeweilige Getränkemenge ein.
- Stellen Sie während des Mahlvorgangs mit dem Slider "Kaffeestärke" die Kaffeestärke ein.

5.8 Getränkezubereitung abbrechen

Falls Sie die Getränkezubereitung vorzeitig abbrechen wollen, drücken Sie die gewählte Bezugstaste erneut.

5.9 Zwei Getränke gleichzeitig zubereiten



Mit der Taste "2 Tassen" bereiten Sie gleichzeitig zwei Getränke zu. Der Zweitassenbezug ist nicht möglich für die Getränke – Americano, Long Black, Heißwasser, Milch und Milchschaum. Beim Zweitassenbezug führt das Gerät zwei Mahlvorgänge durch.

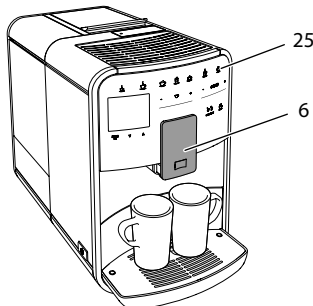


Abb. 16: Zweitassenbezug

1. Stellen Sie zwei Gefäße unter den Auslauf (6).
2. Drücken Sie die Taste "2 Tassen" (25).
3. Verfahren Sie weiter wie bei der jeweiligen Getränkezubereitung beschrieben.

Information

- Die Einstellung gilt nur für die nächste Getränkezubereitung.
- Wenn Sie innerhalb von 1 Minute kein Getränk zubereiten, wechselt das Gerät zum Eintassenbezug.

6 Getränkeinstellungen dauerhaft ändern

Das Gerät bietet Ihnen weitere Möglichkeiten, Kaffeespezialitäten zuzubereiten. Sie können voreingestellte Rezepte verwenden oder die Getränkeinstellungen dauerhaft ändern.

6.1 Rezepte auswählen

Sie können die Bezugstasten mit gespeicherten Rezepten belegen. Beim Drücken der entsprechenden Bezugstaste wird jetzt das Rezept verwendet.

Es stehen Ihnen folgende Rezepte zur Verfügung (je nach Modell):

- **Espresso:** Espresso (Standard), Ristretto, Lungo, Espresso doppio, Ristretto doppio.
- **Café Crème:** Café Crème (Standard), Café Crème doppio, Americano, Americano extra shot, Long Black, Red Eye, Black Eye, Dead Eye.
- **Cappuccino:** Cappuccino (Standard), Espresso Macchiato, Caffè Latte, Café au Lait, Flat White.
- **Latte Macchiato:** Latte Macchiato (Standard), Latte Macchiato extra shot, Latte Macchiato triple shot.

Die Auswahl der Rezepte ist bei allen Getränken ähnlich. Beispielhaft ist hier die Auswahl eines Ristretto beschrieben.

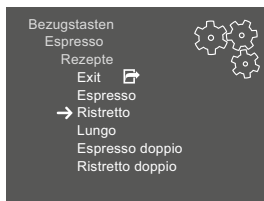


Abb. 17: Rezeptauswahl für Ristretto

Voraussetzung: Das Display zeigt die Bereitschaftsanzeige.

1. Drücken Sie die Taste "menu/ok" 2 Sekunden.
 - » Das Menü erscheint im Display.
2. Navigieren Sie zum Menü *Bezugstasten > Espresso > Rezepte*.
3. Wählen Sie mit den "Pfeiltasten" *Ristretto*, und bestätigen Sie mit "menu/ok".
4. Wählen Sie wiederholt den Befehl *Exit*, um das Menü zu verlassen.
 - » Im Display erscheint die Bereitschaftsanzeige.
 - » Bei den nächsten Zubereitungen eines Espresso wird das Rezept Ristretto verwendet.

Information

- Die Auswahl eines Rezepts bleibt so lange gültig, bis sie erneut geändert wird.
- Sie können mit der Taste "My Coffee/Rezepte" die Rezepte auch direkt auswählen (siehe Kapitel 5.6 Getränke mit Rezepten zubereiten auf Seite 25).

6.2 Voreinstellungen ändern

Je nach Getränk können Sie folgende Voreinstellungen ändern:

- **Kaffeemenge:** in Millilitern,
- **Schaummenge:** in Millilitern,
- **Milchmenge:** in Millilitern,
- **Heißwassermenge:** in Millilitern,
- **Sorte:** Bohnenkammer 1 oder 2,
- **Kaffeestärke:** Sehr mild, Mild, Normal, Stark, Sehr stark,
- **Temperatur:** Niedrig, Normal, Hoch.

Das Ändern der Getränkeinstellungen ist bei allen Getränken ähnlich. Beispielhaft ist hier das Ändern der Kaffeestärke für einen Espresso beschrieben.

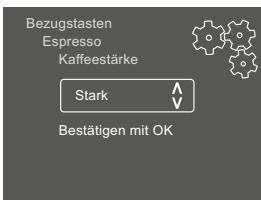


Abb. 18: Kaffeestärke einstellen

Voraussetzung: Das Display zeigt die Bereitschaftsanzeige.

1. Drücken Sie die Taste "menu/ok" 2 Sekunden.
» Das Menü erscheint im Display.
2. Navigieren Sie zum Menü *Bezugstasten > Espresso > Kaffeestärke*.
3. Wählen Sie mit den "Pfeiltasten" die gewünschte Kaffeestärke, und bestätigen Sie mit "menu/ok".
4. Wählen Sie wiederholt den Befehl *Exit*, um das Menü zu verlassen.
» Im Display erscheint die Bereitschaftsanzeige.
» Bei den nächsten Zubereitungen eines Espresso wird die gewählte Kaffeestärke verwendet.

Information

Die Voreinstellungen bleiben so lange gültig, bis sie erneut geändert werden.

7 Persönliche Einstellungen – „My Coffee“

Mit der My Coffee-Funktion können Sie persönliche Getränkeinstellungen speichern und einem Benutzer zuordnen.

7.1 Persönliche Benutzerprofile bearbeiten

Es können bis zu vier beziehungsweise acht Benutzerprofile verwendet werden (je nach Modell).

Name eines Benutzerprofils ändern

Sie können die Namen der Benutzerprofile ändern.



Abb. 19: Name eines Benutzerprofils ändern

Voraussetzung: Das Display zeigt die Bereitschaftsanzeige.

1. Drücken Sie die Taste "menu/ok" 2 Sekunden.
 - » Das Menü erscheint im Display.
2. Navigieren Sie zum Menü *My Coffee*.
3. Wählen Sie mit den "Pfeiltasten" einen Benutzer aus, und bestätigen Sie mit "menu/ok".
4. Wählen Sie mit den "Pfeiltasten" *Name ändern*, und bestätigen Sie mit "menu/ok".
 - » Das Menü zur Auswahl einzelner Zeichen erscheint.
5. Wählen Sie mit den "Pfeiltasten" einzelne Zeichen aus, und bestätigen Sie jeweils mit "menu/ok" (siehe Abb. 19).
6. Wählen Sie wiederholt den Befehl *Exit*, um das Menü zu verlassen.
 - » Im Display erscheint die Bereitschaftsanzeige.

Benutzerprofil aktivieren/deaktivieren

Sie können nur Benutzer verwenden, deren Profil aktiviert ist.

Voraussetzung: Das Display zeigt die Bereitschaftsanzeige.

1. Drücken Sie die Taste "menu/ok" 2 Sekunden.
» Das Menü erscheint im Display.
2. Navigieren Sie zum Menü My Coffee.
3. Wählen Sie mit den "Pfeiltasten" einen Benutzer aus, und bestätigen Sie mit "menu/ok".
4. Wählen Sie mit den "Pfeiltasten" *Aktiv/Inaktiv*, und bestätigen Sie mit "menu/ok".
5. Wählen Sie mit den "Pfeiltasten" *Aktiv* oder *Inaktiv*, und bestätigen Sie mit "menu/ok".
6. Wählen Sie wiederholt den Befehl *Exit*, um das Menü zu verlassen.
» Im Display erscheint die Bereitschaftsanzeige.

7.2 Persönliche Einstellungen wählen/ändern

Je nach Getränk können Sie folgende Einstellungen einem Benutzer zuordnen:

- **Rezepte:** Auswahl von Rezepten,
- **Kaffeemenge:** in Millilitern,
- **Schaummenge:** in Millilitern,
- **Milchmenge:** in Millilitern,
- **Heißwassermenge:** in Millilitern,
- **Sorte:** Bohnenkammer 1 oder 2,
- **Kaffeestärke:** Sehr mild, Mild, Normal, Stark, Sehr stark,
- **Temperatur:** Niedrig, Normal, Hoch.

Die Zuweisung der persönlichen Einstellungen zu einem Benutzer ist immer ähnlich. Beispielhaft wird hier die Einstellung der Kaffeemenge für einen Cappuccino beschrieben.



Abb. 20: Persönliche Einstellungen ändern

Voraussetzung: Das Display zeigt die Bereitschaftsanzeige.

1. Drücken Sie die Taste "menu/ok" 2 Sekunden.
 - » Das Menü erscheint im Display.
2. Navigieren Sie zum Menü *My Coffee*.
3. Wählen Sie mit den "Pfeiltasten" einen Benutzer aus, und bestätigen Sie mit "menu/ok".
4. Navigieren Sie zum Menü *Cappuccino > Kaffeemenge*.
5. Wählen Sie mit den "Pfeiltasten" eine Menge, und bestätigen Sie mit "menu/ok"
6. Wählen Sie wiederholt den Befehl *Exit*, um das Menü zu verlassen.
 - » Im Display erscheint die Bereitschaftsanzeige.
 - » Bei der nächsten Zubereitung eines Cappuccino durch den Benutzer wird die gewählte Kaffeemenge verwendet.

7.3 Getränke mit persönlichen Einstellungen zubereiten



Die Zubereitung von Getränken mit der My Coffee-Funktion ist für alle Getränke ähnlich. Beispielhaft wird hier die Zubereitung eines Cappuccino beschrieben.

Voraussetzung: Das Display zeigt die Bereitschaftsanzeige, und Milch ist angeschlossen.

1. Stellen Sie ein Gefäß unter den Auslauf.
 2. Drücken Sie die "My Coffee"-Taste so oft, bis der gewünschte Benutzer im Display angezeigt wird.
 3. Drücken Sie die Taste "Cappuccino".
 - » Der Mahlvorgang und die Kaffeeausgabe starten.
 - » Die Kaffeeausgabe wird automatisch beendet.
 - » Die Milchausgabe beginnt.
 - » Die Getränkeausgabe wird automatisch beendet.
 4. Entnehmen Sie das Gefäß.
 - » Im Display erscheint *Easy Cleaning? (OK für Start)*.
 5. Sie können das Easy Cleaning-Programm ausführen oder weitere Getränke zubereiten.
 - a) Führen Sie das Easy Cleaning-Programm aus. Folgen Sie dabei den Anweisungen im Display. Informationen hierzu finden Sie im Kapitel 9.4 Programm „Easy Cleaning“ auf Seite 40.
 - b) Bereiten Sie weitere Getränke zu und führen Sie das Easy Cleaning-Programm später aus.
- » Im Display erscheint die Bereitschaftsanzeige.

[i] Information

- Zum Verlassen der My Coffee-Funktion drücken Sie die "My Coffee"-Taste so oft, bis die Bereitschaftsanzeige erscheint.
- Wenn Sie innerhalb von 3 Minuten kein Getränk zubereiten, wechselt das Gerät automatisch zur Bereitschaftsanzeige.

8 Grundeinstellungen ändern

Im folgenden Kapitel werden Bedienschritte erläutert, welche die Grundeinstellungen des Geräts ändern.

8.1 Sprache einstellen

Sie können die Sprache der Displaytexte einstellen.

Voraussetzung: Das Display zeigt die Bereitschaftsanzeige.

1. Drücken Sie die Taste "menu/ok" 2 Sekunden.
» Das Menü erscheint im Display.
2. Navigieren Sie zum Menü *Sprache*.
3. Wählen Sie mit den "Pfeiltasten" eine Sprache, und bestätigen Sie mit "menu/ok".
4. Verlassen Sie das Menü mit dem Befehl *Exit*.
» Im Display erscheint die Bereitschaftsanzeige.

8.2 Uhrzeit einstellen

Sie können die im Display angezeigte Uhrzeit einstellen.

Voraussetzung: Das Display zeigt die Bereitschaftsanzeige.

1. Drücken Sie die Taste "menu/ok" 2 Sekunden.
» Das Menü erscheint im Display.
2. Navigieren Sie zum Menü *Uhr*.
3. Wählen Sie mit den "Pfeiltasten" die Stunden und die Minuten. Bestätigen Sie Ihre Einstellungen jeweils mit "menu/ok".
4. Verlassen Sie das Menü mit dem Befehl *Exit*.
» Im Display erscheint die Bereitschaftsanzeige.

[i] Information

Wenn Sie die Anzeige der Uhrzeit im Display unterdrücken wollen, stellen Sie die Uhrzeit auf 00:00.

8.3 Automatischen Bean Select aktivieren/deaktivieren

Sie können die automatische Auswahl einer Bohnensorte aktivieren/deaktivieren.

Voraussetzung: Das Display zeigt die Bereitschaftsanzeige.

1. Drücken Sie die Taste „menu/ok“ 2 Sekunden.
» Das Menü erscheint im Display.
2. Navigieren Sie zum Menü *System > Automatischer Bean Select*.
3. Wählen Sie mit den "Pfeiltasten" *Aktiv* oder *Inaktiv*, und bestätigen Sie mit "menu/ok".
4. Wählen Sie wiederholt den Befehl *Exit*, um das Menü zu verlassen.
» Im Display erscheint die Bereitschaftsanzeige.

8.4 Automatisches Ausschalten einstellen

Wenn Sie das Gerät längere Zeit nicht bedienen, schaltet es sich nach einer vorgegebenen Zeit automatisch aus. Im Menü *Auto Aus* stellen Sie die Zeitdauer bis zum Ausschalten ein. Sie können auch einen genauen Zeitpunkt festlegen.

Information

Wenn Zeitdauer und Zeitpunkt gleichzeitig aktiviert sind, schaltet sich das Gerät nach dem zuerst eintretenden Ereignis aus.

Zeitdauer für automatisches Ausschalten einstellen

Voraussetzung: Das Display zeigt die Bereitschaftsanzeige.

1. Drücken Sie die Taste "menu/ok" 2 Sekunden.
» Das Menü erscheint im Display.
2. Navigieren Sie zum Menü *Auto Aus > Aus nach...*
3. Wählen Sie mit den "Pfeiltasten" eine Zeit, und bestätigen Sie mit "menu/ok".
4. Wählen Sie wiederholt den Befehl *Exit*, um das Menü zu verlassen.
» Im Display erscheint die Bereitschaftsanzeige.

Information

Das automatische Ausschalten kann nicht komplett deaktiviert werden. Spätestens nach 8 Stunden ohne Bedienung schaltet sich das Gerät aus.

Zeitpunkt für automatisches Ausschalten einstellen

Der Ausschaltzeitpunkt ist werkseitig deaktiviert.

Voraussetzung: Das Display zeigt die Bereitschaftsanzeige.

1. Drücken Sie die Taste "menu/ok" 2 Sekunden.
» Das Menü erscheint im Display.
2. Navigieren Sie zum Menü *Auto Aus > Aus um...*
3. Wählen Sie mit den "Pfeiltasten" die Stunden und die Minuten. Bestätigen Sie Ihre Einstellungen jeweils mit "menu/ok"
4. Wählen Sie wiederholt den Befehl *Exit*, um das Menü zu verlassen.
» Im Display erscheint die Bereitschaftsanzeige.

 **Information**

Wenn Sie das automatische Ausschalten deaktivieren wollen, stellen Sie den Ausschaltzeitpunkt auf 00:00.

8.5 Energiesparmodus einstellen

Der Energiesparmodus bewirkt ein Absenken der Heiztemperatur und schaltet die Beleuchtung im Bedienfeld aus. Die Taste "menu/ok" leuchtet weiterhin.

Wenn Sie das Gerät längere Zeit nicht bedienen, schaltet es sich nach einer vorgegebenen Zeit automatisch in den Energiesparmodus. Im Menü *Energiesparmodus* stellen Sie die Zeitspanne bis zum Aktivieren des Energiesparmodus ein.

Voraussetzung: Das Display zeigt die Bereitschaftsanzeige.

1. Drücken Sie die Taste "menu/ok" 2 Sekunden.
» Das Menü erscheint im Display.
2. Navigieren Sie zum Menü *Energiesparmodus*.
3. Wählen Sie mit den "Pfeiltasten" eine Zeitspanne, und bestätigen Sie mit "menu/ok".
4. Verlassen Sie das Menü mit dem Befehl *Exit*.
» Im Display erscheint die Bereitschaftsanzeige.

 **Information**

- Durch Drücken der Taste "menu/ok" beenden Sie den Energiesparmodus.
- Der Energiesparmodus kann nicht komplett deaktiviert werden. Spätestens nach 4 Stunden ohne Bedienung schaltet das Gerät in den Energiesparmodus.

8.6 Gerät auf Werkseinstellungen zurücksetzen

Sie können das Gerät auf die Werkseinstellungen zurücksetzen.

Information

Wenn Sie das Gerät auf die Werkseinstellungen zurücksetzen, gehen alle persönlichen Einstellungen verloren, einschließlich der Einstellungen im Menü *My Coffee*.

Voraussetzung: Das Display zeigt die Bereitschaftsanzeige.

1. Drücken Sie die Taste "menu/ok" 2 Sekunden.
 - » Das Menü erscheint im Display.
2. Navigieren Sie zum Menü *System > Werkseinstellungen*.
3. Wählen Sie mit den "Pfeiltasten" *Zurücksetzen*, und bestätigen Sie mit "menu/ok".
4. Wählen Sie wiederholt den Befehl *Exit*, um das Menü zu verlassen.
 - » Im Display erscheint die Bereitschaftsanzeige.

8.7 Anzeigen im Menü System

Im Menü *System* erhalten Sie Informationen zum Status des Geräts.

Die Informationen erreichen Sie über das Menü *System > Statistik* und über das Menü *System > SW-Version*. Zum Verlassen der Menüs drücken Sie die Taste "menu/ok".

Die nachfolgende Tabelle gibt Ihnen einen Überblick über den Inhalt der Informationen.

Menü	Information
Statistik	
Bezüge Total	Anzahl der Getränke, die seit der Inbetriebnahme zubereitet wurden.
Reinigung Brühgr.	Anzahl der durchgeföhrten Reinigungen.
Entkalken	Anzahl der durchgeföhrten Entkalkungen.
Fortschrittsbalken	Zeigen die verbleibenden Getränkezubereitungen, bis das Gerät Sie zum Reinigen oder Entkalken auffordert.
SW-Version	
MAIN XXXXXXXXXXXX	Installierte Software-Version.

8.8 Mahlgrad einstellen

Der Mahlgrad der Kaffeebohnen hat Einfluss auf den Geschmack des Kaffees. Der Mahlgrad wurde vor der Auslieferung optimal eingestellt. Wir empfehlen, den Mahlgrad frühestens nach etwa 1000 Kaffeebezügen (etwa 1 Jahr) zu justieren.

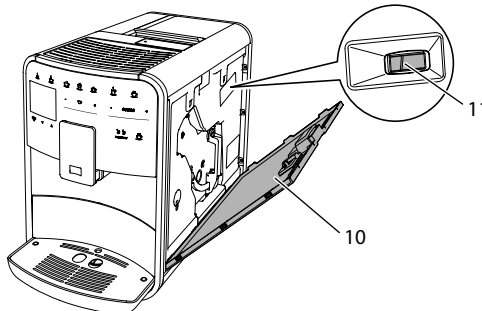


Abb. 21: Mahlgrad einstellen

1. Öffnen Sie die Abdeckung (10). Fassen Sie dafür in die Mulde an der rechten Seite des Geräts, und ziehen Sie die Abdeckung nach oben ab.
2. Stellen Sie den Hebel (11) nach vorn oder nach hinten.
 - Nach hinten = Mahlgrad größer
 - Nach vorn = Mahlgrad feiner
3. Schließen Sie die Abdeckung. Setzen Sie dafür die Abdeckung unten in das Gerät ein, und schwenken Sie die Abdeckung nach oben, bis sie einrastet.

Information

- Wenn Sie den Mahlgrad feiner einstellen, wird der Kaffeegeschmack stärker.
- Der Mahlgrad ist optimal eingestellt, wenn der Kaffee gleichmäßig aus dem Auslauf fließt und eine feine, dichte Crema entsteht.

8.9 Anschluss für den Milchschaum umbauen

Der Milchschaum kann auf der linken oder der rechten Seite des Auslaufs angeschlossen werden.

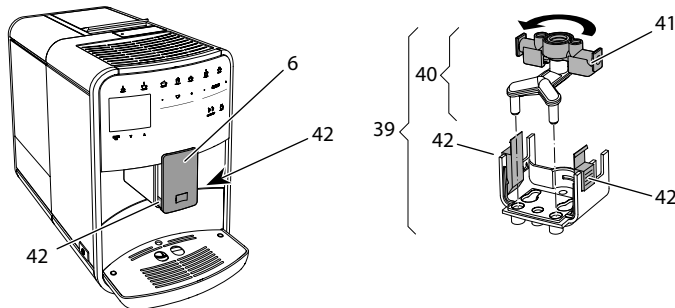


Abb. 22: Einlauf drehen

Zum Umbau des Auslaufs gehen Sie wie folgt vor:

1. Ziehen Sie den Milchschaum vom Gerät ab.
2. Schieben Sie den Auslauf (6) ganz nach unten.
3. Drücken Sie mit zwei Fingern einer Hand die Verriegelung (42) der Milcheinheit (39) zusammen, und ziehen Sie die Milcheinheit nach unten vom Auslauf ab.
4. Ziehen Sie den Milchverteiler (40) nach oben aus der Milcheinheit heraus.
5. Drehen Sie den Einlauf (41) um 180°.

Der Einbau erfolgt sinngemäß in umgekehrter Reihenfolge.

Information

Schieben Sie beim Einbau die Milcheinheit (39) mit beiden Händen auf den Auslauf (6). Achten Sie darauf, dass die Verriegelung (42) auf beiden Seiten hörbar einrastet.

9 Pflege und Wartung

Durch regelmäßige Reinigung und Wartung stellen Sie eine gleichbleibend hohe Qualität Ihrer Getränke sicher.

9.1 Allgemeine Reinigung

Reinigen Sie das Gerät regelmäßig. Entfernen Sie äußerliche Verunreinigungen von Milch und Kaffee sofort.

ACHTUNG

Die Verwendung nicht geeigneter Reinigungsmittel kann zum Verkratzen der Oberflächen führen.

- Verwenden Sie keine scheuernden Tücher, Schwämme und Reinigungsmittel.

Voraussetzung: Das Gerät ist ausgeschaltet.

- Reinigen Sie das Gerät von außen mit einem weichen, feuchten Tuch und einem handelsüblichen Geschirrspülmittel.
- Spülen Sie die Tropfschale und den Kaffeesatzbehälter mit einem weichen, feuchten Tuch und einem handelsüblichen Geschirrspülmittel.
- Reinigen Sie den Bohnenbehälter mit einem weichen, trockenen Tuch.

9.2 Kaffeesystem spülen

Bei der Spülung werden die Düsen am Auslauf und die innenliegenden Teile des Kaffeesystems gespült. Dadurch gelangt auch Spülwasser aus dem Innenraum in die Tropfschale.

Beim Ein- und Ausschalten führt das Gerät eine Spülung des Kaffeesystems durch.

Sie können die Spülung auch manuell durchführen.

Voraussetzung: Das Display zeigt die Bereitschaftsanzeige.

1. Stellen Sie ein Gefäß unter den Auslauf.
2. Drücken Sie die Taste "menu/ok" 2 Sekunden.
 - » Das Menü erscheint im Display.
3. Navigieren Sie zum Menü *Pflege > Spülung*.
4. Wählen Sie mit den "Pfeiltasten" *Start*, und bestätigen Sie mit "menu/ok".
 - » Das Kaffeesystem wird gespült.
 - » Im Display erscheint die Bereitschaftsanzeige.

9.3 Brühgruppe reinigen

Zur Vermeidung von Schäden am Gerät empfehlen wir, die Brühgruppe einmal pro Woche zu reinigen.

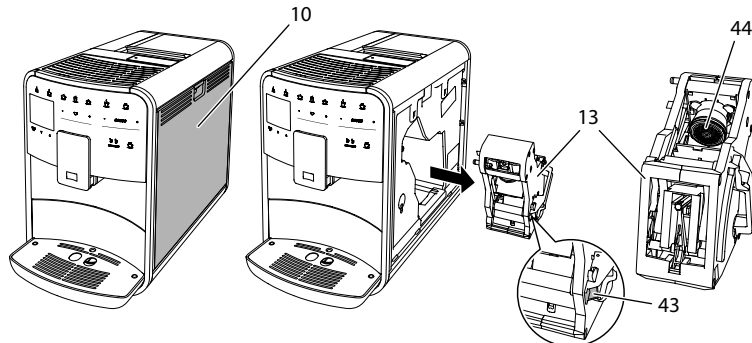


Abb. 23: Brühgruppe ausbauen

Voraussetzung: Das Gerät ist ausgeschaltet.

1. Öffnen Sie die Abdeckung (10). Fassen Sie dafür in die Mulde an der rechten Seite des Geräts, und ziehen Sie die Abdeckung nach oben ab.
2. Drücken und halten Sie den roten Hebel (43) am Griff der Brühgruppe (13), und drehen Sie den Griff im Uhrzeigersinn, bis er am Anschlag einrastet.
3. Ziehen Sie die Brühgruppe am Griff aus dem Gerät heraus.
4. Spülen Sie die Brühgruppe als Ganzes unter fließendem Wasser gründlich von allen Seiten ab. Achten Sie insbesondere darauf, dass das Sieb (44) frei von Kaffeeresten ist.
5. Lassen Sie die Brühgruppe abtropfen.
6. Entfernen Sie mit einem weichen, trockenen Tuch Kaffeereste von den Flächen im Inneren des Geräts.
7. Setzen Sie die Brühgruppe in das Gerät ein. Drücken und halten Sie den roten Hebel am Griff der Brühgruppe, und drehen Sie den Griff gegen den Uhrzeigersinn, bis er am Anschlag einrastet.
8. Schließen Sie die Abdeckung. Setzen Sie dafür die Abdeckung unten in das Gerät ein, und schwenken Sie die Abdeckung nach oben, bis sie einrastet.

9.4 Programm „Easy Cleaning“

Mit dem Easy Cleaning-Programm wird das Milchsystem gespült.

Nach jeder Zubereitung eines Getränks mit Milch fordert Sie das Gerät auf, das Easy Cleaning-Programm auszuführen.

Sie können das Easy Cleaning-Programm auch manuell durchführen.

Voraussetzung: Das Display zeigt die Bereitschaftsanzeige.

1. Stellen Sie ein Gefäß unter den Auslauf.
2. Drücken Sie die Taste "menu/ok" 2 Sekunden.
» Das Menü erscheint im Display.
3. Navigieren Sie zum Menü *Pflege > Easy Cleaning*.
4. Wählen Sie mit den "Pfeiltasten" *Start*, und bestätigen Sie mit "menu/ok".
5. Folgen Sie den weiteren Anweisungen im Display bis zum Ende des Easy Cleaning-Programms.
» Im Display erscheint die Bereitschaftsanzeige.

9.5 Programm „Milchsystem reinigen“

Mit diesem Programm wird das Milchsystem mit Hilfe eines Milchsystem-Reinigers gereinigt.

Zur Erhaltung der Hygiene und zur Vermeidung von Schäden am Gerät empfehlen wir, das Reinigungsprogramm einmal pro Woche durchzuführen.

Das Reinigungsprogramm dauert ungefähr 3 Minuten und sollte nicht unterbrochen werden.

ACHTUNG

Die Verwendung nicht geeigneter Milchsystem-Reiniger kann zu Schäden am Gerät führen.

- Verwenden Sie ausschließlich Melitta® PERFECT CLEAN Espresso Machines Milchsystem-Reiniger.

Voraussetzung: Das Display zeigt die Bereitschaftsanzeige.

1. Stellen Sie ein Gefäß mit mindestens 0,7 Liter Fassungsvermögen unter den Auslauf (z. B. den Kaffeesatzbehälter).
2. Drücken Sie die Taste "menu/ok" 2 Sekunden.
» Das Menü erscheint im Display.
3. Navigieren Sie zum Menü *Pflege > Reinigung Milchsystem*.
4. Wählen Sie mit den "Pfeiltasten" *Start*, und bestätigen Sie mit "menu/ok".
5. Folgen Sie den weiteren Anweisungen im Display bis zum Ende des Intensive Cleaning-Programms.
» Im Display erscheint die Bereitschaftsanzeige.

Milcheinheit reinigen

Zusätzlich empfehlen wir, die Milcheinheit, den Milchschlauch und den Milchbehälter (je nach Modell) regelmäßig zu reinigen.

Information

- Der Kunststoff-Milchbehälter (je nach Modell), ohne Deckel und Steigrohr, ist spülmaschinengeeignet.
- Der Thermo-Milchbehälter (je nach Modell) und seine Einzelteile dürfen nicht in der Spülmaschine gereinigt werden.

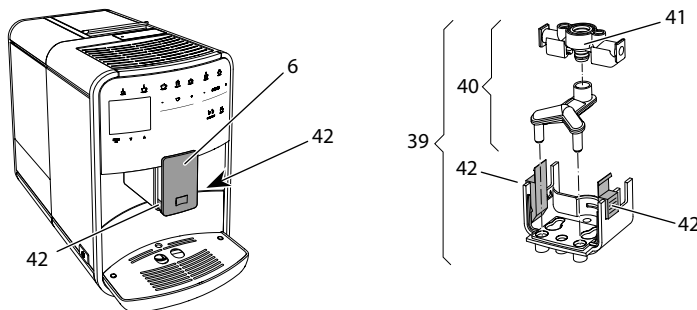


Abb. 24: Milcheinheit ausbauen

Zum Ausbau der Milcheinheit gehen Sie wie folgt vor:

1. Ziehen Sie den Milchschlauch vom Gerät ab.
2. Schieben Sie den Auslauf (6) ganz nach unten.
3. Drücken Sie mit zwei Fingern einer Hand die Verriegelung (42) der Milcheinheit (39) zusammen, und ziehen Sie die Milcheinheit nach unten vom Auslauf ab.
4. Ziehen Sie den Milchverteiler (40) nach oben aus der Milcheinheit heraus.
5. Ziehen Sie den Einlauf (41) nach oben heraus.
6. Reinigen Sie die Einzelteile mit warmem Wasser. Verwenden Sie die mitgelieferte Reinigungsbürste, ein weiches, feuchtes Tuch und handelsübliches Geschirrspülmittel.

Der Einbau erfolgt sinngemäß in umgekehrter Reihenfolge.

Information

Schieben Sie beim Einbau die Milcheinheit (39) mit beiden Händen auf den Auslauf (6). Achten Sie darauf, dass die Verriegelung (42) auf beiden Seiten hörbar einrastet.

9.6 Programm „Kaffeesystem reinigen“

Mit dem Reinigungsprogramm werden Rückstände und Kaffeeölreste mit Hilfe von Kaffeemaschinen-Reiniger entfernt.

Zur Vermeidung von Schäden am Gerät empfehlen wir, das Reinigungsprogramm alle 2 Monate – oder wenn Sie das Gerät dazu auffordert – durchzuführen.

Das Reinigungsprogramm dauert ungefähr 15 Minuten und sollte nicht unterbrochen werden.

⚠ VORSICHT

Der Kontakt mit Kaffeemaschinen-Reiniger kann zu Reizungen der Augen und der Haut führen.

- Beachten Sie die Verarbeitungshinweise auf der Verpackung des Kaffeemaschinen-Reinigers.

ACHTUNG

Die Verwendung nicht geeigneter Kaffeemaschinen-Reiniger kann zu Schäden am Gerät führen.

- Verwenden Sie ausschließlich Melitta® PERFECT CLEAN Espresso Machines Reinigungstabletten.

Voraussetzung: Das Display zeigt die Bereitschaftsanzeige.

1. Drücken Sie die Taste "menu/ok" 2 Sekunden.
» Das Menü erscheint im Display.
2. Navigieren Sie zum Menü *Pflege > Reinigung Kaffeesystem*.
3. Wählen Sie mit den "Pfeiltasten" *Start*, und bestätigen Sie mit "menu/ok".
4. Folgen Sie den weiteren Anweisungen im Display bis zum Ende des Reinigungsprogramms.
» Im Display erscheint die Bereitschaftsanzeige.

9.7 Programm „Entkalkung“

Mit dem Entkalkungsprogramm werden Kalkablagerungen im Innern des Geräts mit Kaffeemaschinen-Entkalker entfernt.

Zur Vermeidung von Schäden am Gerät empfehlen wir, das Entkalkungsprogramm alle 3 Monate – oder wenn Sie das Gerät dazu auffordert – durchzuführen.

Das Entkalkungsprogramm dauert ungefähr 25 Minuten und sollte nicht unterbrochen werden.

⚠ VORSICHT

Der Kontakt mit Entkalker kann zu Reizungen der Augen und der Haut führen.

- Beachten Sie die Verarbeitungshinweise auf der Verpackung des Entkalkers.

ACHTUNG

Die Verwendung nicht geeigneter Entkalker kann zu Schäden am Gerät führen.

- Verwenden Sie ausschließlich Melitta® ANTI CALC Espresso Machines Flüssigentkalker.

ACHTUNG

Ein eingeschraubter Wasserfilter kann während des Entkalkungsprogramms beschädigt werden.

- Entfernen Sie den Wasserfilter, wenn das Gerät Sie dazu auffordert (siehe Abb. 25 *Wasserfilter ein-/ausschrauben* auf Seite 45).
- Legen Sie den Wasserfilter während des Entkalkungsprogramms in ein Gefäß mit Leitungswasser.
- Nach Beendigung des Entkalkungsprogramms können Sie den Wasserfilter wieder einsetzen und weiter verwenden.

Voraussetzung: Das Display zeigt die Bereitschaftsanzeige.

1. Drücken Sie die Taste "menu/ok" 2 Sekunden.
» Das Menü erscheint im Display.
2. Navigieren Sie zum Menü *Pflege > Entkalkung*.
3. Wählen Sie mit den "Pfeiltasten" *Start*, und bestätigen Sie mit "menu/ok".
4. Folgen Sie den weiteren Anweisungen im Display bis zum Ende des Entkalkungsprogramms.
» Im Display erscheint die Bereitschaftsanzeige.

9.8 Wasserhärte einstellen

Die eingestellte Wasserhärte beeinflusst die Häufigkeit des Entkalkens. Je härter das Wasser ist, desto häufiger muss das Gerät entkalkt werden.

 ⓘ Information

Wenn Sie einen Wasserfilter verwenden (siehe Kapitel 9.9 *Wasserfilter verwenden* auf Seite 45), können Sie keine Wasserhärte einstellen.

Ermitteln Sie die Wasserhärte mit dem beiliegenden Teststreifen. Beachten Sie die Anweisungen auf der Verpackung des Teststreifens und die Tabelle *Wasserhärtebereich* auf Seite 49.

Voraussetzung: Das Display zeigt die Bereitschaftsanzeige.

1. Drücken Sie die Taste "menu/ok" 2 Sekunden.
» Das Menü erscheint im Display.
2. Navigieren Sie mit den "Pfeiltasten" zum Menü *Wasserhärte*.
3. Wählen Sie mit den "Pfeiltasten" den Wasserhärtebereich, und bestätigen Sie mit "menu/ok".
4. Verlassen Sie das Menü mit dem Befehl *Exit*.
» Im Display erscheint die Bereitschaftsanzeige.

9.9 Wasserfilter verwenden

Die Verwendung eines Wasserfilters verlängert die Lebensdauer des Geräts, und Sie müssen das Gerät seltener entkalken. Der im Lieferumfang enthaltene Wasserfilter filtert Kalk und andere Schadstoffe aus dem Wasser.

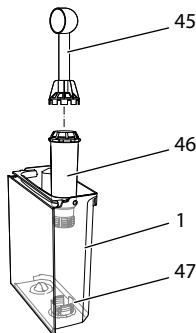


Abb. 25: Wasserfilter ein-/ ausschrauben

Der Wasserfilter (46) wird mit der Einschraubhilfe am Ende des mitgeliefer-ten Kaffeelöffels (45) in das Gewinde (47) am Boden des Wassertanks (1) eingeschraubt oder ausgeschraubt.

Wasserfilter einsetzen

Information

Legen Sie den Wasserfilter für einige Minuten in ein Gefäß mit frischem Leitungswasser, bevor Sie ihn einsetzen.

Voraussetzung: Das Display zeigt die Bereitschaftsanzeige.

1. Drücken Sie die Taste "menu/ok" 2 Sekunden.
 - » Das Menü erscheint im Display.
2. Navigieren zum Menü *Pflege > Filter > Filter einsetzen*.
3. Wählen Sie mit den "Pfeiltasten" *Start*, und bestätigen Sie mit "menu/ok".
4. Folgen Sie den weiteren Anweisungen im Display.
 - » Die Wasserhärte ist automatisch auf *Weich* eingestellt.
 - » Im Display erscheint die Bereitschaftsanzeige.

Wasserfilter wechseln

Wechseln Sie den Wasserfilter, wenn Sie das Gerät dazu auffordert.

Voraussetzung: Das Display zeigt die Bereitschaftsanzeige.

1. Drücken Sie die Taste "menu/ok" 2 Sekunden.
 - » Das Menü erscheint im Display.
2. Navigieren Sie zum Menü *Pflege > Filter > Filter wechseln*.
3. Wählen Sie mit den "Pfeiltasten" *Start*, und bestätigen Sie mit "menu/ok".
4. Folgen Sie den weiteren Anweisungen im Display.
 - » Im Display erscheint die Bereitschaftsanzeige.

Wasserfilter entfernen

Der Wasserfilter sollte nicht über einen längeren Zeitraum trockenstehen. Wir empfehlen, den Wasserfilter bei längerem Nichtgebrauch in einem Gefäß mit Leitungswasser im Kühlschrank aufzubewahren.

Voraussetzung: Das Display zeigt die Bereitschaftsanzeige.

1. Drücken Sie die Taste "menu/ok" 2 Sekunden.
 - » Das Menü erscheint im Display.
2. Navigieren Sie zum Menü *Pflege > Filter > Filter entfernen*.
3. Wählen Sie mit den "Pfeiltasten" *Start*, und bestätigen Sie mit "menu/ok".
4. Folgen Sie den weiteren Anweisungen im Display.
 - » Die Wasserhärte ist automatisch auf die vorherige Einstellung zurückgesetzt.
 - » Im Display erscheint die Bereitschaftsanzeige.

10 Störungen

Wenn die unten genannten Maßnahmen die Störungen nicht beheben oder andere, hier nicht aufgeführte Störungen auftreten, wenden Sie sich an unsere Hotline (Ortarif).

Deutschland: + 49 (0)571 / 861 900

Österreich: + 43 (0)810 / 100 500

Schweiz: + 41 (0)62 / 388 98 48

Luxemburg: +32 (0)9 / 331 52 30

Störung	Ursache	Maßnahme
Kaffee läuft nur tropfenweise aus dem Auslauf.	Mahlgrad zu fein.	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Mahlgrad gröber einstellen (siehe Kapitel 8.8 auf Seite 37).
	Gerät verschmutzt.	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Brühgruppe reinigen (siehe Kapitel 9.3 auf Seite 40). ▪ Reinigungsprogramm durchführen (siehe Kapitel 9.6 auf Seite 43).
	Gerät verkalkt.	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Gerät entkalken (siehe Kapitel 9.7 auf Seite 43).
Kaffee läuft nicht.	Wassertank nicht gefüllt oder nicht richtig eingesetzt.	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Wassertank füllen und auf richtigen Sitz achten (siehe Kapitel 4.6 auf Seite 19).
	Brühgruppe verstopft.	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Brühgruppe reinigen (siehe Kapitel 9.3 auf Seite 40).
Anzeige <i>Bohnen füllen</i> im Display, obwohl der Bohnenbehälter gefüllt ist.	Bohnen fallen nicht ins Mahlwerk.	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Leicht an den Bohnenbehälter klopfen. ▪ Bohnenbehälter reinigen. ▪ Kaffebohnen zu ölig. Andere Kaffebohnen verwenden.
Lautes Geräusch des Mahlwerks.	Fremdkörper im Mahlwerk.	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Hotline kontaktieren.
Brühgruppe lässt sich nach Entnahme nicht einsetzen.	Brühgruppe ist nicht korrekt verriegelt.	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Prüfen, ob der Griff für die Verriegelung der Brühgruppe korrekt eingerastet ist (siehe Kapitel 9.3 auf Seite 40).
	Antrieb ist nicht in der richtigen Position.	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Drücken Sie die "My Coffee"-Taste und halten Sie sie gedrückt. Drücken Sie zusätzlich die "Ein/Aus"-Taste. Das Gerät führt eine Initialisierung durch. Lassen Sie die Tasten wieder los.
Anzeige <i>Systemfehler</i> im Display.	Softwarestörung	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Gerät aus- und wieder einschalten (siehe Kapitel 4.1 auf Seite 13). ▪ Hotline kontaktieren.

11 Transport, Lagerung und Entsorgung

11.1 Gerät ausdampfen

Wir empfehlen, das Gerät bei längerem Nichtgebrauch, vor einem Transport und bei Frostgefahr auszudampfen.

Beim Ausdampfen wird das Restwasser aus dem Gerät entfernt.

Voraussetzung: Das Display zeigt die Bereitschaftsanzeige.

1. Stellen Sie ein Gefäß unter den Auslauf.
2. Drücken Sie die Taste "menu/ok" 2 Sekunden.
 - » Das Menü erscheint im Display.
3. Navigieren Sie zum Menü *System > Ausdampfen*.
4. Wählen Sie mit den "Pfeiltasten" *Start*, und bestätigen Sie mit "menu/ok".
5. Folgen Sie den weiteren Anweisungen im Display.
 - » Das Gerät schaltet sich aus.

11.2 Gerät transportieren

ACHTUNG

Gefrierendes Restwasser kann zu Schäden am Gerät führen.

- Vermeiden Sie, dass das Gerät Temperaturen unter 0 °C ausgesetzt wird.

Information

Transportieren Sie das Gerät in der Originalverpackung. Damit vermeiden Sie Transportschäden.

Bevor Sie das Gerät transportieren, führen Sie folgende Tätigkeiten aus:

1. Dampfen Sie das Gerät aus (siehe Kapitel 11.1 *Gerät ausdampfen* auf Seite 48).
2. Entleeren Sie die Tropfschale und den Kaffeesatzbehälter.
3. Entleeren Sie den Wassertank.
4. Entleeren Sie den Bohnenbehälter.
5. Reinigen Sie das Gerät (siehe Kapitel 9.1 *Allgemeine Reinigung* auf Seite 39).
6. Befestigen Sie lose Teile (Tassenblech usw.) mit geeignetem Klebeband.
7. Verpacken Sie das Gerät.

11.3 Gerät entsorgen



Die mit diesem Symbol gekennzeichneten Geräte unterliegen der Europäischen Richtlinie 2002/96/EG für WEEE (Waste Electrical and Electronic Equipment).

Elektrogeräte gehören nicht in den Hausmüll.

- Entsorgen Sie das Gerät umweltgerecht über geeignete Sammelsysteme.

12 Technische Daten

Technische Daten	
Betriebsspannung	220 V bis 240 V, 50 Hz
Leistungsaufnahme	max. 1450 W
Pumpendruck	statisch max. 15 bar
Maße	
Breite	255 mm
Höhe	365 mm
Tiefe	465 mm
Fassungsvermögen	
Bohnenbehälter	2 x 135 g
Wassertank	1,8 l
Gewicht (leer)	10,5 kg
Umgebungsbedingungen	
Temperatur	10 °C bis 32 °C
Relative Luftfeuchtigkeit	30 % bis 80 % (nicht kondensierend)

Wasserhärtebereich	°d	°e	°f
Weich	0 bis 10	0 bis 13	0 bis 18
Mittel	10 bis 15	13 bis 19	18 bis 27
Hart	15 bis 20	19 bis 25	27 bis 36
Sehr Hart	> 20	> 25	> 36

Werkseinstellungen		
Espresso	Getränkemenge *	40 ml
	Bohnensorte	1
	Kaffeestärke	Stark
	Brühtemperatur	Normal
Café Crème	Getränkemenge *	120 ml
	Bohnensorte	2
	Kaffeestärke	Stark
	Brühtemperatur	Normal

Werkseinstellungen		
Cappuccino	Getränkemenge *	130 ml
	Bohnensorte	1
	Kaffeestärke	Stark
	Brühtemperatur	Normal
Latte Macchiato	Getränkemenge *	190 ml
	Bohnensorte	1
	Kaffeestärke	Stark
	Brühtemperatur	Normal
Milch	Schaummenge	120 ml
	Milchmenge	120 ml
Heißwasser	Getränkemenge	120 ml

* Beim Getränkebezug mit Rezepten können die Getränkemengen abweichen.



Melitta Europa GmbH & Co. KG
Division Household Products
Ringstr. 99
D-32427 Minden
Germany
www.melitta.de

Editorial department:
ZINDEL AG
www.zindel.de