

Bedienung



Einbau-Kaffeefullautomat mit Festwasseranschluss CVA 5065

Lesen Sie **unbedingt** die Gebrauchsanweisung vor Aufstellung - Installation - Inbetriebnahme. Dadurch schützen Sie sich und vermeiden Schäden an Ihrem Gerät.

de - DE

M.-Nr. 07 209 440

Inhalt

Ihr Beitrag zum Umweltschutz	5
Gerätebeschreibung	6
Mitgeliefertes Zubehör	8
Nachkaufbares Zubehör	9
Sicherheitshinweise und Warnungen	10
Funktionsbeschreibung	14
Erste Schritte zur Bedienung	16
Bedienlogik	16
Bedientasten	16
Display	16
Erste Inbetriebnahme	17
Gerät einschalten	17
Gerät ausschalten	18
Wasser und Bohnen einfüllen	19
Wassertank füllen	19
Bohnenbehälter füllen	20
Getränke zubereiten	21
Gerät einschalten	21
Tassen vorwärmen	22
Höhe des Zentralauslaufes verstellen	22
Espresso, Kaffee aus frisch gemahlene Bohnen	23
Doppelte Portion - doppelter Bezug	24
Unterbrechen (Stoppen) der Zubereitung	24
Espresso, Kaffee mit Kaffeepulver	25
Kaffeepulver einfüllen	25
Zubereitung Espresso, Kaffee mit Kaffeepulver	26
Getränke mit Milch	26
Hinweise zum Edelstahl-Milchbehälter	26
Cappuccino, Latte Macchiato, heiße Milch, Milchschaum	27

Getränke für eigenes Genießerprofil	28
Nach der Getränkezubereitung	28
Mahlgrad bestimmen	29
Einstellungen: Gerät individuell einrichten	31
Bedienung des Programms "Einstellungen" und Auswahl der Einstellungsmöglichkeiten	31
Liste aller möglichen Einstellungen	31
Sprache wählen	33
Tageszeit	33
Timer einstellen	35
Einschalten um	35
Abschalten nach	36
Abschalten um	37
Aktivieren	37
Mahlmenge	38
Vorbrühen	39
Temperatur	39
Spülautomatic	40
Dampfsystem	41
Beleuchtung - Helligkeit	42
Beleuchtung - Ausschaltzeit	42
INFO: Anzahl der Getränkebezüge bzw. Bezüge bis zum Entkalken	43
Sicherheit (Inbetriebnahmesperre)	43
Inbetriebnahmesperre ein- oder ausschalten	43
Inbetriebnahmesperre vorübergehend deaktivieren	44
Wasserhärtebereich einstellen	44
Display (Kontrast, Helligkeit)	46
Lautstärke (Tastenton, Signaltöne)	46
Geschirrwärmer (aktivieren)	47
Automatisch	48
Ein	48
Aus	48
Geschirrwärmer unabhängig vom Kaffeevollautomaten einschalten	48
Festwasser	49
Händler	49

Inhalt

Werkeinstellungen (wieder herstellen)	49
Einstellungen im Auslieferungszustand	50
Mengenprogrammierung: Portionsgrößen einstellen	52
Mengenprogrammierung von Espresso, Kaffee, heißer Milch und Milchschaum über die OK-Taste	52
Mengenprogrammierung von Cappuccino und Latte Macchiato über die OK-Taste	53
Mengenprogrammierung von Heißwasser über die Heißwasser-Taste.	54
Mengenprogrammierung über "Einstellungen"	54
Genießerprofile einrichten	55
Manuell	58
Nach Bezug	58
Mit Einschalten	58

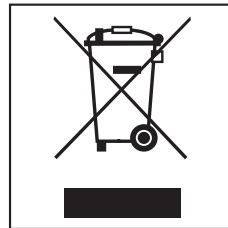
Entsorgung der Transportverpackung

Die Verpackung schützt das Gerät vor Transportschäden. Die Verpackungsmaterialien sind nach umweltverträglichen und entsorgungstechnischen Gesichtspunkten ausgewählt und deshalb recycelbar.

Das Rückführen der Verpackung in den Materialkreislauf spart Rohstoffe und verringert das Abfallaufkommen. Ihr Fachhändler nimmt die Verpackung zurück.

Entsorgung des Altgerätes

Elektrische und elektronische Altgeräte enthalten vielfach noch wertvolle Materialien. Sie enthalten aber auch schädliche Stoffe, die für ihre Funktion und Sicherheit notwendig waren. Im Restmüll oder bei falscher Behandlung können diese der menschlichen Gesundheit und der Umwelt schaden. Geben Sie Ihr Altgerät deshalb auf keinen Fall in den Restmüll.

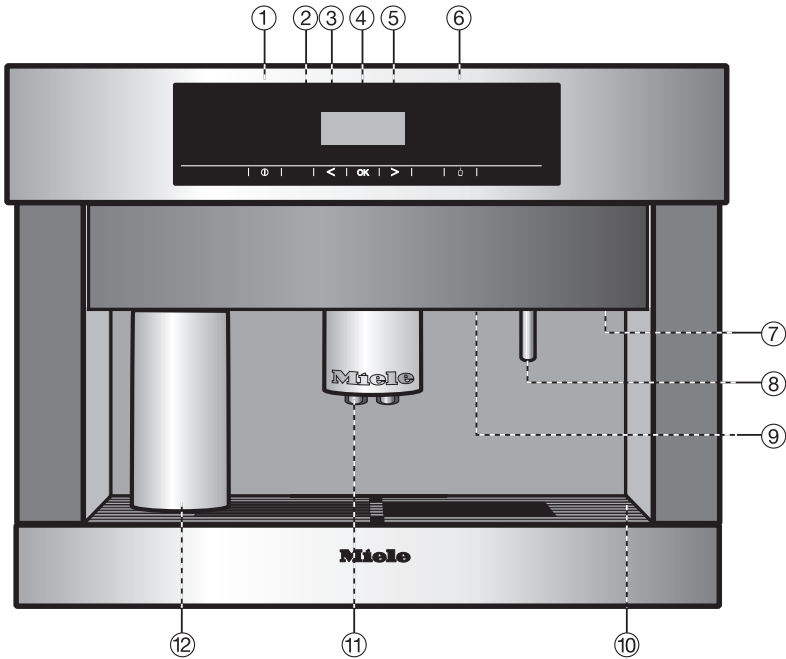


Nutzen Sie stattdessen die von Ihrer Kommune eingerichtete Sammelstelle zur Rückgabe und Verwertung elektrischer und elektronischer Altgeräte.

Bitte sorgen Sie dafür, dass Ihr Altgerät bis zum Abtransport kindersicher aufbewahrt wird.

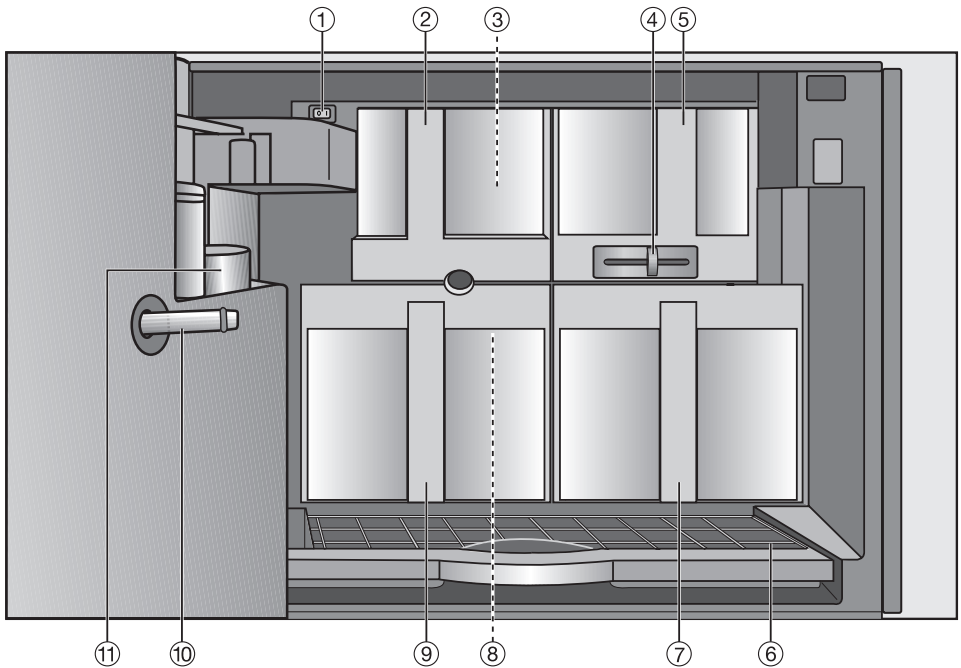
Gerätebeschreibung

Außenansicht



- ① Ein-/Aus-Sensortaste, um das Gerät ein- oder auszuschalten
- ② Display
- ③ linke Pfeil-Sensortaste, um zwischen verschiedenen Programmpunkten zu wählen
- ④ OK-Sensortaste, um einen ausgewählten Programmpunkt zu bestätigen und eine Einstellung zu speichern
- ⑤ rechte Pfeil-Sensortaste, um zwischen verschiedenen Programmpunkten zu wählen
- ⑥ Sensortaste für Heißwasser
- ⑦ Türgriff
- ⑧ Heißwasser-Auslauf
- ⑨ Beleuchtung
- ⑩ Abtropfblech
- ⑪ Zentralauslauf, höhenverstellbar
- ⑫ Edelstahl-Milchbehälter

Innenansicht

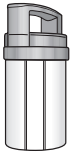


- ① Hauptschalter
- ② Abdeckung Kaffeepulverschacht
- ③ Pulverschacht für Kaffeepulver
- ④ Einstellhebel für Mahlgrad
- ⑤ Bohnenbehälter
- ⑥ Abtropfschale mit Gitter zum besseren Transportieren
- ⑦ Wassertank mit Einlaufhilfe
- ⑧ Brüheinheit
- ⑨ Satzbehälter
- ⑩ Zentralauslauf-Verbindung (Verbindungsstück zwischen Brüheinheit und Zentralauslauf)
- ⑪ Edelstahl-Milchbehälter

Zubehör: 1 x Pflegebehälter groß, 1 x Pflegebehälter klein, 1 x zusätzlicher Verschluss für Edelstahl-Milchbehälter

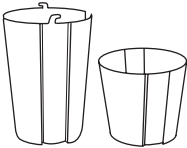
Mitgeliefertes Zubehör

Edelstahl-Milchbehälter



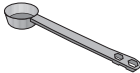
Zum Aufbewahren und Isolieren der Milch, mit Deckel und zusätzlichem Verschluss
(**nicht** für die Reinigung im Geschirrspüler geeignet!)

Pflegebehälter



Groß und klein, zum Reinigen und Spülen der Milchleitungen

Kaffeelöffel



Zum Dosieren der Pulverkaffeemenge

Reinigungspulver (30 Tageseinheiten)



Zum täglichen Reinigen der Milchleitungen

Reinigungstabletten



Zum Entfetten der Brüheinheit

Entkalkungstabletten



Zum Entkalken der Wasserleitungen

Weiteres Zubehör und Ersatzteile

- Ersatz-Dichtring für die Zentralauslauf-Verbindung
- Teststreifen zur Bestimmung der Wasserhärte
- Bypass-Kappe zum Aufstecken auf den Zentralauslauf
- Silikonfett zum Einfetten des Dichtrings an der Zentralauslauf-Verbindung
- Reinigungsbürste für die Milchleitungen
- Anschlusskabel

Edelstahl-Milchbehälter mit Verschluss



Zum Aufbewahren und Isolieren der Milch
(**nicht** für die Reinigung im Geschirrspüler geeignet!)

Reinigungspulver (100 Tageseinheiten)



Zum täglichen Reinigen der Milchleitungen

Reinigungstabletten



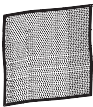
Zum Entfetten der Brüheinheit

Entkalkungstabletten



Zum Entkalken der Wasserleitungen

Allzweck-Mikrofasertuch



Zum Entfernen von Fingerabdrücken und leichten Verschmutzungen

Silikonfett



Zum Einfetten des Dichtrings an der Zentralauslauf-Verbindung

Reinigungsbürste



Zum Reinigen der Milchleitungen im Deckel des Edelstahl-Milchbehälters

Sicherheitshinweise und Warnungen

Dieser Kaffeevollautomat entspricht den vorgeschriebenen Sicherheitsbestimmungen. Ein unsachgemäßer Gebrauch kann jedoch zu Schäden an Personen und Sachen führen.

Lesen Sie die Gebrauchsanweisung aufmerksam durch, bevor Sie den Kaffeevollautomaten in Betrieb nehmen. Sie enthält wichtige Hinweise für den Einbau, die Sicherheit, den Gebrauch und die Wartung des Kaffeevollautomaten. Dadurch schützen Sie sich und verhindern Schäden am Kaffeevollautomaten.

Bewahren Sie die Gebrauchsanweisung auf, und geben Sie sie an einen eventuellen Nachbesitzer weiter!

Bestimmungsgemäße Verwendung

▶ Benutzen Sie den Kaffeevollautomaten ausschließlich im Haushalt zur Zubereitung von Kaffeegetränken (Espresso, Cappuccino, Latte Macchiato u. Ä.).

Alle anderen Verwendungszwecke sind unzulässig und möglicherweise gefährlich. Der Hersteller haftet nicht für Schäden, die durch bestimmungswidrigen Gebrauch oder falsche Bedienung verursacht werden.

▶ Personen, die aufgrund ihrer physischen, sensorischen oder geistigen Fähigkeiten oder ihrer Unerfahrenheit oder Unkenntnis nicht in der Lage sind, den Kaffeevollautomaten sicher zu bedienen, dürfen diesen Kaffeevollauto-

maten nicht ohne Aufsicht oder Anweisung durch eine verantwortliche Person benutzen.

Kinder im Haushalt

▶ Beaufsichtigen Sie Kinder, die sich in der Nähe des Kaffeevollautomaten aufhalten. Lassen Sie Kinder nie mit dem Kaffeevollautomaten spielen. Beachten Sie, dass Kinderhaut erheblich empfindlicher auf heiße Temperaturen reagiert. Verbrennungsgefahr!

▶ Kinder dürfen den Kaffeevollautomaten nur unter Aufsicht benutzen. Die Kinder müssen die möglichen Gefahren einer falschen Bedienung erkennen können.

Bedenken Sie, dass Espresso und Kaffee keine Kindergetränke sind.

Technische Sicherheit

▶ Kontrollieren Sie den Kaffeevollautomaten vor dem Einbau auf äußere sichtbare Schäden. Nehmen Sie einen beschädigten Kaffeevollautomaten auf keinen Fall in Betrieb, weil es Ihre Sicherheit gefährden kann.

▶ Vergleichen Sie vor dem Anschließen des Kaffeevollautomaten unbedingt die Anschlussdaten (Spannung und Frequenz) auf dem Typenschild mit denen des Elektronetzes.

Diese Daten müssen unbedingt übereinstimmen, damit keine Schäden am Kaffeevollautomaten auftreten. Im Zweifelsfall fragen Sie Ihre Elektro-Fachkraft.

Sicherheitshinweise und Warnungen

► Die elektrische Sicherheit des Kaffeevollautomaten ist nur dann gewährleistet, wenn er an ein vorschriftsmäßig installiertes Schutzleitersystem angeschlossen wird. Es ist sehr wichtig, dass diese grundlegende Sicherheitsvoraussetzung vorhanden ist. Lassen Sie im Zweifelsfall die Hausinstallation durch eine Elektro-Fachkraft überprüfen.

Der Hersteller kann nicht für Schäden verantwortlich gemacht werden, die durch einen fehlenden oder unterbrochenen Schutzleiter verursacht werden (z. B. elektrischer Schlag).

► Benutzen Sie den Kaffeevollautomaten nur im eingebauten Zustand, damit keine elektrischen Bauteile berührt werden können. Die Netzanschlussdose beim Einbau und Ausbau, z. B. für Wartungsarbeiten, spannungslos machen!

► Der Anschluss des Kaffeevollautomaten an das Elektronetz darf nicht über ein Verlängerungskabel oder eine Mehrfachsteckdose erfolgen. Verlängerungskabel und Mehrfachsteckdosen gewähren nicht die nötige Sicherheit des Kaffeevollautomaten (z. B. Überhitzungsgefahr).

► An die zweite Steckanschlussbuchse an der Rückseite des Gerätes darf nur ein Miele Geschirrwärmer Typ EGW 4000-14, -29 und 5000-14 angeschlossen werden! Der Kaffeevollautomat wird sonst beschädigt!

► Der Kaffeevollautomat eignet sich auch im rollbaren Umbauschrank (Sonderzubehör) nicht für den Gebrauch im Freien.

► Der Einbau und die Montage dieses Kaffeevollautomaten an nichtstationären Aufstellungsorten (z. B. Schiffen) dürfen nur von Fachbetrieben / Fachleuten durchgeführt werden, wenn sie die Voraussetzungen für den sicherheitsgerechten Gebrauch dieses Kaffeevollautomaten sicherstellen.

► Der Kaffeevollautomat eignet sich nicht für einen Warmwasseranschluss. Er wird beschädigt!

► Das Wasserabsperrventil muss im eingebauten Zustand des Kaffeevollautomaten erreichbar sein!

► Die Schutzhülle des Wasserzulaufschlauches darf nicht beschädigt oder geknickt werden. Sie wird undicht!

► Das eingebaute Waterproof-System schützt unter folgenden Voraussetzungen zuverlässig vor Wasserschäden:

- Ordnungsgemäße Installation,
- Instandsetzung des Kaffeevollautomaten bzw. Austausch der Teile bei erkennbaren Schäden,
- Schließen des Wasserhahns bei längerer Abwesenheit (z. B. Urlaub).

► Installations- und Wartungsarbeiten sowie Reparaturen dürfen nur qualifizierte Fachleute durchführen. Durch unsachgemäße Installations- und Wartungsarbeiten oder Reparaturen können erhebliche Gefahren für den Benutzer entstehen, für die der Hersteller nicht haftet.

Sicherheitshinweise und Warnungen

► Eine Reparatur des Kaffeevollautomaten während der Garantiezeit darf nur von einem vom Hersteller autorisierten Kundendienst vorgenommen werden, sonst besteht bei nachfolgenden Schäden kein Garantieanspruch mehr.

► Defekte Bauteile dürfen nur gegen Miele Original-Ersatzteile ausgetauscht werden. Nur bei diesen Teilen gewährleistet der Hersteller, dass sie die Sicherheitsanforderungen erfüllen.

► Der Kaffeevollautomat ist nur dann elektrisch vom Netz getrennt, wenn eine der folgenden Bedingungen erfüllt ist:

- die Sicherungen der Hausinstallation sind ausgeschaltet,
- die Schraubsicherungen der Hausinstallation sind ganz herausgeschraubt,
- der Netzstecker des Kaffeevollautomaten ist gezogen.
Ziehen Sie nicht an der Anschlussleitung, sondern am Netzstecker, um den Kaffeevollautomaten vom Netz zu trennen.

► Öffnen Sie auf keinen Fall das Gehäuse des Kaffeevollautomaten. Werden spannungsführende Anschlüsse berührt und der elektrische und mechanische Aufbau verändert, besteht Stromschlaggefahr. Darüber hinaus können Funktionsstörungen am Kaffeevollautomaten auftreten.

► Bei einem Kombinationseinbau ist es sehr wichtig, dass der Kaffeevollautomat nach unten hin durch einen ge-

schlossenen Zwischenboden abgegrenzt ist (außer bei der Kombination mit einem Einbau-Geschirrwärmer).

Sachgemäßer Gebrauch

Vorsicht! Verbrennungsgefahr! Die austretenden Flüssigkeiten sind sehr heiß!

Niemals direkt oder mit optischen Instrumenten in die Beleuchtung sehen.

► Vor der ersten Getränkezubereitung ist es sehr wichtig, die Zuleitungen und die Milchleitungen durchzuspülen, und den Kaffeevollautomaten und Edelstahl-Milchbehälter gründlich zu reinigen.

► Nur kaltes und frisches Trinkwasser bei Wassertankbetrieb in den Wassertank einfüllen. Warmes oder heißes Wasser oder andere Flüssigkeiten können den Kaffeevollautomaten beschädigen. Wechseln Sie das Wasser täglich, um Keimbildung zu verhindern!

► Verwenden Sie im Wassertankbetrieb auf keinen Fall Mineralwasser. Mineralwasser verkalkt den Kaffeevollautomaten zu stark, so dass er beschädigt wird.

► In den Bohnenbehälter niemals etwas anderes als geröstete Espresso- bzw. Kaffeebohnen einfüllen. Auch gemahlener Kaffee darf nicht in den Bohnenbehälter eingefüllt werden. Das Mahlwerk wird sonst beschädigt.

Sicherheitshinweise und Warnungen

► In den Pulverschacht für Kaffeepulver niemals etwas anderes als Kaffeepulver bzw. die Reinigungstablette für die Brüheinheit einfüllen. Der Kaffeevollautomat wird sonst beschädigt.

► Verwenden Sie niemals Milch mit Zusätzen. Die meist zuckerhaltigen Zusätze verkleben die Milchleitungen. Der Kaffeevollautomat wird beschädigt!

► Zucker zerstört das Gerät!
Mit Karamell, Zucker o. ä. vorbehandelte Bohnen, sowie andere zuckerhaltige Getränke dürfen deshalb nicht in das Gerät gefüllt werden.

► Halten Sie niemals eine Tasse mit brennendem Alkohol-Kaffeegemisch unter den Zentralauslauf des Kaffeevollautomaten. Kunststoffteile des Kaffeevollautomaten können dadurch Feuer fangen und schmelzen!

► Das heiße Wasser und der Dampf können zu Verbrennungen führen. Benutzen Sie diese Funktionen deshalb besonders vorsichtig. Halten Sie niemals Körperteile unter den heißen Dampf oder das heiße Wasser. Reinigen Sie auch keine Gegenstände mit Hilfe des Kaffeevollautomaten.

► Verwenden Sie zum Reinigen des Kaffeevollautomaten auf keinen Fall ein Dampf-Reinigungsgerät. Der Dampf kann an spannungsführende Teile des Kaffeevollautomaten gelangen und einen Kurzschluss verursachen.

► Reinigen Sie den Kaffeevollautomaten täglich, um einer Keimbildung vorzubeugen. Bis auf die Brüheinheit, den Bohnenbehälter, den Edelstahl-Milch-

behälter mit Deckel und den Deckel des Zentralauslaufs sind alle Teile spülmaschinenfest.

► Der Kaffeevollautomat ist je nach Kalkhaltigkeit des Wassers regelmäßig mit dem beiliegenden Entkalkungsmittel zu entkalken. In Gegenden mit sehr hoher Wasserhärte ist die Entkalkung häufiger vorzunehmen. Der Hersteller haftet nicht für Schäden, die durch mangelndes Entkalken entstanden sind.

► Verwenden Sie zum Entkalken ausschließlich die von Miele entwickelten Entkalkungstabletten, und beachten Sie das Mischungsverhältnis des Entkalkungsmittels. Der Kaffeevollautomat wird sonst beschädigt.

► Je nach Fettgehalt der verwendeten Kaffeesorte kann die Brüheinheit verstopfen. Reinigen Sie deshalb die Brüheinheit ca. alle 200 Portionen mit einer Reinigungstablette (im Display erscheint auch eine entsprechende Anforderung).

► Der Espresso-/Kaffeersatz gehört in den Biomüll oder auf den Kompost, nicht in den Abfluss eines Spülbeckens. Es kann sonst verstopfen.

► Hängen Sie sich nicht an die geöffnete Gerätetür oder belasten Sie diese nicht. Der Kaffeevollautomat kann sonst beschädigt werden.

Der Hersteller kann nicht für Schäden verantwortlich gemacht werden, die infolge von Nichtbeachtung der Sicherheitshinweise und Warnungen verursacht werden.

Funktionsbeschreibung

Sie können **Espresso, Kaffee, Cappuccino, Latte Macchiato, Milchschaum, heiße Milch** und **heißes Wasser** mit diesem Gerät herstellen.

Die Milch können Sie in dem **Edelstahl-Milchbehälter** je nach Milch- und Umgebungstemperatur mehrere Stunden kühl halten.

In das Gerät werden direkt **Bohnen** eingefüllt, die erst bei Bedarf vom Gerät frisch gemahlen werden. Dadurch kann sich das Aroma voll entfalten.

Nach dem Mahlvorgang kann das Kaffeepulver zunächst mit etwas heißem Wasser benetzt (**Vorbrühen**) werden, um das Kaffeearoma zu steigern. Danach wird das heiße **Wasser mit hohem Druck** durch das Kaffeepulver gedrückt.

Wenn das Gerät von unterschiedlichen Personen genutzt wird, die alle einen unterschiedlichen Geschmack und verschiedene Kaffeavorlieben haben, können Sie für bis zu **neun Benutzer (Genießerprofile) eigene Einstellungen** vornehmen.

Ebenso kann auch **Kaffeepulver** für eine Portion in das Gerät gegeben werden, falls jemand die Zubereitung mit z. B. entkoffeiniertem Kaffeepulver bevorzugt.

Der verbrauchte **Kaffeersatz** wird vom Gerät in einen Satzbehälter entleert. Die mühevoll Entnahme des einzelnen Kaffeersatzes entfällt.

Die Füllmenge der Tassen kann programmiert werden, damit das Gerät nur die benötigte Menge liefert. Sollte das Gefäß doch mal ein kleineres Fas-

sungsvermögen haben als die **programmierte Portionsgröße**, kann die Zubereitung jederzeit durch Berühren der OK-Taste abgebrochen werden.

Die Menge der **Espresso-, Milch- bzw. Milchschaumanteile** für Cappuccino und Latte Macchiato kann ebenfalls ganz nach Wunsch programmiert werden.

Werden **zwei Portionen** Kaffee oder Espresso gleichzeitig benötigt, muss die OK-Taste zweimal kurz hintereinander berührt werden. Das Gerät füllt die Tassen im Abstand einiger Sekunden in zwei Schritten.

Die zu mahlende Menge kann je nach Kaffeesorte zwischen ca. 6 und 14 Gramm eingestellt werden. Die eingestellte **Mahlmenge** ist für alle Getränkesorten (Espresso, Kaffee, Cappuccino, Latte Macchiato) unterschiedlich einstellbar.

Der **Mahlgrad**, d. h. wie fein oder grob die Bohnen gemahlen werden sollen, kann direkt im Gerät verstellt werden.

Aus Sicherheitsgründen werden das Brühsystem und das Mahlwerk sofort stromlos, sobald die Geräetetür geöffnet wird. Außerdem kann das Gerät **verriegelt** werden, damit Kinder das Gerät nicht in Betrieb nehmen können.

Durch die einfach zu bedienende **Programmierungsfunktion** über "Einstellungen" kann die Sprache des Gerätes gewechselt, der Wasserhärtebereich und vieles mehr eingestellt werden.

Damit sich der Geschmack der Getränke besser entfalten kann und länger hält, hat das Gerät eine zusätzliche Funktion, um die **Zuleitungen** bei kaltem Gerät **automatisch zu spülen und vorzuwärmen**. Dieselbe Funktion wird auch dafür verwendet, um die Zuleitungen und den Zentralauslauf nach Gebrauch von Kaffeeresten zu reinigen.

Das **heiße Wasser** aus dem Heißwasser-Auslauf eignet sich hervorragend zum **Vorwärmen der Tassen**.

Damit das Gerät betriebsbereit ist, aber nicht unnötig Strom verbraucht, stellt es sich nach einer gewissen Zeit in einen **Energiesparmodus**.

Möchten Sie, dass sich das Gerät zu einer **bestimmten Zeit ein- bzw. ausschaltet**, können Sie diese Zeiten eingeben, so dass sich das Gerät jeden Tag um dieselbe Zeit ein- bzw. ausschaltet.

Erste Schritte zur Bedienung

Bedienlogik

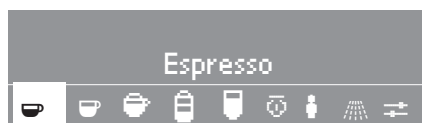
Bevor Sie das Gerät bedienen, sollten Sie sich mit dem Gerät ein wenig vertraut machen, um es nachher so bedienen zu können, wie Sie es möchten und um alle Funktionen richtig nutzen zu können!

Bedientasten

Bei diesem Kaffeevollautomaten reicht eine Berührung der jeweiligen Sensortaste mit dem Finger aus, um den Kaffeevollautomaten bedienen zu können. Es gibt fünf Sensortasten, im folgenden kurz Taste genannt:

- ⓪ Ein-/Aus-Taste, um das Gerät ein- oder auszuschalten,
- < linke Pfeiltaste, um zwischen verschiedenen Programmpunkten zu wählen,
- OK-Taste, um einen ausgewählten Programmpunkt zu bestätigen und eine Einstellung zu speichern,
- > rechte Pfeiltaste, um zwischen verschiedenen Programmpunkten zu wählen, und
- ☕ Heißwasser-Taste.

Display



Das Hauptmenü im Display zeigt grundsätzliche Dinge, wie


- Kaffeegetränke, heiße Milch ☑ und Milchschaum ☑,
 - das Genießerprofil 👤 für bis zu 9 verschiedene Benutzer,
 - das wichtige Pflegeprogramm 🧹 und
 - die Auswahl Einstellungen ⚙️.
- Mit den Pfeiltasten wählen Sie einen Programmpunkt im Display an. Wenn der gewünschte Programmpunkt hell unterlegt ist, berühren Sie die OK-Taste.

Erste Inbetriebnahme

Den Kaffeevollautomaten vor der ersten Inbetriebnahme richtig aufstellen und anschließen (siehe "Elektroanschluss", "Festwasseranschluss" und "Einbauanweisung") und reinigen (siehe "Reinigung und Pflege").

Entfernen Sie eventuell vorhandene Schutzfolien von der Gerätefront.

Gerät einschalten

- Berühren Sie die Ein-/Aus-Taste , um das Gerät einzuschalten.

Wird das Gerät die ersten Male über den Hauptschalter eingeschaltet, erscheint im Display für kurze Zeit ein Willkommensbild und danach andere Meldungen als bei jedem weiteren Einschalten. Das Willkommensbild erscheint so lange beim Einschalten, bis 5 Kaffeegetränke zubereitet wurden:



Bei der **allerersten** Inbetriebnahme sehen Sie nach dem Willkommensbild nicht die Tageszeitanzeige, sondern die Aufforderung, eine **Sprache** zu wählen:

- Berühren Sie die rechte oder linke Pfeiltaste, bis im Display die gewünschte Sprache erscheint!
- Berühren Sie die OK-Taste.

Die gewünschte Sprache ist nun eingestellt!

Als nächstes werden Sie aufgefordert, das **Zeitformat** einzustellen.

- Berühren Sie eine der beiden Pfeiltasten, bis im Display das gewünschte Zeitformat (12-Stunden- oder 24-Stunden-Anzeige) hell unterlegt ist, und berühren Sie die OK-Taste.

Erste Schritte zur Bedienung

- Geben Sie die **Tageszeit** ein: Stellen Sie zuerst mit den Pfeiltasten die Stunden ein, berühren Sie die OK-Taste und stellen Sie dann genauso die Minuten ein.
- Bestimmen Sie nun, wann die Uhrzeit angezeigt werden soll, und berühren Sie dann die OK-Taste:
"Ein" bedeutet, dass die Uhrzeit auch angezeigt wird, wenn das Gerät ausgeschaltet wurde,
"ein für 60 Sekunden" bedeutet, dass die Uhrzeit für 60 Sekunden, nachdem das Gerät ausgeschaltet wurde, angezeigt wird,
"keine Anzeige" bedeutet, dass das Display sofort dunkel wird, nachdem das Gerät ausgeschaltet wurde.
- Bestätigen Sie durch Berühren der OK-Taste die Information, dass Ihr Gerät ein kommunikationsfähiges Hausgerät ist.

Ist alles richtig eingegeben, erscheint im Display die Meldung, dass die **Erstinbetriebnahme erfolgreich** war.

- Bestätigen Sie diese Meldung mit der OK-Taste.



Gehen Sie weiter nach der Gebrauchsanweisung vor, um Ihr Gerät individuell einzurichten und richtig kennen zu lernen. Bitte nehmen Sie sich diese Zeit, denn Sie werden viel mehr Freude an Ihrem Kaffeevollautomaten haben, wenn Sie ihn genau kennen!

Gerät ausschalten

Möchten Sie das Gerät ausschalten,

- berühren Sie die Ein-/Aus-Taste .

Ist die Spülautomatic eingeschaltet, beginnt das Gerät zu spülen, sofern ein Kaffee- oder milchhaltiges Getränk bezogen wurde. Danach schaltet sich das Gerät aus!

Wasser und Bohnen einfüllen

Bevor Sie den Wassertank und den Bohnenbehälter füllen, reinigen Sie das Gerät gründlich (siehe "Reinigung und Pflege").

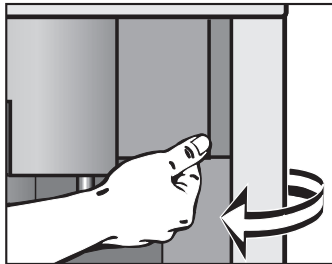
Stellen Sie unbedingt im Gerät die Wasserhärte Ihres Wassers ein (siehe "Einstellungen: Wasserhärte").

Wassertank füllen

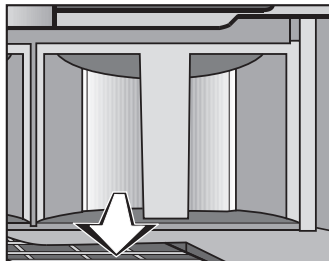


Für ein gutes Kaffeegetränk ist neben der Bohnenart auch eine gute Wasserqualität entscheidend. Wenn das Gerät an Festwasser angeschlossen und eingeschaltet ist, füllt sich automatisch der Wassertank. Leeren Sie deshalb täglich den Wassertank.

Wenn Sie das Gerät im Wassertankbetrieb verwenden, füllen Sie kein heißes Wasser oder andere Flüssigkeiten in den Wassertank, dadurch kann das Gerät beschädigt werden. Füllen Sie täglich nur kaltes, sauberes Trinkwasser in den Wassertank. Verwenden Sie auf **keinen Fall Mineralwasser**. Mineralwasser verkalkt das Gerät zu stark, so dass es beschädigt wird.



- Öffnen Sie die Gerätetür.



- Ziehen Sie den Wassertank nach vorne heraus.

Wasser und Bohnen einfüllen

- Heben Sie den Deckel ab, und füllen Sie bis zur Markierung "Max." kaltes, sauberes Trinkwasser in den Wassertank.

Ein Ventil an der Vorderseite des Wassertanks sorgt dafür, dass kein Wasser auslaufen kann.

- Schließen Sie den Deckel, und schieben Sie den Wassertank bis zum Einrasten ganz nach hinten in das Gerät.

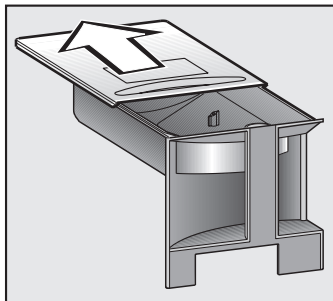
Der Wassertank muss eingerastet sein und richtig im Gerät stehen, damit das Ventil nicht undicht wird. Sollten Sie kein Einrasten gehört haben oder der Wassertank etwas vorstehen oder höher stehen, prüfen Sie, ob die Abstellfläche des Wassertanks verschmutzt ist und reinigen Sie sie.

Bohnenbehälter füllen

Füllen Sie nur geröstete Espresso- bzw. Kaffeebohnen in den Bohnenbehälter. Alles andere - auch gemahlener Kaffee - beschädigt das Mahlwerk.

Mit Karamell, Zucker o. ä. vorbehandelte Bohnen sowie andere zuckerhaltige Getränke dürfen nicht in das Gerät gefüllt werden, da Zucker das Gerät zerstört.

- Ziehen Sie den Bohnenbehälter heraus.



- Schieben Sie den Deckel nach hinten und befüllen Sie den Bohnenbehälter mit gerösteten Kaffeebohnen.
- Schieben Sie den Deckel wieder ganz nach vorn, schieben Sie den Bohnenbehälter vollständig in das Gerät, und schließen Sie die Gerätetür.

Vor der täglichen Getränkezubereitung ist es sehr wichtig, die Zuleitungen durchzuspülen. Dies geschieht automatisch, wenn der Programmpunkt Spülautomatic auf "ein" gestellt ist und das Gerät kalt ist. Nach dem Aufheizen läuft heißes Wasser aus dem Zentralauslauf in die Abtropfschale.

Wurde der Programmpunkt Spülautomatic auf "aus" gestellt, verwenden Sie den Punkt "Pflege" im Display, um die Zuleitungen zu spülen (siehe "Reinigung und Pflege").

Gerät einschalten

Um das Gerät einzuschalten,

- berühren Sie die Ein-/Aus-Taste .

Es erscheint die Meldung:



Aufheizphase

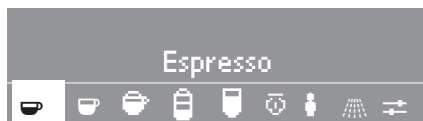
Ist der Programmpunkt Spülautomatic auf "ein" gestellt (Werk-einstellung), erscheint nach dem Aufheizen:



Gerät spült

Aus dem Zentralauslauf läuft Wasser.

Danach erscheint im Display das Hauptmenü:



Getränke zubereiten

Tassen vorwärmen

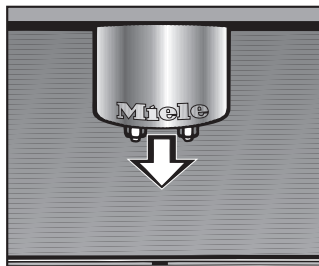
Espresso und alle anderen Getränke sollten immer auf warme Tassen treffen, da sich dann der Geschmack besser entfaltet und länger hält. Vor allem das Aroma von Espresso verträgt keinen Kälteschock.

Je kleiner die Kaffeemenge bzw. der Espresso ist und je dickwandiger die Tasse ist, um so wichtiger ist das Vorwärmen der Tasse.

- Stellen Sie die zu erwärmende Tasse unter den Heißwasser-Auslauf.
- Berühren Sie die Heißwasser-Taste.
- Lassen Sie etwas heißes Wasser in die Tasse laufen und erwärmen Sie damit die Tasse.
- Berühren Sie zum Ausschalten des Wassers die OK-Taste.
- Bevor Sie nun einen Kaffee oder Espresso zubereiten, schütten Sie das Wasser aus der Tasse.

Höhe des Zentralauslaufes verstellen

Je nach Tassenhöhe können Sie den Zentralauslauf in der Höhe verstellen, damit die Getränke den möglichst kürzesten Weg in die Tasse zurücklegen, so dass sie nicht so schnell abkühlen. Außerdem bleibt bei kleinerem Füllabstand Crema und Schaum besser erhalten:



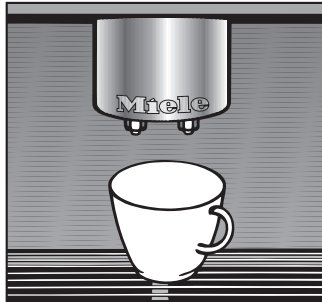
- Ziehen Sie den Zentralauslauf langsam nach unten.

Espresso, Kaffee aus frisch gemahlene Bohnen



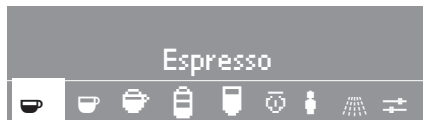
Sie können selbst bestimmen, welche Portionsgrößen sich hinter den Bezeichnungen Espresso und Kaffee befinden (siehe unter "Mengenprogrammierung: Portionsgrößen einstellen"). Je nach Geschmack und Land werden Sie diese Portionsgrößen sehr unterschiedlich einstellen.

Sie erhalten Espresso, Kaffee, doppelten Espresso und doppelten Kaffee alle auf die gleiche Art:



- Stellen Sie eine Tasse unter den Zentralauslauf.

Die Getränke fließen immer gleichzeitig durch **beide** Auslassdüsen!



- Wählen Sie mit den Pfeiltasten die gewünschte Kaffeesorte aus, und berühren Sie **einmal** die OK-Taste.

Das Gerät mahlt nun die Kaffeebohnen, brüht das Pulver vor (wenn der Programmpunkt "Vorbrühen" auf "ein" gestellt wurde), und aus dem Zentralauslauf läuft das gewünschte Getränk.

Öffnen Sie während des Brühvorgangs nicht die Gerätekabine. Das Gerät wird beschädigt!

Schütten Sie die **ersten beiden Kaffee weg**, damit alle Kaffeereste von der Werkskontrolle aus dem Brühsystem entfernt sind!

Getränke zubereiten

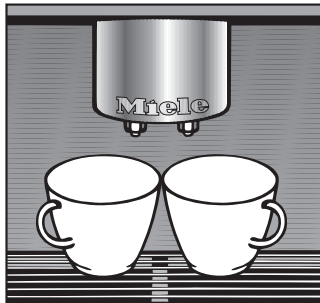
Doppelte Portion - doppelter Bezug

Möchten Sie eine doppelte Portion Kaffee oder Espresso beziehen,

- berühren Sie ein **zweites Mal die OK-Taste**, solange im Display "doppelter Bezug?" steht.

Bei der doppelten Portion werden zwei Portionen **nacheinander** zubereitet!

Sie können die doppelte Portion auch dazu verwenden, um zwei Tassen gleichzeitig zu füllen.



- Stellen sie dazu je eine Tasse unter eine Auslaufdüse.

Unterbrechen (Stoppen) der Zubereitung

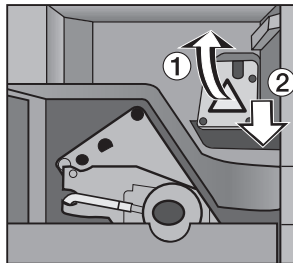
- Berühren Sie die OK-Taste, wenn im Display "Stop" angezeigt wird.

Die Zubereitung wird sofort gestoppt.

Espresso, Kaffee mit Kaffeepulver

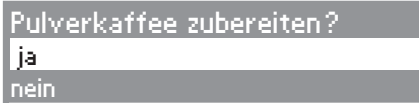
Kaffeepulver einfüllen

Wenn Sie ein mit Kaffeepulver zubereitetes Kaffeegetränk trinken möchten, so können Sie Kaffeepulver in den extra dafür vorgesehenen Pulverschacht in das Gerät geben. Dazu



- ziehen Sie die Abdeckung für den Pulverschacht ganz aus dem Gerät heraus, und klappen Sie den Deckel des Pulverschachts nach oben (1.).
- Füllen Sie 1 gestrichenen Löffel Kaffeepulver mit dem beiliegenden Löffel in den Pulverschacht (2.) und schließen Sie ihn.

Schieben Sie die Abdeckung in das Gerät und schließen Sie die Gerätetür.



- Berühren Sie die Pfeiltaste, bis "ja" hell unterlegt ist.

Das Display springt auf das Hauptmenü und Sie können eine Getränkesorte auswählen (siehe "Getränke zubereiten").



Wenn Sie **kein Kaffeepulver** eingefüllt haben, sollten Sie **unbedingt "nein"** anwählen, da das Gerät sonst davon ausgeht, dass Pulver im Gerät ist, so dass bei der nächsten Kaffeezubereitung nur Wasser aus dem Gerät kommt!

Getränke zubereiten

Zubereitung Espresso, Kaffee mit Kaffeepulver

- Stellen Sie eine Tasse unter den Zentralauslauf.
- Berühren Sie die OK-Taste.

Das Gerät brüht den Espresso bzw. Kaffee, und aus dem Zentralauslauf läuft das gewünschte Getränk.

Öffnen Sie während des Brühvorgangs nicht die Gerätekür. Das Gerät wird beschädigt!

Das Gerät stellt sich **automatisch** nach der Zubereitung auf den **Betrieb mit Bohnen** um!

Unterbrechen (Stoppen) der Zubereitung

- Berühren Sie während der Zubereitung die OK-Taste.

Die Zubereitung wird sofort gestoppt.

Zwei Getränke gleichzeitig zubereiten

Bei der Zubereitung mit Kaffeepulver lässt sich immer nur **eine** Portion zubereiten. Das Gerät nimmt immer die volle Portion Pulver, die Sie in den Pulverschacht gegeben haben, um **ein** Getränk zuzubereiten!

Getränke mit Milch

Hinweise zum Edelstahl-Milchbehälter

Der Edelstahl-Milchbehälter ist isoliert, so dass die Milch eine gewisse Zeit kalt gehalten wird. Bei einer Umgebungstemperatur von ca. 20 °C wird 6 °C kalte Milch ca. 11 - 12 Stunden unter 13 °C gehalten. (Milch über 13 °C sollte nicht mehr verwendet werden, da damit kein guter Milchschaum hergestellt werden kann). Sollten Sie einen Geschirrwärmer unter dem Kaffeevollautomaten eingebaut haben, verkürzt sich die Kühldauer der Milch!

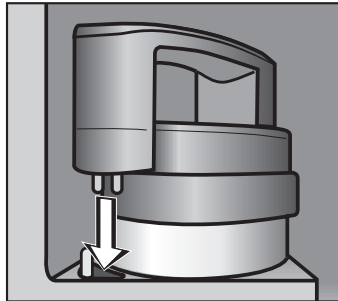
Füllen Sie den Edelstahl-Milchbehälter **nicht** bis zum Flaschenhals, sondern max. bis ca. 2 - 3 cm darunter!

Achten Sie darauf, dass der Flaschenhals bzw. -flansch sauber bleiben (sowohl beim Einfüllen als auch beim Transport des Behälters). Verschmutzungen können zu einer Fehlfunktion des Milchbehälters im Gerät führen.



Für guten Milchschaum können Sie Kuhmilch mit einem Fettanteil von 0,3 - 3,8 %, laktosefreie Milch, Sojamilch, Ziegenmilch und Reismilch verwenden! **Erwärmen Sie unbedingt Ihre Tasse mit heißem Wasser**, bevor Sie das Getränk zubereiten!

Um Getränke mit Milch zubereiten zu können, müssen Sie den mit Milch gefüllten Edelstahl-Milchbehälter in das Gerät hängen:



- Öffnen Sie die Gerätetür und hängen Sie den Milchbehälter, wie in der Abbildung gezeigt, in das Gerät, und schließen Sie die Gerätetür.

Sie können die verschiedenen Anteile der Getränke (Espresso, Milchschaum, heiße Milch) selber bestimmen. (Siehe Kapitel: "Mengenprogrammierung".)

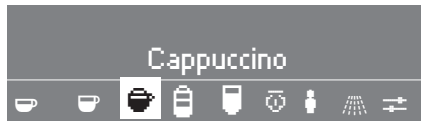
Cappuccino, Latte Macchiato, heiße Milch, Milchschaum

- Stellen Sie ein entsprechendes Gefäß unter **beide** Auslassdüsen.



Ein optimales Ergebnis für die Latte Macchiato-Schichtung erreichen Sie, wenn Sie das Glas so unter die Auslassdüsen stellen, dass der Espresso mittig auf den Milchschaum fließt.

Getränke zubereiten



- Berühren Sie die rechte Pfeiltaste, bis das Symbol für das jeweilige Getränk hell unterlegt ist, und berühren Sie **einmal** die OK-Taste.
- Um die **Zubereitung zu stoppen**, berühren Sie erneut die OK-Taste.
- Nach der Zubereitung erscheint die Meldung "Milchleitung reinigen". Berühren Sie die OK-Taste, um das Hauptmenü im Display zu sehen.


Getränke für eigenes Genießerprofil

Haben Sie ein eigenes Genießerprofil eingerichtet, so können Sie zuerst Ihr Profil auswählen, bevor Sie ein Getränk zubereiten.



- Berühren Sie eine Pfeiltaste, bis "Genießerprofil" hell unterlegt ist, und berühren Sie die OK-Taste.
- Wählen Sie mit den Pfeiltasten "auswählen" aus, und berühren Sie die OK-Taste.
- Wählen Sie mit den Pfeiltasten das gewünschte Genießerprofil aus, und berühren Sie die OK-Taste.



Als Zeichen dafür, dass ein Genießer ausgewählt wurde, erscheint nun im Display ein großes Genießerprofil-Symbol .

Die Bedienung funktioniert nun genauso wie beim Standardprofil.

Nach der Getränkezubereitung

Bevor Sie das Gerät für längere Zeit ausschalten, sollten die Zuleitungen, das Brühsystem, die Auslassdüsen und die Milchleitungen gereinigt werden. (Siehe Kapitel "Reinigung und Pflege" - "System spülen" und "Milchleitungen reinigen".)

Für einen guten Espresso bzw. Kaffee mit einer festen und gleichmäßigen Crema sind nicht nur Wasserqualität, -druck, -temperatur und Bohnenqualität entscheidend, sondern ebenso der Mahlgrad und die Mahlmenge.

Die Crema muss eine gleichmäßige haselnuss-braune Farbe haben, die bestenfalls von dunklen Streifen (Tigerstreifen) durchzogen sein darf.

Die Mahlmenge können Sie im Hauptmenü einstellen (siehe "Einstellungen: Gerät individuell einrichten - Mahlmenge").

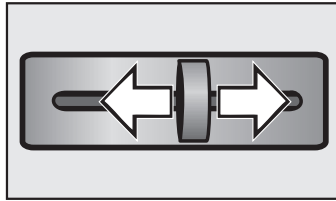
Verstellen Sie den Mahlgrad vorsichtig immer **nur um eine Stufe** und lassen Sie dann erst Bohnen mahlen, bevor Sie den Mahlgrad um die nächste Stufe verstellen! Das Gerät wird sonst beschädigt.

An einigen Merkmalen kann man erkennen, ob der Mahlgrad verstellt werden muss:

- Fließt der Espresso oder Kaffee zu schnell in die Tasse, so werden die Bohnen zu grob gemahlen. Der Druck kann sich nicht richtig aufbauen. Deshalb muss der Mahlgrad verkleinert, die Bohnen also feiner gemahlen werden.
- Fließt der Espresso oder Kaffee nur tröpfchenweise in die Tasse, so werden die Bohnen zu fein gemahlen. Bitterstoffe lösen sich aus dem Kaffee. Der Mahlgrad muss vergrößert, die Bohnen also gröber gemahlen werden.
- Hat die Crema eine gleichmäßige, aber weißgelbliche Färbung, so könnten die Bohnen zu grob gemahlen sein.
- Ist die Crema von dunkelbraun (fast schwarz) auf der einen Seite, bis zu weiß auf der Gegenseite schattiert, so könnten die Bohnen zu fein gemahlen sein.

Mahlgrad bestimmen

Um den Mahlgrad zu verstellen,



- schieben Sie den Mahlgradhebel im Gerät maximal um eine Stufe nach links (feine Mahlung) oder nach rechts (grobe Mahlung).

Beim Verstellen des Mahlgrades spüren Sie deutlich die Rastereinstellungen.

Sollte der Hebel blockieren,

- schließen Sie das Gerät und bereiten Sie einen Espresso zu.

Danach können Sie erneut den Mahlgrad verstellen.

Einstellungen: Gerät individuell einrichten

Das Gerät lässt sich mit einfachen Schritten so einrichten, dass es optimal auf Ihre Wünsche eingestellt ist.

Bedienung des Programms "Einstellungen" und Auswahl der Einstellungsmöglichkeiten

Um in die verschiedenen Programmpunkte zu gelangen,



- berühren Sie die rechte Pfeiltaste, bis der Programmpunkt "Einstellungen" hell unterlegt ist, und berühren Sie die OK-Taste.
- Berühren Sie eine der beiden Pfeiltasten so lange, bis der gewünschte Programmpunkt erscheint und hell unterlegt ist.
- Berühren Sie die OK-Taste, um den ausgewählten Programmpunkt einzustellen.

Am Haken hinter einer Einstellung erkennen Sie, was zur Zeit im Gerät eingestellt ist.

Liste aller möglichen Einstellungen

Sprache: 22 verschiedene Sprachen sind anwählbar

Tageszeit: Anzeige (ein, aus), Zeitformat (12-Stunden- oder 24-Stunden-Anzeige), einstellen

Timer: Einstellen, aktivieren. Unter "einstellen" die Möglichkeiten:

- **Einschalten um:** Das Gerät schaltet sich um eine bestimmte, eingestellte Uhrzeit ein.
- **Abschalten nach:** Das Gerät schaltet sich nach einer vorgegebenen Zeit aus. Einstellbar von 15 Minuten bis 9 Stunden.
- **Abschalten um:** Das Gerät schaltet sich um eine bestimmte, eingestellte Uhrzeit ab.

Einstellungen: Gerät individuell einrichten

Mengenprogrammierung: Espresso, Kaffee, Cappuccino, Latte Macchiato, Heiße Milch, Milchschaum und Heißwasser (siehe Kapitel "Mengenprogrammierung: Portionsgrößen einstellen").

Mahlmenge: Die Mahlmenge kann für Espresso, Kaffee, Cappuccino und Latte Macchiato unterschiedlich eingestellt werden.

Vorbrühen: Lang, normal, ohne

Temperatur: Die Temperatur für Espresso, Kaffee, Cappuccino, Latte Macchiato und Heißwasser kann jeweils von minimal bis maximal eingestellt werden.

Spülautomatic: Ein, aus

Dampfsystem: Ein, aus

Beleuchtung: Helligkeit

Info: Getränkebezüge, Bezüge bis zum Entkalken

Sicherheit: Inbetriebnahmesp(erre) (aus, ein)

Wasserhärte: Weich 1, mittel 2, hart 3, sehr hart 4

Display: Kontrast, Helligkeit des Displays

Lautstärke: Signaltöne, Tastenton

Geschirrwärmer: Automatisch, ein, aus

Festwasser: Ein, aus

Händler: Messeschaltung, aus


Werkeinstellung: Alle Einstellungen zurücksetzen auf den Auslieferungszustand des Gerätes, alle Genießerprofile löschen.

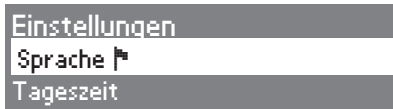
Nähere Erläuterungen zu den Programmpunkten finden Sie in den jeweiligen Kapiteln.

Einstellungen: Gerät individuell einrichten

Sprache wählen

Damit im Display alle Texte in Ihrer Landessprache erscheinen, können Sie die entsprechende Sprache auswählen.

- Wählen Sie im Hauptmenü den Programmpunkt "Einstellungen 




- Berühren Sie die OK-Taste.
- Berühren Sie eine der beiden Pfeiltasten so lange, bis die gewünschte Sprache erscheint und hell unterlegt ist.
- Berühren Sie die OK-Taste, um die gewünschte Sprache auszuwählen.

Die Einstellung wird automatisch gespeichert, und das Display springt auf die vorhergehende Anzeige zurück!

Im Display erscheinen ab jetzt alle Texte in der von Ihnen ausgewählten Sprache.

Tageszeit

- Wählen Sie im Hauptmenü den Programmpunkt "Einstellungen 



- Berühren Sie die rechte Pfeiltaste, bis "Tageszeit" hell unterlegt ist, und berühren Sie die OK-Taste.

Einstellungen: Gerät individuell einrichten

Sie haben nun drei Einstellungsmöglichkeiten:

Anzeige

Sie können die Tageszeit-Anzeige ein- oder ausschalten, dazu:

- Wählen Sie mit den Pfeiltasten "Anzeige" aus.

Jetzt können Sie zwischen drei Einstellungen wählen:

"Ein" bedeutet, dass die Uhrzeit auch angezeigt wird, wenn das Gerät ausgeschaltet wurde,

"ein für 60 Sekunden" bedeutet, dass die Uhrzeit 60 Sekunden, nachdem das Gerät ausgeschaltet wurde, das Display dunkel wird,

"keine Anzeige" bedeutet, dass das Display dunkel wird, sobald das Gerät ausgeschaltet wurde.

Zeitformat

- Wählen Sie mit den Pfeiltasten "Zeitformat" aus.
- Berühren Sie die rechte Pfeiltaste, um die 24-Stunden- oder die 12-Stunden-Anzeige auszuwählen.
- Berühren Sie die OK-Taste, wenn das gewünschte Zeitformat hell unterlegt ist.

Das Zeitformat wird gespeichert.


(Tageszeit) einstellen

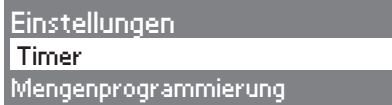
- Wählen Sie mit den Pfeiltasten "einstellen" aus.
- Stellen Sie durch Berühren einer der beiden Pfeiltasten die Stunden ein. Berühren Sie danach die OK-Taste.
- Stellen Sie ebenso durch Berühren der Pfeiltasten die Minuten ein. Berühren Sie danach die OK-Taste.

Die Tageszeit wird gespeichert.

Einstellungen: Gerät individuell einrichten

Timer einstellen

- Wählen Sie im Hauptmenü den Programmpunkt "Einstellungen " aus, und berühren Sie die OK-Taste.



- Berühren Sie die rechte Pfeiltaste, bis "Timer" hell unterlegt ist, und berühren Sie die OK-Taste.
- Wählen Sie mit der Pfeiltaste "einstellen" aus, und berühren Sie die OK-Taste.

Sie haben nun drei Einstellmöglichkeiten:

Einschalten um

Sie können bestimmen, wann sich Ihr Gerät automatisch einschalten soll, z. B. morgens zum Frühstück.

- Wählen Sie mit den Pfeiltasten "einschalten um" aus, und berühren Sie die OK-Taste.
- Stellen Sie durch Berühren einer der beiden Pfeiltasten die Stunden ein. Berühren Sie danach die OK-Taste.
- Stellen Sie ebenso durch Berühren der Pfeiltasten die Minuten ein. Berühren Sie danach die OK-Taste.

Das Gerät wird sich täglich um die gewünschte Zeit einschalten, wenn Sie den **Timer aktiviert** haben (siehe Abschnitt: Aktivieren).

Wenn die Spülautomatic bei Einstellungen auf "ein" gestellt wurde, wird das Gerät automatisch immer erst einmal kurz gespült, wenn es sich einschaltet!

Wenn die Inbetriebnahmesperre eingeschaltet wurde, schaltet sich das Gerät **nicht** um die vorgegebene Zeit ein!

Einstellungen: Gerät individuell einrichten

Wenn sich das Gerät 3 mal automatisch eingeschaltet hat und keine Getränke oder Heißwasser angefordert wurden, schaltet sich das Gerät nicht mehr automatisch ein. Die programmierten Zeiten bleiben jedoch gespeichert und werden nach dem nächsten manuellen Einschalten des Gerätes wieder aktiviert. Dies dient dazu, dass sich das Gerät nicht täglich einschaltet, falls Sie vor einer längeren Abwesenheit (z. B. Urlaub) vergessen haben, die Einschaltzeit zu löschen.

Abschalten nach

Damit das Gerät nicht unnötig Strom verbraucht, schaltet es sich automatisch aus. Sie können das automatische Ausschalten über den Programmpunkt "Abschalten nach" einstellen. Es ist eine Eingabe von 15 Minuten bis zu 9 Stunden möglich. Wenn nach einer Getränkezubereitung das Gerät nicht mehr verwendet wird, schaltet es sich automatisch nach der eingegebenen Zeit ab.

- Wählen Sie mit den Pfeiltasten "abschalten nach" aus, und berühren Sie die OK-Taste.

Die Anzeige von z. B. 1:00 zeigt, dass sich das Gerät nach 1 Stunde abschaltet.

- Stellen Sie durch Berühren einer der beiden Pfeiltasten die Stunden ein. Berühren Sie danach die OK-Taste.
- Stellen Sie ebenso durch Berühren der Pfeiltasten die Minuten ein. Berühren Sie danach die OK-Taste.

Das Gerät wird sich nach der gewünschten Zeit abschalten!

Wenn die Spülautomatic bei Einstellungen auf "ein" gestellt wurde und bereits ein Getränk zubereitet wurde, wird das Gerät automatisch immer erst einmal kurz gespült, bevor es sich ausschaltet!

Einstellungen: Gerät individuell einrichten

Abschalten um

Wenn Sie das Gerät täglich in einem bestimmten Zeitraum verwenden, können Sie bestimmen, zu welcher Tageszeit sich Ihr Gerät automatisch ausschalten soll.

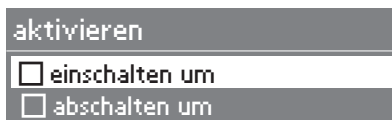
- Wählen Sie mit den Pfeiltasten "abschalten um" aus, und berühren Sie die OK-Taste.
- Stellen Sie durch Berühren einer der beiden Pfeiltasten die Stunden ein. Berühren Sie danach die OK-Taste.
- Stellen Sie ebenso durch Berühren der Pfeiltasten die Minuten ein. Berühren Sie danach die OK-Taste.

Das Gerät wird sich täglich um die gewünschte Zeit einschalten, wenn Sie den **Timer aktiviert** haben (siehe Abschnitt: Aktivieren).

Wenn das Spülen auf "ein" gestellt wurde und bereits ein Getränk zubereitet wurde, wird das Gerät automatisch immer erst einmal kurz gespült, bevor es sich ausschaltet!

Aktivieren

Wenn Sie mit den Pfeiltasten "aktivieren" ausgewählt und durch Berühren der OK-Taste bestätigt haben, erscheinen die beiden Programmpunkte "einschalten um" und "abschalten um".



- Wählen Sie mit einer Pfeiltaste den gewünschten Programmpunkt aus.

Durch Berühren der OK-Taste aktivieren Sie den Programmpunkt (Haken im Kästchen) oder deaktivieren ihn (kein Haken).

- Gehen Sie mit einer Pfeiltaste auf "übernehmen" und berühren Sie die OK-Taste.
- Gehen Sie mit einer Pfeiltaste auf "zurück" und berühren Sie die OK-Taste.

Einstellungen: Gerät individuell einrichten

Mahlmenge

Von der Mahlmenge hängen sowohl die Geschmackstärke als auch die Crema ab.


Die Mahlmenngen-Werte liegen je nach Kaffeesorte zwischen ca. 6 und 14 Gramm pro Tasse. Je höher dieser Wert, um so kräftiger ist der zubereitete Espresso, Kaffee, Latte Macchiato oder Cappuccino im Geschmack.

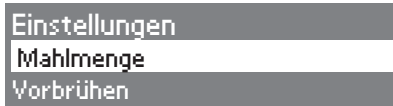
Auch die Crema wird von der Mahlmenge beeinflusst:

- Hat die Crema eine gleichmäßige, aber weißgelbliche Färbung, so könnte die Mahlmenge zu gering sein.
- Ist die Crema von dunkelbraun (fast schwarz) auf der einen Seite, bis zu weiß auf der Gegenseite schattiert, so könnte die Mahlmenge zu groß sein.



Sie können die Mahlmenge für Espresso, Kaffee, Cappuccino und Latte Macchiato unterschiedlich stark einstellen, je nach Geschmack.

- Wählen Sie im Hauptmenü den Programmpunkt "Einstellungen " aus, und berühren Sie die OK-Taste.



- Berühren Sie die rechte Pfeiltaste, bis "Mahlmenge" hell unterlegt ist, und berühren Sie die OK-Taste.
- Wählen Sie mit der Pfeiltaste das Getränk aus, für das Sie die Mahlmenge einstellen möchten, und berühren Sie die OK-Taste.
- Stellen sie mit den Pfeiltasten die Mahlmenge auf "mehr" oder "weniger".
- Berühren Sie die OK-Taste, um die Einstellung zu speichern.


Einstellungen: Gerät individuell einrichten

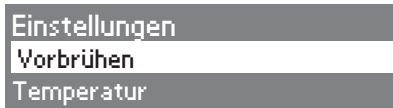
Vorbrühen

Sie haben bei diesem Gerät die Möglichkeit, ein normal langes, ein besonders langes Vorbrühen einzuschalten oder das Vorbrühen auszuschalten. Im **Auslieferungszustand** des Gerätes wurde das **Vorbrühen auf aus (= ohne) gestellt!**

Ist die Funktion Vorbrühen eingeschaltet, wird nach dem Mahlvorgang das Kaffeepulver zunächst mit etwas heißem Wasser befeuchtet. Nach kurzer Zeit wird die restliche Wassermenge mit hohem Druck durch das angefeuchtete Kaffeepulver gepresst.

Ist die Funktion Vorbrühen ausgeschaltet, wird das heiße Wasser sofort mit hohem Druck durch das Kaffeepulver gepresst.

- Wählen Sie im Hauptmenü den Programmpunkt "Einstellungen " aus, und berühren Sie die OK-Taste.



- Berühren Sie die rechte Pfeiltaste, bis "Vorbrühen" hell unterlegt ist, und berühren Sie die OK-Taste.
- Berühren Sie eine Pfeiltaste, bis die gewünschte Art des Vorbrühens hell unterlegt ist.
- Berühren Sie die OK-Taste, um die Einstellung zu speichern!

Temperatur


Regionale Unterschiede beim Kaffeetrinken machen es erforderlich, dass das Gerät auf verschiedene Temperaturbereiche eingestellt werden kann. Wird das Gerät z. B. über 2000 Meter über NN aufgestellt, müssen die Temperaturen niedriger gestellt werden.

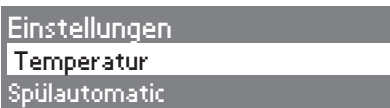
Drei Temperaturbereiche stehen für jedes Kaffeegetränk und zwei für Heißwasser zur Verfügung.



Nicht jeder Kaffee verträgt hohe Temperaturen. Einige Sorten reagieren so empfindlich, dass die Cremabildung beeinträchtigt wird.

Einstellungen: Gerät individuell einrichten

- Wählen Sie im Hauptmenü den Programmpunkt "Einstellungen  " aus, und berühren Sie die OK-Taste.



- Berühren Sie die rechte Pfeiltaste, bis "Temperatur" hell unterlegt ist, und berühren Sie die OK-Taste.
- Berühren Sie eine Pfeiltaste, bis das gewünschte Getränk, für das Sie die Temperatur einstellen möchten, hell unterlegt ist, und berühren Sie die OK-Taste.
- Berühren Sie eine Pfeiltaste, bis die gewünschte Temperatur hell unterlegt ist.
- Berühren Sie die OK-Taste, um die Einstellung zu speichern!


Spülautomatic

Vor der ersten, täglichen Getränkezubereitung ist es sehr wichtig, die Zuleitungen durchzuspülen, um eventuelle Kaffee- und Milchreste zu beseitigen. Ist der Programmpunkt "Spülautomatic" auf "ein" gestellt, wird der Spülvorgang automatisch gestartet, sobald das Gerät eingeschaltet wird und es kalt ist. Gleichzeitig werden dabei die Leitungen vorgewärmt, da mit heißem Wasser gespült wird. Im Display erscheint eine entsprechende Meldung. Wurde bereits ein Getränk zubereitet, wird das Gerät auch automatisch gespült, kurz bevor es sich ausschaltet!

Die Spülautomatic ist im **Auslieferungszustand eingeschaltet!**



Soll das Wasser nicht in die Abtropfschale laufen, stellen Sie vor der ersten Getränkezubereitung immer eine leere Tasse oder den "Pflegebehälter klein" unter den Zentralauslauf.

- Wählen Sie im Hauptmenü den Programmpunkt "Einstellungen  " aus, und berühren Sie die OK-Taste.

Einstellungen: Gerät individuell einrichten

Einstellungen

Spülautomatic

Dampfsystem

- Berühren Sie die rechte Pfeiltaste, bis "Spülautomatic" hell unterlegt ist, und berühren Sie die OK-Taste.
- Berühren Sie eine Pfeiltaste, um "ein" oder "aus" auszuwählen, und berühren Sie die OK-Taste.




Damit das Spülen nicht vergessen wird, ist es sinnvoll, diesen Programmpunkt auf "ein" zu stellen!

Dampfsystem

Das Gerät verfügt über zwei Heizsysteme. Dadurch können zeitnah Milchschaum / heiße Milch und Kaffee / Espresso zubereitet werden. Wird Milchschaum oder heiße Milch nur selten benötigt, kann das Dampfheizsystem ausgeschaltet werden. Dies spart Energie.

Wenn Sie bei ausgeschaltetem Dampfheizsystem Milchschaum oder heiße Milch anwählen, muss das Gerät vor der Zubereitung erst aufheizen. So lange danach das Gerät nicht komplett ausgeschaltet wurde, bleibt das Dampfheizsystem aktiv!

- Wählen Sie im Hauptmenü den Programmpunkt "Einstellungen  " aus, und berühren Sie die OK-Taste.

Einstellungen

Dampfsystem


Beleuchtung

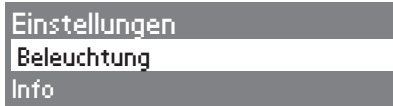
- Berühren Sie die rechte Pfeiltaste, bis "Dampfsystem" hell unterlegt ist, und berühren Sie die OK-Taste.
- Berühren Sie eine Pfeiltaste, um "ein" oder "aus" auszuwählen, und berühren Sie die OK-Taste.

Einstellungen: Gerät individuell einrichten

Beleuchtung - Helligkeit

Sie können die Helligkeit der Gerätebeleuchtung einstellen:

- Wählen Sie im Hauptmenü den Programmpunkt "Einstellungen " aus, und berühren Sie die OK-Taste.



- Berühren Sie die rechte Pfeiltaste, bis "Beleuchtung" hell unterlegt ist, und berühren Sie die OK-Taste.
- Wählen Sie "Helligkeit" aus, und berühren Sie die OK-Taste.
- Berühren Sie eine Pfeiltaste, um die Beleuchtung heller oder dunkler einzustellen, und berühren Sie die OK-Taste, um die Einstellung zu speichern.

Wenn Sie mit der linken Pfeiltaste soweit **nach links** gehen, dass der kleine weiße Balken nicht mehr zu sehen ist, geht die **Beleuchtung aus**.

Beleuchtung - Ausschaltzeit

Wenn das Gerät eingeschaltet ist, ist das Gerät beleuchtet. Die Beleuchtung schaltet sich automatisch nach 15 Minuten aus, wenn nichts an dem Gerät gemacht wird - das spart Energie.

Wenn das Gerät ausgeschaltet ist, können Sie die Beleuchtung so einstellen, dass das Gerät beleuchtet bleibt und sich automatisch nach einer gewissen Zeit ausstellt, wenn an dem Gerät in dieser Zeit nichts gemacht wird.

Sie können eine Zeit von 15 Minuten bis 6 Stunden einstellen, dazu:

- Schalten Sie das Gerät aus.
- Berühren Sie im ausgeschalteten Zustand die OK-Taste.
- Wählen Sie "Beleuchtung" aus, und berühren Sie die OK-Taste.
- Wählen Sie "abschalten nach" aus, und berühren Sie die OK-Taste.


Einstellungen: Gerät individuell einrichten

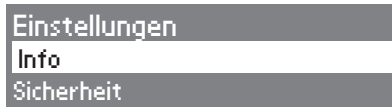
- Stellen sie mit den Pfeiltasten die gewünschte Abschaltzeit ein, und berühren Sie die OK-Taste.

Das Gerät wird nach der eingestellten Zeit die Beleuchtung ausschalten.

INFO: Anzahl der Getränkebezüge bzw. Bezüge bis zum Entkalken

Mit dem Programmpunkt "Info" können Sie sich anzeigen lassen, wie viele Getränkebezüge bis jetzt aus dem Gerät bezogen wurden oder wie viele Getränke noch bezogen werden können, bis das Gerät entkalkt werden muss.

- Wählen Sie im Hauptmenü den Programmpunkt "Einstellungen  " aus, und berühren Sie die OK-Taste.



- Berühren Sie die rechte Pfeiltaste, bis "Info" hell unterlegt ist, und berühren Sie die OK-Taste.
- Wählen Sie mit den Pfeiltasten "Getränkebezüge" oder "Bezüge bis Entkalken" aus, und berühren Sie die OK-Taste.

Wenn Sie Getränkebezüge ausgewählt haben, haben Sie dort die Möglichkeit, sich die "Kaffeegetränke gesamt" oder die Bezüge jedes einzelnen Kaffeegetränkes, Bezüge von Milchschaum heißer Milch und Heißwasser anzeigen zu lassen.


Nachdem die Anzahl der jeweiligen Bezüge im Display angezeigt wurde,

- berühren Sie die OK-Taste, um zur vorherigen Displayanzeige zu gelangen.

Sicherheit (Inbetriebnahmesperre)

Damit Kinder nicht unbeobachtet das Gerät in Betrieb nehmen und sich verletzen können oder Unbefugte das Gerät benutzen, können Sie das Gerät verriegeln.

Inbetriebnahmesperre ein- oder ausschalten

- Wählen Sie im Hauptmenü den Programmpunkt "Einstellungen  " aus, und berühren Sie die OK-Taste.


Einstellungen: Gerät individuell einrichten

Einstellungen

Sicherheit

Wasserhärte

- Wählen Sie mit den Pfeiltasten "Sicherheit" aus, und berühren Sie die OK-Taste.
- Berühren Sie eine Pfeiltaste, bis "Inbetriebnahmesp." hell unterlegt ist, und berühren Sie die OK-Taste.
- Wählen Sie mit den Pfeiltasten "ein" an, und berühren Sie die OK-Taste.

Sobald das Gerät ausgeschaltet wird, ist es verriegelt, und kann nicht eingeschaltet werden. Im Display erscheint nun ein verschlossenes Schloss  und eine entsprechende Meldung, wenn eine Taste berührt wird.

Um die Inbetriebnahmesperre auszuschalten, gehen Sie wie gerade beschrieben vor, wählen sie jedoch "aus" an.

Inbetriebnahmesperre vorübergehend deaktivieren

- Berühren Sie ca. 3 Sekunden die OK-Taste.

Das Gerät ist nun vorübergehend entriegelt, und es können Getränke zubereitet werden. **Sobald Sie das Gerät ausschalten, ist es wieder verriegelt!**

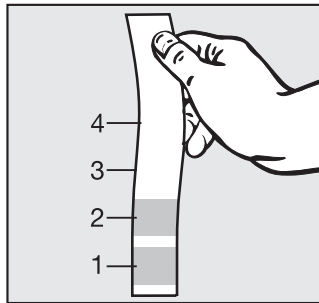
Wasserhärtebereich einstellen

Damit das Gerät einwandfrei funktioniert und zum richtigen Zeitpunkt im Display die Aufforderung zum Entkalken erscheint, ist es wichtig, das Gerät auf den vorhandenen Bereich der Wasserhärte einzustellen. Die Wasserhärte gibt an, wie viel Kalk im Wasser gelöst ist. Je mehr Kalk im Wasser gelöst ist, umso härter ist das Wasser. Und je härter das Wasser, desto häufiger muss das Gerät entkalkt werden.

Das Gerät misst die Wassermenge, die entnommen wird (einschließlich Dampfbezug). Je nach eingestellter Wasserhärte darf mehr oder weniger Wasser entnommen werden, bis das Gerät blockiert und entkalkt werden muss. Bei hoher Wasserhärte darf weniger Wasser entnommen werden als bei niedriger Wasserhärte.

Einstellungen: Gerät individuell einrichten

Das zuständige Wasserwerk / Stadtwerk gibt Auskunft über die Härte Ihres Wassers. Sie können die Wasserhärte auch mit dem mitgelieferten Teststreifen feststellen:




- Tauchen Sie den Teststreifen ca. 1 Sekunde ins Wasser, und schütteln Sie danach das Wasser vom Teststreifen. Nach etwa 1 Minute können Sie das Ergebnis ablesen.

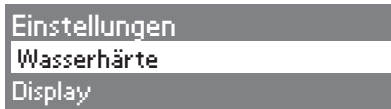
Bei einer Härte über 40 °d (deutscher Härte) **muss** das Gerät häufiger als aufgefördert entkalkt werden. Es verkalkt sonst zu schnell und wird beschädigt!

Vier Härtestufen sind im Gerät einstellbar:

Stufe (Gerät)	Härtebereich (Wasserwerk)	°d	mmol/l	Wasserdurchlauf [l] Dampfdurchlauf [min]
weich 1	1 (weich)	0 - 3	0 - 0,6	ca. 100 l ca. 120 min
mittel 2	1 (weich)	4 - 7	0,7 - 1,3	ca. 80 l ca. 90 min
hart 3	2 (mittel)	7 - 14	1,3 - 2,5	ca. 60 l ca. 60 min
sehr hart 4	3 (hart) 4 (sehr hart)	14 - 21 über 21	2,5 - 3,8 über 3,8	ca. 40 l ca. 30 min

Einstellungen: Gerät individuell einrichten

- Wählen Sie im Hauptmenü den Programmpunkt "Einstellungen  " aus, und berühren Sie die OK-Taste.




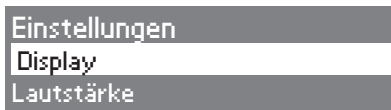
- Berühren Sie eine Pfeiltaste, bis "Wasserhärte" hell unterlegt ist, und berühren Sie die OK-Taste.
- Berühren Sie eine Pfeiltaste, um den Wasserhärtebereich einzustellen und berühren Sie die OK-Taste.

Die ausgewählte Wasserhärte wird gespeichert.

Display (Kontrast, Helligkeit)

Sie können sowohl den Kontrast, als auch die Helligkeit des Displays verändern:


- Wählen Sie im Hauptmenü den Programmpunkt "Einstellungen  " aus, und berühren Sie die OK-Taste.



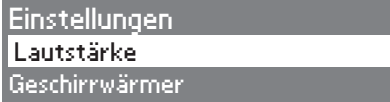
- Berühren Sie die rechte Pfeiltaste, bis "Display" hell unterlegt ist, und berühren Sie die OK-Taste.
- Berühren Sie eine Pfeiltaste, um "Kontrast" oder "Helligkeit" auszuwählen, und berühren Sie die OK-Taste.
- Berühren Sie eine Pfeiltaste, um den Kontrast niedriger oder höher bzw. das Display heller oder dunkler zu stellen.
- Berühren Sie OK-Taste, um die Einstellung zu speichern.

Lautstärke (Tastenton, Signaltöne)

Sie können das Gerät so einstellen, dass beim Berühren der Tastenfelder ein Ton zur Bestätigung ertönt. Außerdem können Sie die Lautstärke der Signaltöne einstellen:

- Wählen Sie im Hauptmenü den Programmpunkt "Einstellungen  " aus, und berühren Sie die OK-Taste.

Einstellungen: Gerät individuell einrichten



- Berühren Sie die rechte Pfeiltaste, bis "Lautstärke" hell unterlegt ist, und berühren Sie die OK-Taste.
- Berühren Sie eine Pfeiltaste, um "Signaltöne" oder "Tastenton" auszuwählen, und berühren Sie die OK-Taste.
- Berühren Sie eine Pfeiltaste, um die Lautstärke leiser oder lauter zu stellen.


Wenn Sie mit der linken Pfeiltaste soweit **nach links** gehen, dass der kleine weiße Balken nicht mehr zu sehen ist, ist der **Ton ganz aus**.

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

Geschirrwärmer (aktivieren)

Sie können einen Miele EGW 4000-14, -29 oder EGW 5000-14 direkt an die Rückseite des Kaffeevollautomaten über ein extra Anschlusskabel, das Sie als Sonderzubehör über den Miele Fachhandel oder Miele Kundendienst erhalten, anschließen.

Nach dem Anschließen müssen Sie unter "Einstellungen" den Geschirrwärmer "einrichten":

- Wählen Sie im Hauptmenü den Programmpunkt "Einstellungen  " aus, und berühren Sie die OK-Taste.



- Berühren Sie die rechte Pfeiltaste, bis "Geschirrwärmer" hell unterlegt ist, und berühren Sie die OK-Taste.

Einstellungen: Gerät individuell einrichten

Es gibt drei Einstellmöglichkeiten:

Automatisch

Der Geschirrwärmer schaltet sich immer zusammen mit dem Kaffeefullautomaten ein oder aus. Dazu muss der Geschirrwärmer über die Ein-/Aus-Taste eingeschaltet sein!

Wenn Sie für den Kaffeefullautomaten eine Einschaltzeit programmiert haben, geht der Geschirrwärmer immer ca. 30 Minuten vor dem Einschalten des Kaffeefullautomaten an. So sind Ihre Tassen schon vorgewärmt.

Ein

Sie können den Geschirrwärmer ganz nach Wunsch jederzeit von Hand ein- oder ausschalten, unabhängig vom Kaffeefullautomaten.

Aus

Der Geschirrwärmer lässt sich nicht einschalten, da er vom Kaffeefullautomaten keinen Strom bekommt. Im Auslieferungszustand des Kaffeefullautomaten ist diese Funktion auf "aus" gestellt!

Geschirrwärmer unabhängig vom Kaffeefullautomaten einschalten

Sie können den Geschirrwärmer über den Kaffeefullautomaten einschalten, auch wenn dieser nicht eingeschaltet ist.

- Berühren Sie im ausgeschalteten Zustand des Kaffeefullautomaten die OK-Taste.
- Wählen Sie "Geschirrwärmer" aus, und berühren Sie die OK-Taste.
- Wählen Sie "manuell ein" aus, und berühren Sie die OK-Taste.


Der Geschirrwärmer ist nun eingeschaltet. Um den **Geschirrwärmer** wieder **auszuschalten**, gehen Sie wie eben beschrieben vor, wählen Sie jedoch **"manuell aus"** an.

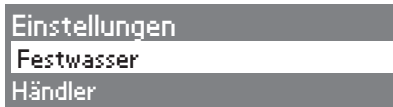
Sollten Sie vergessen haben, den Geschirrwärmer auszuschalten, schaltet er sich automatisch zur Sicherheit nach spätestens 9 Stunden aus!

Einstellungen: Gerät individuell einrichten

Festwasser

Das Gerät ist für den Betrieb mit festem Frischwasseranschluss vorgesehen. Sie können den Festwasseranschluss jedoch ein- oder ausschalten. Im eingeschalteten Zustand wird nur die Trinkwasserleitung angezapft, im ausgeschalteten Zustand nur der Wassertank.

- Wählen Sie im Hauptmenü den Programmpunkt "Einstellungen " aus, und berühren Sie die OK-Taste.



- Berühren Sie die rechte Pfeiltaste, bis "Festwasser" hell unterlegt ist, und berühren Sie die OK-Taste.
- Berühren Sie eine Pfeiltaste, um "ein" oder "aus" auszuwählen, und berühren Sie die OK-Taste.


Händler

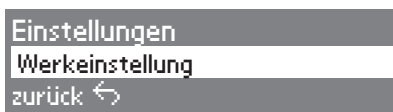
Dies ist eine Funktion, um das Gerät in einer Ausstellung zu präsentieren, so dass es nur beleuchtet ist, aber nicht aufheizt.

Werkeinstellungen (wieder herstellen)

Mit dem Programmpunkt "Werkeinstellungen" können Sie die verschiedenen Einstellungen auf den Auslieferungszustand zurücksetzen.

Wenn Sie die Werkeinstellungen anwählen, kommen Sie in das Untermenü. Hier können Sie auswählen, ob Sie **alle Einstellungen** auf Werkeinstellungen zurücksetzen möchten oder die **Genießerprofile** löschen möchten.

- Wählen Sie im Hauptmenü den Programmpunkt "Einstellungen " aus, und berühren Sie die OK-Taste.



- Berühren Sie eine Pfeiltaste, bis "Werkeinstellung" hell unterlegt ist, und berühren Sie die OK-Taste.

Einstellungen: Gerät individuell einrichten

Sie haben nun verschiedene Möglichkeiten, welche Einstellungen Sie zurücksetzen möchten:

Alle Einstellungen

Unter "Alle Einstellungen" wird der Auslieferungszustand wieder hergestellt.

- Berühren Sie eine Pfeiltaste, bis "Alle Einstellungen" hell unterlegt ist, und berühren Sie die OK-Taste.
- Wählen Sie mit den Pfeiltasten "zurücksetzen" an, und berühren Sie die OK-Taste.

Alle Einstellungen werden auf den Auslieferungszustand gesetzt.



Sollten Sie aus Versehen "zurücksetzen" ausgewählt haben, schalten Sie das Gerät aus: Die Zurücksetzungen werden nicht durchgeführt.

Einstellungen im Auslieferungszustand

- Mahlmengen (mittel)
- Temperaturen Kaffeegetränke und Heißwasser (jeweils mittel)
- Vorbrühen (ohne)
- Spülautomatic und Dampfsystem (jeweils ein)
- Geschirrwärmer und Händler (jeweils aus)
- Tageszeit-Anzeige (ein für 60 sec), -Zeitformat (24 Std), Timer-einschalten um (12:00), -abschalten nach (1:00), abschalten um (12:00), (Einschalten und abschalten um jeweils deaktiviert)
- Beleuchtung - Helligkeit (mittel)
- Sicherheit - Inbetriebnahmesperre (aus)
- Wasserhärte (sehr hart 4)
- Display-Kontrast (mittel), -Helligkeit (maximum)
- Lautstärke Signaltöne und Tastenton (jeweils maximum)
- Genießerprofil-Wechsel (mit Einschalten)
- Festwasser (ein)

Einstellungen: Gerät individuell einrichten

Genießerprofile

Unter "Genießerprofile" werden alle selbst eingegebenen Genießerprofile gelöscht, so dass nur noch das Standardprofil übrig bleibt.

- Berühren Sie eine Pfeiltaste, bis "Genießerprofile" hell unterlegt ist, und berühren Sie die OK-Taste.
- Wählen Sie mit den Pfeiltasten "zurücksetzen" an, und berühren Sie die OK-Taste.

Die Genießerprofile werden gelöscht.



Sollten Sie aus Versehen "zurücksetzen" ausgewählt haben, schalten Sie das Gerät aus: Die Zurücksetzungen werden nicht durchgeführt.

Mengenprogrammierung: Portionsgrößen einstellen

Der Geschmack des **Kaffeetränkes** hängt neben der Kaffeesorte auch stark von der Wassermenge ab. Nicht jede Espresso- oder Kaffeetasse hat die gleichen Maße. Um die gewünschte Wassermenge genau auf Ihren Geschmack und Ihre Tassen abzustimmen, können Sie die Füllmengen programmieren.

Bei **Milchgetränken** ist die Zusammensetzung der Espresso-, Milch- und Milchschaumanteile für den Geschmack sehr entscheidend, so können Sie bei Cappuccino und Latte Macchiato auch diese Anteile auf Ihren Geschmack einstellen.

Es gibt zwei verschiedene Möglichkeiten, die Mengenprogrammierung durchzuführen. Auf der einen Seite mit einer langen Berührung der OK-Taste, auf der anderen Seite über den Programmpunkt "Einstellungen".

Mengenprogrammierung von Espresso, Kaffee, heißer Milch und Milchschaum über die OK-Taste

- Stellen Sie die gewünschte Tasse, für die Sie die Menge festlegen wollen, unter die Auslassdüsen.
- Wählen Sie die entsprechende Getränkeart aus.
- Berühren Sie die OK-Taste so lange, bis im Display "Mengenprogrammierung" steht.
- Berühren Sie die OK-Taste erneut, wenn die Tasse genügend gefüllt ist, und im Display "speichern" erscheint.

Bei jeder weiteren Getränkezubereitung wird jetzt nur die vor-eingestellte Wasser- bzw. Milchmenge vom Gerät geliefert.

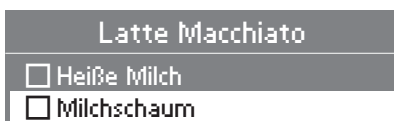
Wenn die maximal mögliche Wasser- bzw. Milchmenge erreicht ist, stoppt das Gerät automatisch die Zufuhr. Es wird dann für das jeweilige Getränk die maximale Füllmenge gespeichert.

Wenn während der Mengenprogrammierung der Wassertank oder Milchbehälter leer wird, wird die Mengenprogrammierung abgebrochen und die Menge **nicht** gespeichert!

Mengenprogrammierung: Portionsgrößen einstellen

Mengenprogrammierung von Cappuccino und Latte Macchiato über die OK-Taste

- Stellen Sie die Cappuccino-Tasse oder das Latte Macchiato-Glas, für die Sie die Menge festlegen wollen, unter die Auslassdüsen.
- Wählen Sie Cappuccino oder Latte Macchiato aus.
- Berühren Sie die OK-Taste so lange, bis im Display die Auswahl der Bestandteile eines Cappuccinos (Milchschaum, Espresso) bzw. eines Latte Macchiatos (Heiße Milch, Milchschaum, Espresso) erscheinen.



- Wählen Sie mit den Pfeiltasten den Bestandteil aus, für den Sie eine Mengenprogrammierung vornehmen wollen.
- Berühren Sie die OK-Taste, um vor den Bestandteil einen Haken zu setzen, als Zeichen dafür, dass für diesen Bestandteil eine Mengenprogrammierung vorgenommen werden soll.
- Wiederholen Sie den Vorgang, bis alle Bestandteile, deren Menge Sie programmieren möchten, mit dem Haken bestätigt sind.
- Wählen Sie mit den Pfeiltasten den Punkt "starten" aus, und berühren Sie die OK-Taste.

Das Gerät beginnt nun mit der Zubereitung des Cappuccinos bzw. Latte Macchiato.

Sobald der Bestandteil in die Tasse läuft, dessen Menge Sie programmieren möchten, erscheint im Display "Mengenprogrammierung"!

- Sobald genügend von dem jeweiligen Bestandteil in die Tasse gefüllt ist und "speichern" im Display erscheint, berühren Sie die OK-Taste, um die Menge zu speichern.

Bei jeder weiteren Getränkezubereitung wird jetzt genau die programmierte Zusammenstellung geliefert.

Mengenprogrammierung: Portionsgrößen einstellen

Mengenprogrammierung von Heißwasser über die Heißwasser-Taste

- Stellen Sie die gewünschte Tasse, für die Sie die Menge festlegen wollen, unter den Heißwasser-Auslauf.
- Berühren Sie die Heißwasser-Taste so lange, bis im Display "Mengenprogrammierung" erscheint.
- Berühren Sie die Heißwasser-Taste erneut, wenn die Tasse genügend gefüllt ist, und im Display "speichern" erscheint.

Bei jeder weiteren Heißwasserzubereitung wird jetzt genau die programmierte Wassermenge geliefert.

Mengenprogrammierung über "Einstellungen"

- Wählen Sie im Hauptmenü den Programmpunkt "Einstellungen" aus, und berühren Sie die OK-Taste.



- Berühren Sie eine Pfeiltasten, bis "Mengenprogramm." hell unterlegt ist, und berühren Sie die OK-Taste.
- Wählen Sie "starten" aus, und berühren Sie die OK-Taste.

Ab jetzt ist die Vorgehensweise identisch mit der Mengenprogrammierung über die OK- bzw. Heißwasser-Taste.

Genießerprofile einrichten

Wenn Sie das Gerät gemeinsam mit anderen nutzen und unterschiedliche Geschmacksempfindungen und Kaffeavorlieben haben, können Sie bis zu 9 individuelle Genießerprofile eingeben und denen später unterschiedliche Portionsgrößen zuordnen (siehe "Portionsgrößen einstellen".)



- Berühren Sie die rechte Pfeiltaste, bis "Genießerprofil" hell unterlegt ist, und berühren Sie die OK-Taste.

Sie haben nun verschiedene Möglichkeiten, weiter vorzugehen:

- **Genießerprofil auswählen** aus den Genießerprofilen, die bereits im Gerät angelegt worden sind.
- **Genießerprofil erstellen**, wenn Sie ein neues Genießerprofil eingeben möchten.

Folgende Programmpunkte sind nur zu sehen, wenn Sie bereits ein Genießerprofil zusätzlich zum Standard-Genießerprofil eingegeben haben:

- **Genießerprofil ändern**, wenn ein Genießerprofil geändert werden soll.
- **Genießerprofil löschen**, wenn ein Genießerprofil gelöscht werden soll.
- **Wechsel**. Sie können das Gerät so einstellen, dass es immer automatisch wieder zurück auf das Standard-Genießerprofil wechselt, oder dass es das einmal eingestellte Genießerprofil beibehält.

Genießerprofile einrichten

Genießerprofil auswählen

- Wählen Sie mit den Pfeiltasten das Genießerprofil an, das Sie auswählen möchten, und berühren Sie die OK-Taste.



Als Zeichen dafür, dass ein Genießer ausgewählt wurde, erscheint nun in der oberen Displayzeile das große Symbol für Genießer!

Genießerprofil erstellen

- Berühren Sie eine Pfeiltaste, bis "erstellen" hell unterlegt ist, und berühren Sie die OK-Taste.

Sie können **bis zu 9** Genießerprofile anlegen. Möchten Sie mehr als 9 Genießerprofile anlegen, erscheint die Meldung "**Speicher voll**" und Sie müssen erst einen Namen löschen, um Platz zu schaffen.

Im Display sehen Sie Teile des Alphabets. Wenn Sie die rechte Pfeiltaste berühren, erscheint der Rest des Alphabets und im Anschluss daran die Zahlen von 0 bis 9.

Ein neues Wort beginnt immer mit einem Großbuchstaben, danach wechselt das Gerät automatisch zu Kleinbuchstaben. Bei den Kleinbuchstaben können Sie auch Bindestrich und Leerzeichen anwählen.

- Wählen Sie mit Hilfe der Pfeiltasten die gewünschten Buchstaben aus.
- Bestätigen Sie die Buchstaben jeweils mit der OK-Taste.

In der oberen Displayzeile sehen Sie die ausgewählten Buchstaben.




Wenn Sie sich **verschrieben** haben, gehen Sie mit den Pfeiltasten auf den Papierkorb und berühren Sie die OK-Taste. Es wird immer der letzte Buchstabe gelöscht.

Eingabe speichern

- Wenn Sie mit Ihrer Eingabe fertig sind, gehen Sie mit den Pfeiltasten auf "OK", und berühren Sie die OK-Taste.


Im Display erscheint das Menü für Genießerprofile.

Möchten Sie dieses Menü verlassen,

- gehen Sie mit den Pfeiltasten auf "zurück ", und berühren Sie die OK-Taste.

Eingabe nicht speichern

Wenn Sie Ihre Eingabe nicht speichern möchten,

- gehen Sie mit den Pfeiltasten auf "zurück ", und berühren Sie die OK-Taste.

Genießerprofil ändern

Wenn Sie diesen Programmpunkt angewählt und mit der OK-Taste bestätigt haben, können Sie mit den Pfeiltasten das Genießerprofil auswählen, das Sie ändern möchten. Berühren Sie die OK-Taste, um das Genießerprofil zu ändern.

Gehen Sie nun genauso vor, wie bei "Genießerprofil erstellen":

- Zum Löschen eines Buchstabens den Papierkorb anwählen,
- um neue Buchstaben einzugeben, den jeweiligen Buchstaben im Alphabet anwählen und mit OK bestätigen,
- Speichern des geänderten Namens mit Auswahl von "OK" und Berühren der OK-Taste.

Genießerprofil löschen

Wenn Sie ein Genießerprofil komplett löschen möchten,

- bestätigen Sie den Programmpunkt mit der OK-Taste.
- Wählen Sie mit den Pfeiltasten das zu löschende Genießerprofil aus.
- Berühren Sie die OK-Taste.

Hinter dem Genießerprofil erscheint ein Haken und nach kurzer Zeit wird das Genießerprofil gelöscht.

Genießerprofile einrichten

Wechsel

Sie können das Gerät so einstellen, dass es immer automatisch wieder zurück auf das Standard-Genießerprofil wechselt, oder dass es das einmal eingestellte Genießerprofil beibehält.

Um das Gerät entsprechend einzustellen,

- wählen Sie mit den Pfeiltasten den Programmpunkt "Wechsel" aus.

Sie können nun auswählen zwischen:

Manuell

Das Gerät behält das einmal ausgewählte Genießerprofil, und zwar so lange, bis Sie ein anderes Genießerprofil auswählen.

- Wählen Sie mit den Pfeiltasten "manuell" aus, und berühren Sie die OK-Taste.

Nach Bezug

Nach jedem Getränkebezug wechselt das Gerät automatisch wieder auf das Standard-Genießerprofil.

- Wählen Sie mit den Pfeiltasten "nach Bezug" aus, und berühren Sie die OK-Taste.

Mit Einschalten

Bei jedem Einschalten des Gerätes wählt das Gerät automatisch das Standard-Genießerprofil, egal, welches Genießerprofil vor dem letzten Ausschalten eingestellt worden war.

- Wählen Sie mit den Pfeiltasten "mit Einschalten" aus, und berühren Sie die OK-Taste.

Miele



Werkkundendienst

Deutschland

0800 2244666*

*kostenfrei

Mo-Fr 8 - 20 Uhr

Sa+So 9 - 18 Uhr

Österreich

050 800 300**

**österreichweit
zum Ortstarif

Mo-Sa 7 - 19 Uhr

Luxemburg

00352 4 97 11-20/22

Mo-Do 8.30 - 12.30, 13 - 17 Uhr

Fr 8.30 - 12.30, 13 - 16 Uhr

Deutschland:

Miele & Cie. KG

Carl-Miele-Straße 29

33332 Gütersloh

Telefon: 05241 89-0

Telefax: 05241 89-2090

Miele im Internet: www.miele.de

E-Mail: info@miele.de

Österreich:

Miele Gesellschaft m.b.H.

Mielestr. 1

5071 Wals bei Salzburg

Telefon: 050 800 0

Telefax: 050 800 81219

Miele im Internet: www.miele.at

E-Mail: info@miele.at

Luxemburg:

Miele S.à r.l.

20, rue Christophe Plantin

Postfach 1011

1010 Luxemburg/Gasperich

Telefon: 49711-29

Telefax: 49711-39

Miele im Internet: www.miele.lu

E-Mail: infolux@miele.lu



Produktinformationen

Deutschland

0180 5252100*

Mo-Fr 8 - 20 Uhr

Sa 9 - 13 Uhr

*€ 0,14 pro Minute
Festnetz der T-Com,
Mobilfunkgebühren
abweichend

Österreich

050 800 800**

**österreichweit
zum Ortstarif

Mo-Fr 8 - 18 Uhr

Luxemburg

00352 4 97 11-28/29

Mo-Do 8.30 - 12.30, 13 - 17 Uhr

Fr 8.30 - 12.30, 13 - 16 Uhr

Änderungen vorbehalten / 1608

M.-Nr. 07 209 440 / 01

CVA 5065

