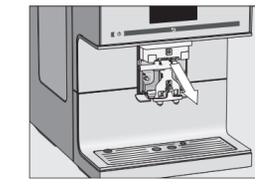


Reinigung und Pflege

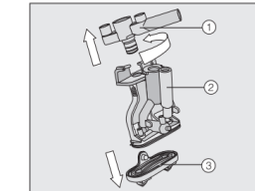
Zentralauslauf mit integriertem Cappuccinatoren reinigen

Wenn der Zentralauslauf in der obersten Position steht, können Sie die Teile nicht entnehmen. Dafür muss der Zentralauslauf in die Pflegeposition fahren.

- Berühren Sie für drei Sekunden ↵.



- Nehmen Sie die Edelstahl-Abdeckung nach vorn ab und ziehen Sie die Auslaufeinheit ab.



- Drehen Sie das obere Teil mit der Aufnahme für die Milchleitung ① und ziehen Sie es ab. Ziehen Sie auch das Y-Stück ② ab. Lösen Sie die Auslaufdüsen ③ ab.

- Reinigen Sie alle Teile gründlich.
- Die Fläche am Zentralauslauf reinigen Sie mit einem feuchten Schwammstück.

**Tipp:** Bei Bedarf können Sie die Milchleitung mit der mitgelieferten Reinigungsbürste unter fließendem Wasser reinigen.

- Setzen Sie die Auslaufeinheit wieder zusammen. Drücken Sie kräftig, um die Auslaufdüsen ③ fest auf die Auslaufeinheit zu setzen.

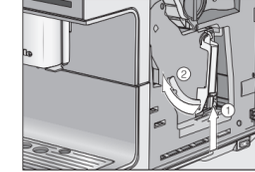
Achten Sie darauf, dass alle Teile dicht miteinander verbunden sind.

- Schieben Sie die Auslaufeinheit wieder in den Zentralauslauf und setzen Sie die Edelstahl-Abdeckung auf.
- Berühren Sie "OK".

Brüheinheit von Hand reinigen

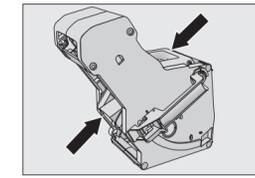
Reinigen Sie die Brüheinheit ausschließlich **von Hand** mit warmem Wasser **ohne Reinigungsmittel**.

- Öffnen Sie die Gerätetür.



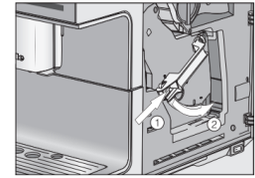
- Drücken Sie die Taste unten am Griff der Brüheinheit ① und drehen Sie dabei den Griff nach links ②.
- Ziehen Sie die Brüheinheit vorsichtig aus dem Kaffeevollautomaten.

Wenn Sie die Brüheinheit herausgezogen haben, verändern Sie nicht die Position des Griffs an der Brüheinheit.



- Reiben Sie die Kaffeereste von den Sieben (Pfeile) ab. Ein Sieb befindet sich im Trichter, das zweite links neben dem Trichter.

- Trocknen Sie den Trichter, damit kein Kaffeepulver bei der nächsten Kaffeezubereitung im Trichter kleben bleibt.
- Reinigen Sie den Innenraum des Kaffeevollautomaten sorgfältig.
- Schieben Sie die Brüheinheit gerade in den Kaffeevollautomaten.



- Drücken Sie auf die Taste unten am Griff der Brüheinheit ① und drehen Sie dabei den Griff nach rechts ②.

Brüheinheit entfetten

Nach 200 Portionen erscheint im Display "Brüheinheit entfetten". Diese Meldung erscheint so lange im Display, bis die Brüheinheit entfettet wird.

Sie benötigen **eine** Miele Reinigungstablette zum Entfetten der Brüheinheit. Der Vorgang dauert ca. 12 Minuten.

Die Reinigung kann nicht abgebrochen werden. Der Vorgang muss vollständig durchgeführt werden.

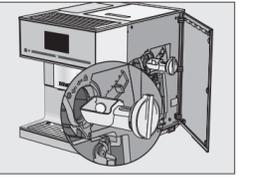
- Wählen Sie "Pflege" im Hauptmenü und dann "Brüheinheit entfetten".

Das Pflegeprogramm wird gestartet.

- Befolgen Sie die Anweisungen im Display.

Wenn im Display "Reinigungstablette in Pulverschublade geben und verschließen" erscheint:

- Öffnen Sie die Gerätetür.



- Drehen Sie den Griff nach links, um die Pulverschublade zu entnehmen.

- Legen Sie die Reinigungstablette in den integrierten Kaffeelöffel und schieben Sie die Pulverschublade in den Pulverschacht. Drehen Sie den Griff nach rechts, um den Pulverschacht zu verschließen.

- Befolgen Sie die weiteren Anweisungen im Display.

Besondere Bedienungshinweise

Getränkparameter

Sie können die Mahlmenge, die Brühtemperatur und das Vorbrühen für jedes Kaffeegetränk individuell einstellen.

- Wählen Sie mit der Pfeiltaste > "Bearbeiten" im Getränkemenü.
- Berühren Sie "Getränk ändern" und wählen Sie das Getränk.
- Berühren Sie "Getränkparameter".
- Wählen Sie "Mahlmenge", "Brühtemperatur" oder "Vorbrühen".
- Wählen Sie die gewünschte Einstellung und berühren Sie "OK".
- Berühren Sie erneut "OK", um die geänderten Einstellungen zu speichern.

Das Getränk wird zubereitet und im Display erscheint "Speichern", sobald die Mindestausgabemenge erreicht ist.

- Wenn die Tasse entsprechend Ihren Wünschen gefüllt ist, berühren Sie "Speichern".

Wenn Sie die Getränkemenge für Kaffeegetränke mit Milch oder mit Heißwasser ändern wollen, werden nacheinander die Bestandteile des Getränks während der Zubereitung gespeichert.

Getränkemenge

Sie können die Wassermenge für alle Kaffeegetränke, Heißwasser und alle Teesorten verändern.

- Stellen Sie die gewünschte Tasse unter den Zentral- oder den Heißwasserlauf.
- Wählen Sie mit der Pfeiltaste > "Bearbeiten".
- Berühren Sie "Getränk ändern" und wählen Sie das Getränk.
- Berühren Sie "Getränkemenge".

Das Getränk wird zubereitet und im Display erscheint "Speichern", sobald die Mindestausgabemenge erreicht ist.

- Wenn die Tasse entsprechend Ihren Wünschen gefüllt ist, berühren Sie "Speichern".

Wenn Sie die Getränkemenge für Kaffeegetränke mit Milch oder mit Heißwasser ändern wollen, werden nacheinander die Bestandteile des Getränks während der Zubereitung gespeichert.

Profile

Sie können Profile anlegen, um häufig zubereitete Getränke mit Ihren individuellen Einstellungen zu speichern.

- Berühren Sie "Profile" im Hauptmenü.

Profil erstellen

- Wählen Sie "Profil erstellen".
- Geben Sie den gewünschten Namen (max. 8 Zeichen) ein und berühren Sie "Speichern".

Profil bearbeiten

Wenn Sie bereits ein Profil erstellt haben, können Sie unter "Bearbeiten" aus den folgenden Möglichkeiten wählen:

- Name ändern
- Profil löschen
- Profil wechseln

Getränke in einem Profil erstellen und bearbeiten

- Berühren Sie "Getränk erstellen" und wählen Sie ein Getränk.
- Ändern Sie wie gewünscht die Getränkeparameter und Getränkemenge.
- Geben Sie einen Namen für das neu erstellte Getränk ein (max. 8 Zeichen) und berühren Sie "Speichern".

Wenn Sie bereits ein Getränk erstellt haben, können Sie unter "Getränk bearbeiten" aus den folgenden Möglichkeiten wählen:

- Getränk ändern (Getränkemenge, Getränkeparameter und Namen)
- Getränk löschen

Expertenmodus

Im Expertenmodus können Sie während der Getränkezubereitung die **Mahlmenge** bei Kaffeegetränken und die **Getränkemenge** verändern.

Die Einstellung wird **nicht** gespeichert und gilt nur für die aktuelle Zubereitung. Sie können den Expertenmodus im Menü "Einstellungen" aktivieren.

Die Parameter lassen sich nur während der einzelnen Zubereitungsphasen verändern.



- Berühren Sie den Balken und verschieben Sie den Regler (kleines Dreieck) wie gewünscht.

Einstellungen

Einstellungen ändern

- Berühren Sie ↵.
- Wählen Sie "Einstellungen".
- Wählen Sie den Menüpunkt und ändern Sie die Einstellung wie gewünscht.

- Berühren Sie "OK", um die Einstellung zu speichern.

**Tipp:** Durch Berührung von ↵ gelangen Sie in die nächsthöhere Menüebene.

Menüpunkt	mögliche Einstellungen	Anmerkungen
Sprache	deutsch, weitere Sprachen Land	Sie finden Sprache leicht über das Symbol wieder, wenn Sie versehentlich eine falsche Sprache eingestellt haben.
Tageszeit	Anzeige (aus / ein / Nachtabschaltung) Zeitformat (12 h / 24 h)	Je nachdem, welche Anzeigeoption Sie auswählen, verbraucht der Kaffeevollautomat mehr Energie. Im Display erscheint eine entsprechende Meldung.
Datum		
Timer	Timer 1 (einschalten um, ausschalten um, abschalten nach) Timer 2 (einschalten um, ausschalten um)	Für "einschalten um" und "ausschalten um" müssen der Timer <b>aktiviert</b> und <b>mindestens</b> ein Wochentag zugeordnet sein.
Expertenmodus	ein / aus	
Ecomodus	ein / aus	
Entkalkung	Entkalkungsart ( automatisch/ manuell)	Wenn Sie "Automatisch Entkalken" ausgewählt haben, wird "Startzeit" angezeigt.
Beleuchtung	Helligkeit (Gerät eingeschaltet oder ausgeschaltet) Abschalten nach	
Info		
Inbetriebnahmesperre	ein / aus	Wenn die Inbetriebnahmesperre eingeschaltet ist, wird der Timer "einschalten um" deaktiviert.
Wasserhärte	weich, mittel, hart, sehr hart	Die Wasserhärte muss nur bei der manuellen Entkalkung eingestellt werden.
Helligkeit		
Lautstärke	Signaltöne Tastentöne	
Tassenheizung	ein / aus	
Auslaufverstellung	ein / aus	Sie können den Zentralauslauf <b>nicht</b> manuell in der Höhe verstellen.
Service	Ausdampfen  Messeschaltung	Die Funktion "Ausdampfen" entfernt das Wasser aus dem System, wenn Sie den Kaffeevollautomaten über einen längeren Zeitraum nicht benutzen oder transportieren. Die Messeschaltung ist für Präsentationszwecke im Handel gedacht. Für den privaten Gebrauch benötigen Sie diese Funktion nicht.
Werkeinstellungen		Nicht zurückgesetzt werden: Sprache, Tageszeit und Datum, Anzahl der Getränkebezüge und Entkalkungsart.

Kurzgebrauchsanweisung Kaffeevollautomat



Diese Kurzgebrauchsanweisung ersetzt **nicht** die Gebrauchsanweisung. Es ist notwendig, sich mit der Handhabung des Kaffeevollautomaten vertraut zu machen. Lesen Sie deshalb die Gebrauchsanweisung aufmerksam, und beachten Sie die Sicherheitshinweise und Warnungen.

REINIGUNG UND PFLEGE

BESONDERE BEDIENHINWEISE

EINSTELLUNGEN

## Bedienprinzip

### Touchdisplay



- Auswählen / Menü aufrufen** ■ Berühren Sie mit dem Finger einmal das gewünschte Feld.
- Blättern** ■ Berühren Sie mit dem Finger die Pfeile < und >, um nach links oder rechts zu blättern.
- Menüebene verlassen** ■ Berühren Sie ↵. Alle Eingaben, die Sie bis dahin getätigt und nicht mit "OK" bestätigt haben, werden **nicht** gespeichert.
- Zahlen eingeben** Sie geben Zahlen über den Ziffernblock ein. ■ Berühren Sie die gewünschten Ziffern. Sobald Sie einen gültigen Wert eingegeben haben, färbt sich das Feld "OK" grün. ■ Mit dem Pfeil löschen Sie die zuletzt eingegebene Ziffer. ■ Berühren Sie "OK".
- Buchstaben eingeben** Sie geben Namen über eine Tastatur ein. Wählen Sie kurze, prägnante Namen. ■ Berühren Sie die gewünschten Buchstaben oder Zeichen. ■ Berühren Sie "Speichern".

## Übersicht der Getränke

### Kaffegetränke

- **Ristretto** ☞ ist ein konzentrierter, kräftiger Espresso. Die gleiche Menge Kaffeepulver wie bei einem Espresso wird mit sehr wenig Wasser zubereitet.
- **Espresso** ☞ ist ein starker, aromatischer Kaffee mit einer dichten, haselnussbraunen Schaumschicht – der Crema.
- **Kaffee** ☞ unterscheidet sich vom Espresso durch die höhere Wassermenge und eine andere Röstung der Kaffeebohnen.
- **Kaffee lang** ist ein Kaffee mit deutlich mehr Wasser.
- **Long black** wird aus Heißwasser und zwei Portionen Espresso zubereitet.
- **Caffè Americano** besteht zu gleichen Teilen aus Espresso und Heißwasser. Zuerst wird der Espresso zubereitet, danach wird Heißwasser in die Tasse gefüllt.

### Kaffegetränke mit Milch

- **Cappuccino** ☞ besteht aus etwa zwei Dritteln Milchschaum und einem Drittel Espresso.
- **Latte macchiato** ☞ besteht aus je einem Drittel heißer Milch, Milchschaum und Espresso.
- **Caffè Latte** ☞ wird aus Kaffee und heißer Milch zubereitet.
- **Cappuccino italiano** hat die gleichen Anteile Milchschaum und Espresso wie ein Cappuccino. Allerdings wird der Espresso zuerst und danach der Milchschaum zubereitet.
- **Espresso macchiato** ist ein Espresso mit einer kleinen Milchschaumhaube.
- **Flat white** ist Espresso mit Milchschaum.
- **Café au lait** ist Espresso mit etwas heißer Milch.

### Tee

- (Heißwasser in der jeweils optimalen Temperatur)
- Grüner Tee
  - Kräuter-Tee
  - Früchte-Tee
  - Schwarzer Tee

### Sonstige Getränke

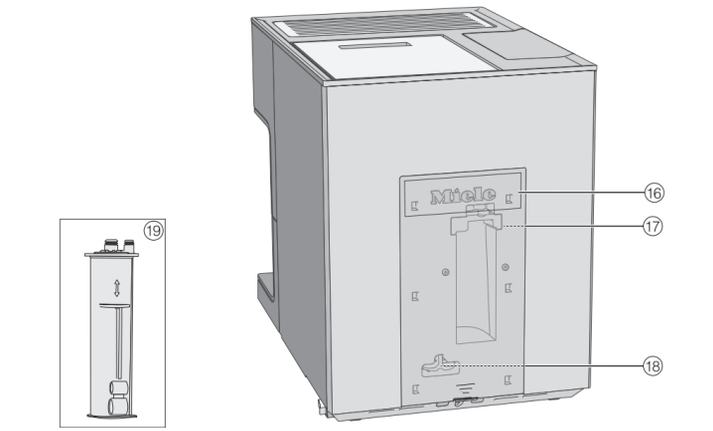
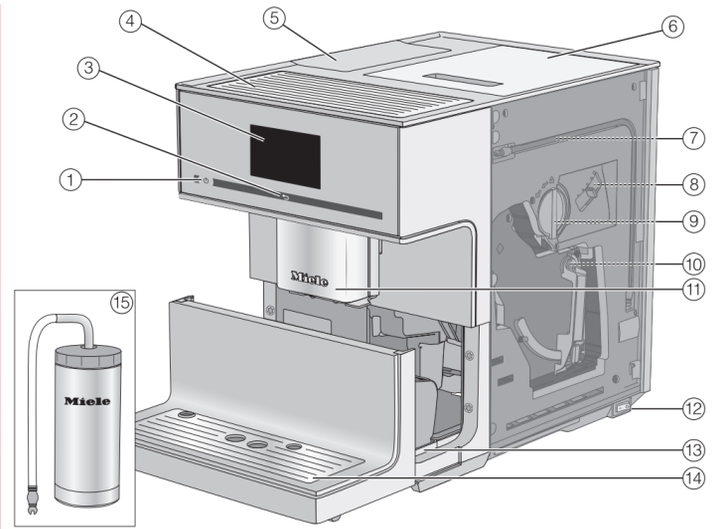
- Heiße Milch
- Milchschaum
- Heißwasser

## Beschreibung

- ① Ein-/Aus-Taste
- ② Sensortaste "Zurück"
- ③ Touchdisplay
- ④ Tassenheizung
- ⑤ Wassertank
- ⑥ Bohnenbehälter
- ⑦ Parkposition der Milchleitung
- ⑧ Mahlgradverstellung
- ⑨ Pulverschublade mit Kaffeeöffel
- ⑩ Brüheinheit
- ⑪ höhenverstellbarer Zentralauslauf mit Beleuchtung und Heißwasserauslauf
- ⑫ Netzschalter
- ⑬ Abtropfschale mit Deckel und Satzbehälter
- ⑭ untere Blende mit Abtropfblech
- ⑮ Edelstahl-Milchbehälter

- ⑯ Klappe
- ⑰ Halter der Entkalkungskartusche
- ⑱ Adapter
- ⑲ Miele Entkalkungskartusche

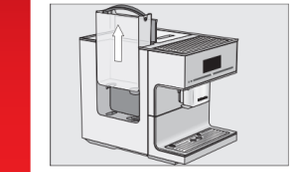
Informationen zur Automatischen Entkalkung finden Sie im Kapitel "Automatisches Entkalken" in der Gebrauchsanweisung.



## Vorbereiten

### Wassertank füllen

Wechseln Sie täglich das Wasser im Wassertank.



- Füllen Sie kaltes, frisches Trinkwasser bis zur Markierung „max.“ in den Wassertank.

### Bohnenbehälter füllen

Füllen Sie ausschließlich geröstete Kaffeebohnen in den Bohnenbehälter.



- Füllen Sie Kaffeebohnen in den Bohnenbehälter.

GERÄTEBESCHREIBUNG / VORBEREITEN

## Getränke zubereiten

### Ein Getränk zubereiten



- Stellen Sie eine Tasse unter den Zentralauslauf.
- Wählen Sie ein Getränk.

Die Symbole im Getränkemenü bedeuten:

- ☞ Ristretto
- ☞ Espresso
- ☞ Kaffee
- ☞ Cappuccino
- ☞ Latte macchiato
- ☞ Caffè Latte

### Zubereitung abbrechen

- Berühren Sie "Stop" oder "Abbrechen".

### DoubleShot

Bei der Funktion "DoubleShot" werden für die gleiche Wassermenge zwei Portionen Kaffeebohnen gemahlen und gebrüht – für ein besonders kräftiges, aromatisches Kaffeegetränk.



- Berühren Sie "DoubleShot" bei der Zubereitung eines Kaffeegetränks.

### Zwei Portionen zubereiten

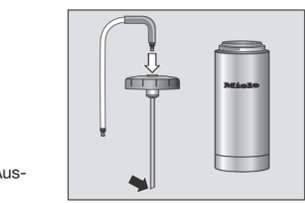
Um zwei Tassen gleichzeitig zu füllen:



- Stellen Sie je eine Tasse unter eine Auslaufdüse des Zentralauslaufs.
- Berühren Sie ☞.
- Wählen Sie das Getränk.

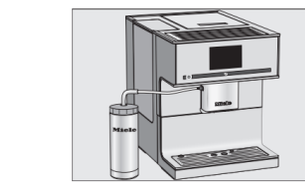
### Den Milchbehälter verwenden

Der Edelstahl-Milchbehälter hält die Milch länger kalt. Nur kalte Milch (< 10 °C) lässt sich gut aufschäumen.



Achten Sie darauf, dass das abgeschrägte Ende des Edelstahlrohrs nach unten zeigt.

- Füllen Sie den Milchbehälter bis max. 2 cm unter den Rand mit Milch.



- Stellen Sie den Milchbehälter neben den Kaffeevollautomaten. Stecken Sie die Milchleitung in die Aufnahme am Zentralauslauf.

Um die Milchleitung leichter einzustecken, können Sie den Zentralauslauf in die Pflegeposition fahren.

- Berühren Sie für drei Sekunden ↵.

### Tee zubereiten

Heißwasser wird in der optimalen Temperatur für die Teesorten **Grüner Tee, Kräuter-Tee, Früchte-Tee und Schwarzer Tee** zubereitet.

- Legen Sie den vorbereiteten Teefilter oder den Teebeutel in die Teetasse.



- Stellen Sie die Teetasse unter den Heißwasserauslauf.
- Wählen Sie die Teesorte im Display.

Heißes Wasser läuft in die Teetasse. ■ Nach der gewünschten Ziehzeit entfernen Sie den Teefilter oder den Teebeutel.

## Reinigung und Pflege

Beachten Sie die ausführlichen Informationen zur Reinigung und Pflege in der Gebrauchsanweisung. Reinigen Sie den Kaffeevollautomaten täglich nach Benutzung.

Empfohlenes Reinigungsintervall	Was muss ich reinigen / pflegen?
<b>täglich</b> (am Ende des Tages)	<ul style="list-style-type: none"> <li>– Milchbehälter</li> <li>– Wassertank</li> <li>– Satzbehälter</li> <li>– Abtropfschale und Abtropfblech</li> <li>– Tassenrandsensor</li> </ul>
<b>1 x wöchentlich</b> (öfter bei starker Verschmutzung)	<ul style="list-style-type: none"> <li>– Zentralauslauf</li> <li>– Brüheinheit</li> <li>– Innenraum unter der Brüheinheit</li> <li>– Gehäuse</li> </ul>
<b>1 x monatlich</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>– Bohnenbehälter</li> <li>– Pulverschacht und Pulverschublade</li> <li>– Wassertanksieb (bei Bedarf)</li> </ul>
nach Aufforderung	<ul style="list-style-type: none"> <li>– Milchleitung</li> <li>– Brüheinheit entfetten (mit den Reinigungstabletten)</li> <li>– Gerät entkalken (wenn "Manuell Entkalken" eingestellt ist)</li> </ul>

### Von Hand oder im Geschirrspüler reinigen

- ausschließlich von Hand:**
- Edelstahl-Abdeckung des Zentralauslaufs
  - Tassenrandsensor
  - Brüheinheit
  - Deckel des Bohnenbehälters
  - Edelstahl-Milchbehälter
  - untere Blende
- spülmaschinengeeignet:**
- Abtropfschale und Deckel
  - Abtropfblech
  - Satzbehälter
  - Wassertank
  - Zentralauslauf (ohne Edelstahl-Abdeckung)

GETRÄNKE ZUBEREITEN