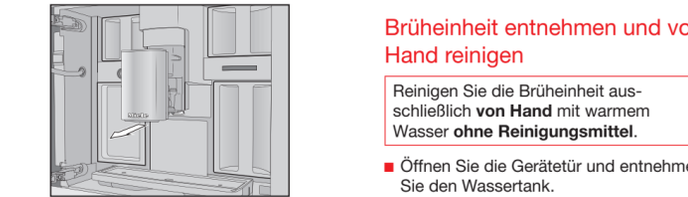


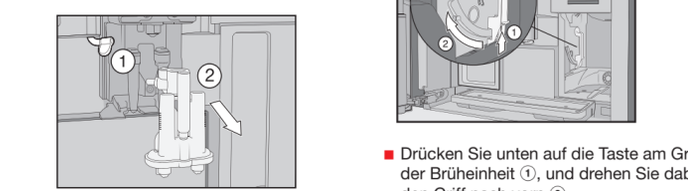
Zentralauslauf reinigen

Reinigen Sie die Edelstahlabdeckung des Zentralauslaufs ausschließlich **von Hand**.

- Öffnen Sie die Gerätetür.



- Entnehmen Sie die Edelstahlabdeckung des Zentralauslaufs und reinigen Sie die Abdeckung.



- Lösen Sie die Milchleitung von der Auslaufeinheit ①. Ziehen Sie die Auslaufeinheit nach unten ab ②.

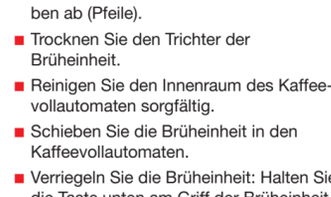
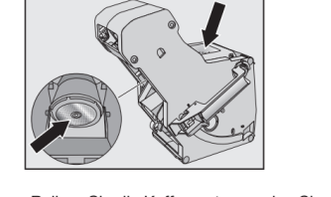


- Zerlegen Sie die Auslaufeinheit in 3 Teile.
- Reinigen Sie alle Teile gründlich. Die Fläche am Zentralauslauf reinigen Sie mit einem feuchten Schwammstück.

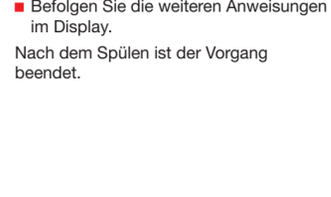
Brüheinheit entnehmen und von Hand reinigen

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

- Öffnen Sie die Gerätetür und entnehmen Sie den Wassertank.



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

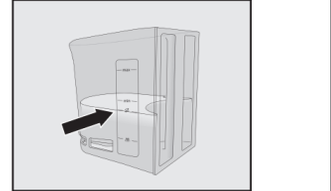
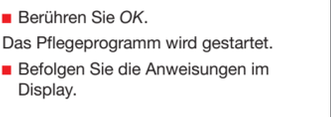


- Ziehen Sie die Brüheinheit erst zur Seite ① und dann nach vorn heraus ②. Kippen Sie dabei die Brüheinheit nach vorn ③.

Pflegeprogramm "Gerät entkalken"

Sie benötigen **2** Entkalkungstabletten zum Entkalken.

- Im Display erscheint die Meldung Gerät entkalken.
- Berühren Sie **OK**.



- Füllen Sie den Wassertank bis zur Entkalkungsmarke ② mit lauwarmem Wasser.
- Geben Sie **2** Entkalkungstabletten in das Wasser.

- Setzen Sie den Wassertank wieder ein.
- Befolgen Sie die weiteren Anweisungen im Display.

Wenn im Display Wassertank ausspülen und bis zur Entkalkungsmarke ② mit Frischwasser füllen erscheint:

- Spülen Sie den Wassertank sorgfältig mit klarem Wasser aus. Füllen Sie bis zur Entkalkungsmarke ② sauberes Trinkwasser ein.

Nach dem Spülen ist der Entkalkungsvorgang beendet.

Kaffeegetränke

- **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 Schicht – 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 aus Espresso und Heißwasser. Zuerst wird der Espresso zubereitet, danach wird Heißwasser in die Tasse gefüllt.

Kaffeegetränke 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 Espresso und heißer Milch zubereitet.
- **Cappuccino italiano** hat die gleichen Anteile Milchschaum und Espresso wie ein Cappuccino. Allerdings wird zuerst der Espresso und danach der Milchschaum zubereitet.
- **Espresso macchiato** ist ein Espresso mit einer kleinen Milchschaumhaube.
- **Flat white** ist eine besondere Variante des Cappuccinos: Eine deutlich höhere Espresso- als Milchschaummenge sorgt für ein intensives Kaffeearoma.
- **Café au lait** ist eine französische Kaffeespezialität aus Kaffee und Milchschaum. Café au lait wird üblicherweise in einer Schale serviert.

Teegetränke

- (Heißwasser in der jeweils optimalen Temperatur)
- Weißer Tee
- Japan-Tee
- Grüner Tee
- Kräuter-Tee
- Früchte-Tee
- Schwarzer Tee
- **Chai Latte** ist eine Teespezialität mit Milch.

Sonstige Getränke

- Heiße Milch
- Milchschaum
- Heißwasser
- Warmwasser

Kannenfunktion

- (3 bis 8 Tassen wählbar)
- Kaffeekanne
- Teekanne für alle Teesorten

Parameter anzeigen und ändern

Sie können die Getränkmenge für alle Getränke verändern.

Zusätzlich können Sie für die Kaffeegetränke die Mahlmenge, die Brühtemperatur und das Vorbrühen individuell einstellen.

- Berühren Sie die Sensortaste \mathcal{O} .
- Wählen Sie ein Getränk und bestätigen Sie mit **OK**.
- Berühren Sie Getränkeparameter.

Die Parameter, die Sie für dieses Getränk ändern können, werden angezeigt.



- Wählen Sie den gewünschten Parameter und ändern Sie die Einstellung wie gewünscht.
- Bestätigen Sie mit **OK**.

Getränkemenge

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

- Stellen Sie eine Tasse unter den Zentralauslauf.
- Wählen Sie Getränkmenge und bestätigen Sie mit **OK**.

Das Getränk wird zubereitet und im Display erscheint speichern.

- Wenn die Tasse entsprechend Ihren Wünschen gefüllt ist, berühren Sie **OK**.

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

Performance-Modus

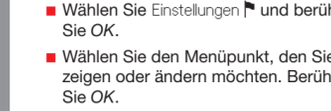
Sie können unter Einstellungen \mathcal{P} | Performance-Modus den passenden Modus für Ihre Kaffeavorlieben wählen. Der Energieverbrauch ist je nach gewähltem Modus unterschiedlich.

- **Eco-Modus:** Dieser Modus ist ein Energiesparmodus.
- **Barista-Modus:** Dieser Modus ist für Espresso- und Kaffeezubereitungen optimiert.
- **Latte-Modus:** In diesem Modus können Getränke mit Milch deutlich schneller zubereitet werden.

Zusätzlich können Sie den **Party-Modus** für die seltene, intensive Nutzung, z. B. für Familienfeiern aktivieren (siehe Gebrauchsanweisung).

Einstellungen anzeigen und ändern

- Berühren Sie die Sensortaste \mathcal{O} .
- Wählen Sie Einstellungen \mathcal{P} und berühren Sie **OK**.
- Wählen Sie den Menüpunkt, den Sie anzeigen oder ändern möchten. Berühren Sie **OK**.
- Ändern Sie die Einstellung wie gewünscht und bestätigen Sie mit **OK**.



Werkeinstellungen sind *kursiv* gekennzeichnet.

Sprache

- deutsch | ... weitere Sprachen
- Land

Tageszeit

- Anzeige: ein | aus | Nachtabschaltung
- Zeitformat: 24 h | 12 h (am/pm)
- einstellen

Datum

(einstellen)

Timer

- Timer 1: einschalten um | ausschalten um
- Timer 2: einschalten um | ausschalten um
- abschalten nach (0:20)

TeaTimer

- automatisch | manuell

Lautstärke

- Signaltöne
- Tastentöne
- Begrüßungsmelodie: ein | aus

Display

- Helligkeit
- QuickTouch: ein | aus

Beleuchtung

- Gerät eingeschaltet
- Gerät ausgeschaltet: abschalten nach

Sie können für das ausgeschaltete Gerät festlegen, nach welcher Zeitspanne sich die Beleuchtung ausschalten soll.

Info

- Getränkebezüge (Bezüge gesamt | Kaffeegetränke gesamt | ...)
- Bezüge bis Pflegeprogramm: Gerät entkalken | Brüheinheit entfetten

Frischwasser (CVA 7445)

- ein | aus

Höhenlage

0–250 m, 251–500 m, ...

Performance-Modus

- Eco-Modus | Barista-Modus | Latte-Modus | Party-Modus

Der Party-Modus ist ein Performance-Modus für die seltene, intensive Nutzung des Kaffeevollautomaten (siehe Gebrauchsanweisung).

Wasserhärte

- Gesamthärte

Werkseitig ist 21 °dH voreingestellt.

Inbetriebnahmesperre

- ein | aus

Wenn die Inbetriebnahmesperre eingeschaltet ist, wird der Timer eingeschalten um deaktiviert.

Miele@home

- einrichten | deaktivieren/aktivieren | Verbindungsstatus | neu einrichten

Einige Menüpunkte erscheinen erst, wenn Miele@home eingerichtet wurde und der Kaffeevollautomat gegebenenfalls mit einem WLAN-Netzwerk verbunden ist.

Fernsteuerung

- ein | aus

RemoteUpdate

- ein | aus

Softwareversion

für den Kundendienst

Händler

- Messeschaltung: ein | aus

Werkeinstellungen

Sprache, Tageszeit, Datum, Anzahl der Getränkebezüge, Miele@home-Einstellungen, Profile und die zugehörigen Getränke werden nicht zurückgesetzt.

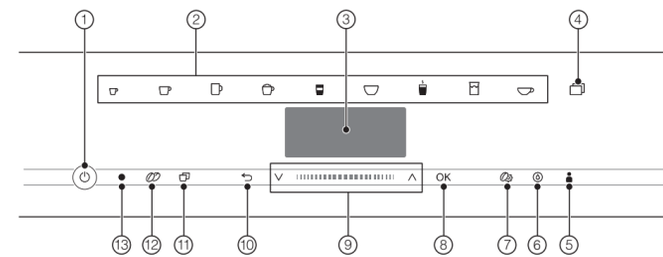
Kurzgebrauchsanweisung Kaffeevollautomat



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.

Bedienen

Bedien- und Anzeigeelemente



- 1 Taste Ein/Aus
- 2 Getränkeknöpfe
- 3 Display
- 4 Sensortaste
- 5 Sensortaste Profile
- 6 Sensortaste Pflege
- 7 Sensortaste Parameter
- 8 Sensortaste OK
- 9 Navigationsbereich mit Pfeiltasten
- 10 Sensortaste "Zurück"
- 11 Sensortaste "2 Portionen"
- 12 Sensortaste „DoubleShot“
- 13 Optische Schnittstelle

Bedeutung der Getränkesymbole

- Espresso
- Kaffee
- Kaffee lang
- Cappuccino
- Latte macchiato
- Café Latte
- Heiße Milch
- Milchschaum
- Teewasser

Bedienprinzip

Sie bedienen den Kaffeefullautomaten, indem Sie die Sensortasten mit dem Finger berühren.

Getränkemenü

Sie befinden sich im Getränkemenü, wenn im Display Getränk wählen erscheint.



Weitere Getränke finden Sie im Menü Weitere (Sensortaste).

Navigationsbereich

Wenn Sie einen Menüpunkt auswählen möchten, berühren Sie die Pfeiltasten ∇ , \blacktriangledown , bis der gewünschte Menüpunkt hell unterlegt ist.



Um schneller zu blättern, streichen Sie im Bereich zwischen den Pfeilen nach rechts oder links.

Sobald ein Wert, ein Hinweis oder eine Einstellung erscheint, die Sie bestätigen können, leuchtet die Sensortaste OK orange.

Um die Auswahl zu bestätigen, berühren Sie die Sensortaste OK.

Ein Menü aufrufen und in einem Menü navigieren

Um ein Menü aufzurufen, berühren Sie die entsprechende Sensortaste, z. B. Sensortaste.



In dem jeweiligen Menü können Sie Aktionen starten oder Einstellungen ändern. Ein Balken rechts im Display zeigt an, dass weitere Optionen oder weiterer Text folgen.

In einer Auswahlliste erkennen Sie an dem Haken \checkmark , welche Einstellung aktuell ausgewählt ist.

Ein Menü verlassen oder Aktion abbrechen

Um das aktuelle Menü zu verlassen, berühren Sie die Sensortaste.

Oder Sie berühren die orange leuchtende Sensortaste erneut, um zum Getränkemenü zurückzukehren.

Namen eingeben

Sie geben Buchstaben und Zahlen über den Navigationsbereich ein. Groß- und Kleinschreibung können Sie ebenfalls auswählen.

Tipp: Wählen Sie kurze, prägnante Namen.



– Um ein Zeichen einzugeben, markieren Sie ein Zeichen und bestätigen die Auswahl mit OK.

– Zum Löschen eines Zeichens berühren Sie die Sensortaste.

– Sie speichern den Namen, indem Sie den Haken \checkmark auswählen und mit OK bestätigen.

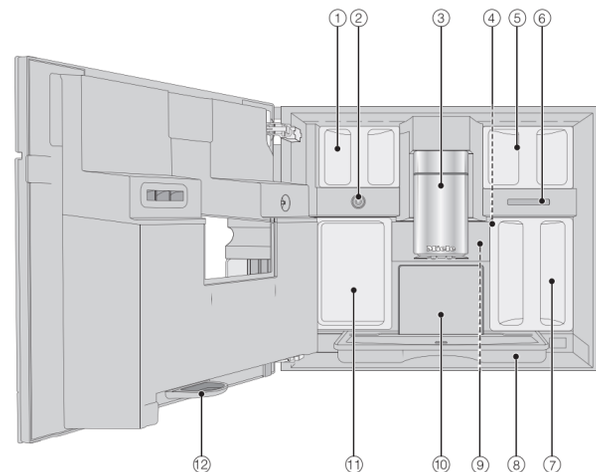
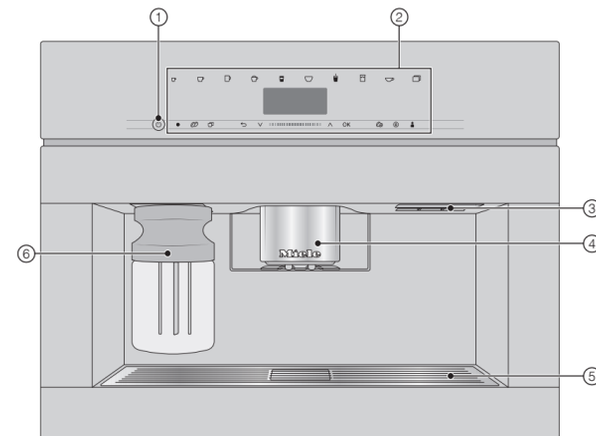
Beschreibung

Außenansicht

- 1 Taste Ein/Aus
- 2 Bedienblende
- 3 Türgriff
- 4 höhenverstellbarer Zentralauslauf mit Beleuchtung
- 5 Abtropfblech
- 6 Milchbehälter

Innenansicht

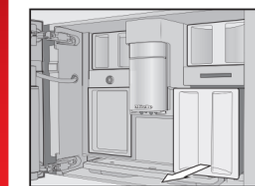
- 1 Bohnenbehälter
- 2 Milchventil
- 3 höhenverstellbarer Zentralauslauf mit Beleuchtung
- 4 Mahlgradverstellung
- 5 Bohnenbehälter
- 6 Lüfterauslass
- 7 Wassertank
- 8 Abtropfschale mit Deckel
- 9 Brüheinheit
- 10 Satzbehälter
- 11 Pflegegefäß
- 12 Tropfschale



Vorbereiten

Wassertank füllen

- Öffnen Sie die Gerätetür.



- Ziehen Sie den Wassertank nach vorn heraus.

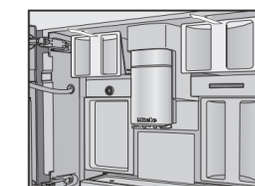
- Füllen Sie kaltes, frisches Trinkwasser bis zur Markierung „max.“ in den Wassertank.

- Schieben Sie den Wassertank in den Kaffeefullautomaten und schließen Sie die Gerätetür.

Bohnenbehälter füllen

Füllen Sie ausschließlich geröstete Kaffeebohnen in die Bohnenbehälter.

- Öffnen Sie die Gerätetür.



- Ziehen Sie die Bohnenbehälter heraus und nehmen Sie die Deckel ab.

- Füllen Sie Kaffeebohnen in die Bohnenbehälter und verschließen Sie die Bohnenbehälter mit den Deckeln.

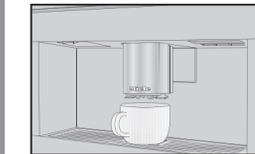
- Schieben Sie die Bohnenbehälter vollständig in den Kaffeefullautomaten.

- Schließen Sie die Gerätetür.

GERÄTEBESCHREIBUNG / VORBEREITEN

Getränke zubereiten

Ein Getränk zubereiten



- Stellen Sie eine Tasse unter den Zentralauslauf.
- Berühren Sie die Sensortaste für das gewünschte Getränk.

Zubereitung abbrechen

- Berühren Sie das orange leuchtende Blendsymbol erneut.

Wenn Sie Getränke mit mehreren Bestandteilen zubereiten z. B. Latte macchiato, können Sie die Zubereitung der einzelnen Bestandteile vorzeitig abbrechen.

- Berühren Sie OK, wenn im Display Stop erscheint.

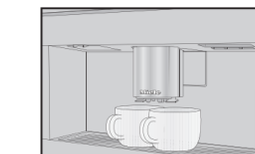
DoubleShot

Für ein besonders kräftiges, aromatisches Kaffeegetränk können Sie die Funktion "DoubleShot" wählen. Dabei werden nach der Hälfte des Brühvorgangs erneut Kaffeebohnen gemahlen und gebrüht.

- Berühren Sie die Sensortaste bei der Zubereitung eines Kaffeegetränks.

Zwei Portionen zubereiten (Sensortaste)

Um zwei Tassen gleichzeitig zu füllen:

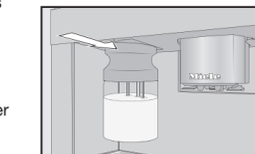


- Stellen Sie je eine Tasse unter eine Auslaufdüse des Zentralauslaufs.
- Berühren Sie die Sensortaste bei der Zubereitung eines Getränks.

Den Milchbehälter verwenden

Die Milch wird im Milchbehälter nicht gekühlt. Stellen Sie deshalb den Milchbehälter in den Kühlschrank, wenn Sie längere Zeit keine Milch zubereiten. Nur kalte Milch (< 10 °C) lässt sich gut aufschäumen.

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



- Schieben Sie den Milchbehälter von vorn in den Kaffeefullautomaten, bis er verrastet.

Nun können Sie Getränke mit Milch zubereiten.

Te zubereiten

Heißwasser wird in der optimalen Temperatur für die verschiedenen Teesorten zubereitet.

Wenn Sie die Sensortaste berühren, wird das Menü mit den verschiedenen Teesorten angezeigt.

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

- Wählen Sie die gewünschte Teesorte und bestätigen Sie mit OK.

Heißes Wasser läuft in die Teetasse.

- Nach der gewünschten Ziehzeit entfernen Sie den Teefilter oder den Teebeutel.

Tipp: Wenn Sie Teewasser zubereiten, können Sie mit der Funktion TeaTimer einen Kurzzeitwecker starten (siehe Gebrauchsanweisung).

Kannenfunktion

Sie können mit der Kannenfunktion mehrere Tassen Kaffee oder Tee automatisch nacheinander zubereiten (maximal 1 l). Bis zu 8 Tassen können so zubereitet werden.

Kanne zubereiten

Das Getränkemenü wird angezeigt.

- Stellen Sie ein Gefäß mit ausreichender Größe unter den Zentralauslauf.
- Wählen Sie die gewünschte Kannenfunktion:

– **Kaffeekanne:** Berühren Sie die Sensortaste und wählen Sie Kaffeekanne. Bestätigen Sie mit OK.

– **Teekanne:** Berühren Sie die Getränkeselektortaste und wählen Sie Teekanne.

- Wählen Sie die gewünschte Tassenzahl (3 bis 8).
- Befolgen Sie die Anweisungen im Display.

Expertenmodus

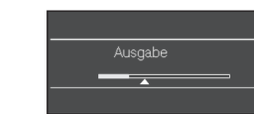
Mit der Funktion Expertenmodus können Sie während der Getränkezubereitung die Getränkemenge verändern (Einstellungen | Expertenmodus).

Die Einstellung wird **nicht** gespeichert und gilt nur für die aktuelle Zubereitung.

Werkseitig ist der Expertenmodus ausgeschaltet.

Getränkemenge anpassen

Die Getränkemenge lässt sich nur während der einzelnen Zubereitungsphasen verändern.



- Während der Getränkezubereitung: Verschieben Sie über den Navigationsbereich den Regler (kleines Dreieck) wie gewünscht.

Reinigung und Pflege

Beachten Sie die ausführlichen Informationen zur Reinigung und Pflege in der Gebrauchsanweisung. Reinigen Sie den Kaffeefullautomaten sorgfältig und regelmäßig.

Empfohlenes Reinigungsintervall	Was muss ich reinigen / pflegen?
täglich (am Ende des Tages)	– Milchbehälter und Deckel – Milchventil – Wassertank – Abtropfblech – Abtropfschale und Satzbehälter
1 x wöchentlich (öfter bei starker Verschmutzung)	– Zentralauslauf – Tassenrandsensor – Innenraum – Brüheinheit – Tropfschale – Gerätefront
1 x monatlich	– Bohnenbehälter
bei Bedarf / nach Aufforderung im Display	– Milchleitung – Brüheinheit entfetten – Gerät entkalken

Von Hand oder im Geschirrspüler reinigen

ausschließlich von Hand:

- Edelstahlabdeckung des Zentralauslaufs
- Brüheinheit
- Bohnenbehälter und Deckel

spülmaschinengeeignet:

- Abtropfschale, Deckel und Satzbehälter
- Abtropfblech
- Zentralauslauf (ohne Edelstahlabdeckung)
- Milchbehälter und Deckel
- Tassenrandsensor
- Tropfschale
- Pflegebehälter
- Wassertank

GETRÄNKE ZUBEREITEN