

WICHTIGE SICHERHEITSHINWEISE



Gefahr!

Die Nichteinhaltung kann zu lebensgefährlichen Verletzungen durch Stromschlag führen.

- Das Netzkabel dieses Gerätes darf auf keinen Fall vom Benutzer selbst ausgewechselt werden, da hierzu Spezialwerkzeuge erforderlich sind.

Wenden Sie sich daher bei Beschädigung bzw. zum Auswechseln des Kabels ausschließlich an eine vom Hersteller autorisierte Kundendienststelle, um jedes Risiko auszuschließen.

- Tauchen Sie die Kaffeemaschine niemals ins Wasser. Es handelt sich um ein Elektrogerät.
- Bei Nichtgebrauch des Gerätes trennen Sie bitte den Stecker vom Stromnetz und schalten den Hauptschalter aus. Lassen Sie das Gerät nicht unnötig am Stromnetz angeschlossen.
- Lassen Sie bei Gebrauch des Gerätes, wie bei jedem Elektrogerät, Vernunft und Vorsicht walten, vor allem wenn Kinder in der Nähe sind.
- Vergewissern Sie sich, dass die Netzspannung mit der auf dem Typenschild des Gerätes angegebenen Spannung übereinstimmt. Schließen Sie das Gerät nur an eine vorschriftsmäßig geerdete Steckdose mit einer Mindestleistung von 10A an. Der Hersteller haftet nicht für Unfälle, die durch die fehlende Erdung der Anlage verursacht werden.
- Sollte die Steckdose nicht für den Netzstecker Ihres Gerätes geeignet sein, lassen Sie diese bitte durch eine geeignete Steckdose von einem Fachmann austauschen.
- Beim Füllen des Wassertanks und Herausnehmen der Glaskanne aus dem Gerät darauf achten, dass keine Flüssigkeit auf den Stecker und das Netzkabel verschüttet wird.



Verbrennungsgefahr!

Die Nichtbeachtung kann zu Verbrühungen oder Verbrennungen führen.

- Dieses Gerät ist für die "Kaffe Zubereitung" konzipiert: Achten Sie darauf, sich nicht mit Wasserspritzern bzw. heißem Dampf oder durch unsachgemäßen Gebrauch des Gerätes zu verbrühen.
- Berühren Sie während des Gebrauchs nicht die heißen Oberflächen des Gerätes. Benutzen Sie immer die Drehknöpfe und Griffe.
- Das Gerät niemals mit feuchten bzw. nassen Händen oder Füßen berühren.
- Die Warmhalteplatte strahlt nach dem Gebrauch des Gerä-

tes noch Restwärme ab.



Achtung!

Die Nichtbeachtung kann zu Verletzungen oder Beschädigungen des Gerätes führen.

- Der Hersteller haftet nicht für Schäden, die durch unsachgemäßen, falschen oder unvernünftigen Gebrauch verursacht wurden.
- Schalten Sie das Gerät bei Defekten oder Betriebsstörungen aus, indem Sie den Stecker des Netzkabels ziehen. Wenden Sie sich für eventuelle Reparaturen ausschließlich an eine vom Hersteller autorisierte Kundendienststelle und verlangen Sie die Verwendung von Originalersatzteilen. Die Nichteinhaltung der obigen Angaben kann die Sicherheit des Gerätes beeinträchtigen.

- **Dieses Gerät darf von Kindern über 8 Jahre, sowie von Personen mit reduzierten körperlichen, sinnlichen oder geistigen Fähigkeiten oder ohne Erfahrung und Wissen benutzt werden, sofern sie unter Aufsicht sind oder mit den entsprechenden Anleitungen zum sicheren Gebrauch des Geräts und der Gefahrenerkennung vertraut gemacht worden sind. Kinder dürfen mit dem Gerät nicht spielen.**

Die Reinigungs- und Wartungsarbeiten sollten nicht von Kindern ausgeführt werden, außer sie sind älter als 8 Jahre und werden dabei beaufsichtigt. Halten Sie den Apparat außer Reichweite von Kindern unter 8 Jahre.

- Überzeugen Sie sich nach dem Auspacken, dass das Gerät unversehrt ist. Benutzen Sie bei Zweifeln das Gerät auf keinen Fall und wenden Sie sich an einen Fachmann.
- Das Verpackungsmaterial (Plastikbeutel, Styropor, usw.) nicht in Reichweite von Kindern aufbewahren, da dies eine Gefahrenquelle darstellt.
- Stellen Sie das Gerät auf eine Arbeitsfläche weit ab von Wasserhähnen, Spülbecken und Wärmequellen.
- Installieren Sie das Gerät nie in Räumen, in den Temperaturen unter oder gleich 0°C erreicht werden können (durch

Gefrieren des Wassers kann das Gerät beschädigt werden).

i Hinweis:

Dieses Symbol weist auf Ratschläge und wichtige Informationen für den Benutzer hin.

- Lesen Sie bitte vor der Installation und dem Gebrauch des Gerätes diese Bedienungsanleitung aufmerksam durch. Nur so können Sie beste Ergebnisse und höchste Sicherheit im Gebrauch erzielen.

- Dieses Gerät ist ausschließlich für den Hausgebrauch bestimmt.

Es ist nicht für den Gebrauch in Personalküchen in Geschäften, Büros oder an anderen Arbeitsplätzen, landwirtschaftlichen Betrieben, Hotels, Motels und anderen Herbergen für die Gäste oder in Bed&Breakfasts bestimmt.

Jeder andere, zweckentfremdete Gebrauch kann gefährlich sein.

-  Dieses Gerät entspricht den Anforderungen der EG-Verordnung 1935/2004 über Materialien und Gegenstände, die für den Kontakt mit Lebensmitteln bestimmt sind.
- Nachdem Sie das Gerät auf der Arbeitsfläche abgestellt haben, überprüfen Sie bitte, dass zwischen den Oberflächen der Kaffeemaschine, den Seitenwänden und der Rückwand ein Freiraum von mindestens 5 cm und über der Kaffeemaschine ein Freiraum von mindestens 20 cm bleibt.

GERÄTEBESCHREIBUNG

- A. Glaskanne (nur bei einigen Modellen)
- B. Thermoskanne (nur bei einigen Modellen)
- C. Messscala
- D. Wasserstandsanzeige
- E. Deckel
- F. Wassertank
- G. Filterhalter für Filterkaffee
- H. Permanentfilter (falls vorgesehen) oder Filtertüte
- I. Abstellplatte (Warmhalteplatte bei den Modellen mit Glaskanne)

Modelle mit Schalter:

- L. AROMA - Taste

- M.  On/stand-by - Taste

Elektronische Modelle:

- N. Display
- O.  /AUTO Leuchttaste
- P.  Set Timer/Clock - Taste
- Q.  My aroma - Taste
- R.  Descal - Taste zum Entkalken
- S. Wassertankfilter

PROGRAMMIEREN DER UHR (NUR BEI EINIGEN MODELLEN)

Beim ersten Einschalten des Geräts zeigt die Uhr 12:00 Uhr an. Um die Uhr zu programmieren, müssen Sie die  Timer/Clock - Taste (P) für mehr als 2 Sek. drücken.

Wenn Sie einmal auf die  Timer/Clock - Taste (P) drücken, stellt sich die Uhr um eine Minute weiter, bei längerem Drücken erhöht sich die Geschwindigkeit. Drückt der Benutzer für 3 Sekunden keine Taste, ist die Uhr programmiert und das Gerät schaltet wieder in den Betriebsmodus um.

PROGRAMMIEREN DES TIMERS (NUR BEI EINIGEN MODELLEN)

Bei nicht programmiertem Timer ist die Default-Zeit 6:00.

Um den Timer zu programmieren, müssen Sie die  Timer/Clock - Taste (P) drücken.

Wenn der Programmiermodus für den Timer aktiviert ist, ist das Uhr-Icon zu sehen. Wenn Sie einmal auf die  Timer/Clock - Taste (P) drücken, stellt sich die Uhr um eine Minute weiter, bei längerem Drücken erhöht sich die Geschwindigkeit. Wenn der Benutzer für 3 Sekunden keine Taste drückt, ist der TIMER programmiert und das Gerät schaltet wieder in den ACTIVE MODE, und die Uhr schaltet sich ab (CLOCK OFF).

ZUBEREITUNG VON FILTERKAFFEE

i Hinweis: Vor der ersten Kaffeezubereitung müssen sämtliche Zubehöreile gereinigt und die internen Leitungen der Kaffeemaschine durchgespült werden. Bereiten Sie hierzu zwei Kannen Kaffee zu, ohne Kaffeepulver zu verwenden.

- Öffnen Sie den Deckel (E) oben und füllen Sie den Wassertank (F) mit Hilfe der Kanne mit frischem und sauberem Wasser (Abb. 2), bis der Füllstand die Anzahl der Tassen erreicht hat, die Sie zubereiten möchten. Kontrollieren Sie den Wasserfüllstand im Tank durch das Kontrollfenster (D) (Abb.3). Wir empfehlen, die Glaskanne als Messbecher zu benutzen, da die maximale Kapazität der Glaskanne gleich dem der des Tanks ist.

- Setzen Sie den Permanentfilter (H) (sofern vorgesehen) in den Filterhalter (G) ein (Abb. 4). Für die Ausführungen ohne Permanentfilter benutzen Sie Filtertüten (Größe 1x4).
- Füllen Sie mit Hilfe des mitgelieferten Messlöffels (C) das Kaffeepulver in den Filter und verteilen Sie es gleichmäßig (Abb. 5). Beziehen Sie sich auf die Tabelle, in der die empfohlenen Mengen angegeben werden. Verwenden Sie qualitativ hochwertiges, mittelfein gemahlenes und für Filterkaffeemaschinen geeignetes Kaffeepulver.

Empfohlene Mengen:

Anzahl Tassen	Anzahl Messlöffel (*)
10	10
8	8
6	6
4	4
2	2

(*) 1 gestrichener Messlöffel = 1 Esslöffel (5g)

Die in der Tabelle angegebenen Mengen sind ungefähre Angaben und müssen dem individuellen Geschmack und dem Kaffeetyp angepasst werden: verwenden Sie nie mehr als 10 Messlöffel. Die Kaffeemischung hat einen entscheidenden Einfluss auf den Kaffee. Es wird daher empfohlen, verschiedene Sorten Kaffeemischungen zu probieren, um die Mischung zu finden, die Ihren Geschmack am besten trifft.

- **Modelle mit Glaskanne (A):** Schließen Sie den Deckel (E) oben am Gerät und stellen Sie die Glaskanne auf die Platte (Abb. 6).
- **Modelle mit Thermoskanne (B):** Stellen Sie, bevor Sie die Kanne auf die Abstellplatte stellen, sicher, dass der Deckel geschlossen ist (Abb. 7).
- **Modelle mit elektronischer Steuerung:** Das Aroma des Kaffees kann durch Drücken der  My aroma - Taste (Q) verfeinert werden. Diese Funktion aktiviert ein Filterverfahren, bei dem das Wasser langsamer oder schneller in den Filter läuft. Das allmähliche Filtern verleiht dem Kaffee einen besseren Geschmack und mehr Aroma. Um ein anderes Aroma auszuwählen, drücken Sie die  My aroma - Taste (Q), lassen die drei verschiedenen Optionen durchlaufen und wählen eine davon aus.
Die Maschine beginnt den Kaffee aufzubrühen, sobald Sie die  On/AUTO - Taste (O) (Abb. 8) drücken. Die weiße Kontrolllampe zeigt an, dass die Filterkaffeemaschine in Betrieb ist und auf dem Display erscheint der Text "BREW". Das Gerät gibt bei Beginn der Ausgabe ein akustisches

Signal (Piepton), während 3 Pieptöne anzeigen, dass die Ausgabe beendet ist.

	
	Leicht
	Mittelstark
	Stark

- **AUTO Modus:** Im ACTIVE MODE kann man den AUTO-Modus einschalten, indem man lange, mehr als 2 Sekunden lang, auf die  On/AUTO - Taste (O) (Abb. 8) drückt. Die Uhr erscheint auf dem Display. Der BREW-Vorgang beginnt zur am Timer eingestellten Zeit.
- **Modelle mit Schalter:** Drücken Sie auf die  On/stand by - Taste (M) (Abb. 9). Die Kontrolllampe zeigt an, dass die Filterkaffeemaschine in Betrieb ist. Nach einigen Sekunden beginnt der Kaffee durchzulassen. Das Gerät gibt bei Beginn der Ausgabe ein akustisches Signal (Piepton), während 3 Pieptöne anzeigen, dass die Ausgabe beendet ist. Der Kaffeegeschmack kann durch Drücken der AROMA - Taste (L) verfeinert werden. Diese Funktion aktiviert ein Filterverfahren, bei dem das Wasser langsamer in den Filter läuft. Das allmähliche Filtern verleiht dem Kaffee einen besseren Geschmack und mehr Aroma. Um diese Funktion zu aktivieren, die AROMA - Taste drücken (die Kontrolllampe schaltet sich ein). Um die Funktion zu deaktivieren, die Taste erneut drücken. Wir empfehlen den Gebrauch der AROMA - Taste, wenn Sie nicht die ganze Kanne voll Kaffee zubereiten möchten.
- **Bei Modellen mit Glaskanne:** Wenn Sie weiter auf die  On/stand by - Taste (M) drücken, nachdem der Kaffee durchgelaufen ist, wird der Kaffee auf der Platte warm gehalten. Das Gerät schaltet sich automatisch 40 Minuten nach der Kaffeeausgabe aus. Um die Warmhalteplatte abzuschalten, die  On/stand by - Taste (M) erneut drücken.
- Es ist völlig normal, dass während des Kaffeebrühvorgangs etwas Dampf aus dem Gerät tritt.
- Um neuen Kaffee zu brühen, schalten Sie mit der On/Off-Taste das Gerät erst aus und dann wieder ein.
- **Modelle mit Thermoskanne:** Um den Kaffee durchlaufen zu lassen, auf die Taste, die in Abb. 10 zu sehen ist, drücken. Klappen Sie den Deckel wie in der Abb. 7 hoch, um ihn ganz abzunehmen. Nachdem der Kaffee durchgelaufen ist, schaltet sich die Kaffeemaschine automatisch ab.
- Für einen weiteren Aufbrühzyklus, das Gerät an der  On/stand by - Taste (M) ausschalten und erneut einschalten.

 **Hinweis:** Wenn die Kanne weggenommen wird, bevor der Kaffee ganz durchgelaufen ist, wird Kaffeezubereitung nicht

unterbrochen, sondern nur der Durchlauf in die Kanne gestoppt. Wenn Sie sofort etwas Kaffee aus der Kanne nehmen wollen, sollten Sie so schnell wie möglich einschenken, damit der Kaffee nicht überläuft.

REINIGUNG UND WARTUNG

Vor Beginn jeder Reinigung bzw. Wartung die Kaffeemaschine ausschalten, den Netzstecker ziehen und die Kaffeemaschine abkühlen lassen.

Verwenden Sie zur Reinigung der Kaffeemaschine keine Lösungs- oder Scheuermittel. Ein feuchtes, weiches Tuch reicht vollkommen aus.

- Tauchen Sie die Kaffeemaschine niemals ins Wasser. Es handelt sich um ein Elektrogerät.
- An den Wassertankfilter (S) kommt man durch den Deckel (E). Reinigen, wenn notwendig.

ENTKALKUNG

Wenn das Wasser in Ihrem Wohngebiet hart ist, sammelt sich mit der Zeit Kalk an. Die Kalkablagerungen können den einwandfreien Betrieb des Gerätes beeinträchtigen. Es wird empfohlen, die Kaffeemaschine alle 40 Betriebszyklen zu entkalken.

Modelle mit elektronischer Steuerung: Wenn die  Descale - Taste (R) blinkt (Abb. 11), (ungefähr alle 40 Zyklen) muss das Gerät entkalkt werden.

Modelle mit Schalter: Wenn die Aroma - Taste (L) und die  On/stand by - Taste (M) gleichzeitig blinken (Abb. 12), (ungefähr alle 40 Zyklen), muss das Gerät entkalkt werden.

- Das Gerät stellt sich automatisch nach dem Entkalken neu ein.
- Benutzen Sie zum Entkalken die speziell im Handel erhältlichen Entkalker für Filterkaffeemaschinen.
- Verdünnen Sie das Produkt in der Kanne entsprechend den auf der Packung des Entkalkungsmittels aufgeführten Anleitungen;
- Geben Sie die Lösung in den Wassertank;
- Stellen Sie die Kanne auf die Abstellplatte;
- Drücken Sie die  Descale - Taste (R) zum Entkalken und drücken Sie die  /AUTO Taste (O) (bei Modellen mit elektronischer Steuerung)

oder

drücken Sie (bei Modellen mit Schalter) gleichzeitig für mehr als 1,5 Sek. auf die  On/stand by - Taste (M) und die AROMA - Taste (L), lassen eine Tasse durchlaufen und schalten das Gerät ab;

- Zum Nachspülen mindestens 2 Mal (2 volle Wassertanks) nur Wasser durch das Gerät laufen lassen.
- Die Garantie verliert ihre Gültigkeit, wenn die oben beschriebene Reinigung nicht regelmäßig durchgeführt

wird.

TECHNISCHE DATEN

Netzspannung:	220-240V-50/-60Hz	
Leistungsaufnahme:	ICM16710	1200W
	ICM16210	1000W
	ICM16731	1200W
Gewicht:	ICM16	2.3 kg

ENTSORGUNG DES GERÄTES



Das Altgerät darf nicht zusammen mit dem normalen Haushaltsabfall entsorgt werden, sondern muss zu einer autorisierten Abfallsammlungs- und recyclingstelle gebracht werden.

STÖRZUSTÄNDE

Display	Beschreibung	Abhilfe
E1	Fehler Wasserstand	Wassertank füllen
E2	Fehler Timeout	Entkalken