

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.

Kinder müssen bei Reinigungs- und Wartungsarbeiten am Gerät beaufsichtigt werden. 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).



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
- B. Deckel
- C. Filterhalter für Filterkaffee
- D. Wassertank
- E. Kontrollfenster für den Wasserstand
- F. Wassertankfilter
- G. AROMA-Taste
- H. ⏻ On/Standby -Taste
- I. Abstellplatte (Warmhalteplatte bei den Modellen mit Glaskanne)
- I. Permanentfilter (falls vorgesehen) oder Filtertüte
- M. Messlöffel

ZUBEREITUNG VON FILTERKAFFEE



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

- Öffnen Sie den Deckel (B) oben und kippen Sie mit der Glaskanne sauberes kaltes Wasser in den Wassertank (D) (Abb. 1) bis zur Markierung für die Anzahl der Tassen Kaffee, die Sie zubereiten möchten. Kontrollieren Sie den Wasserfüllstand im Tank durch das Kontrollfenster (E) (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 (L) (falls vorhanden) in den Filterhalter (C) (Abb. 3). Bei den Versionen ohne Permanentfilter Filtertüten (Größe 1x2) verwenden.
- Füllen Sie den gemahlene Kaffee mit dem mitgelieferten Messlöffel (M) in den Filter und verteilen Sie das Pulver gleichmäßig (Abb. 4). Beziehen Sie sich auf die Tabelle, in der die empfohlenen Mengen angegeben werden. Verwenden Sie qualitativ hochwertiges, mittelfein gemahlene und für Filterkaffeemaschinen geeignetes Kaffeepulver.

Empfohlene Mengen:

Anzahl Tassen	Anzahl Messlöffel (*)
2	2
3	3
4	4
5	5

(*) 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 5 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.

- Schließen Sie den Deckel (B) oben am Gerät und stellen Sie die geschlossene Kanne auf die Warmhalteplatte (Abb. 5).
- Drücken Sie die ⏻ On/Standby-Taste (H) (Abb. 6). 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.

i Hinweis: Die Durchlaufdauer variiert gemäß der verwendeten Kaffeemischung.

Der Geschmack des Kaffees kann durch Drücken der AROMA - Taste (G) 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 die Funktion zu aktivieren, drücken Sie die AROMA - Taste (G) (die Taste beginnt zu leuchten) nachdem Sie die On/Standby - Taste (H) gedrückt haben. Um die Funktion wieder zu deaktivieren, drücken Sie erneut auf die AROMA -Taste. Wir empfehlen den Gebrauch der AROMA - Taste, wenn Sie nicht die ganze Kanne voll Kaffee zubereiten möchten.

- Wenn Sie die On/Standby-Taste (H) gedrückt lassen, nachdem der Kaffee durchgelaufen ist, wird die Warmhalteplatte den Kaffee auf der idealen Temperatur warmhalten. Das Gerät schaltet sich automatisch 40 Minuten nach der Kaffeeausgabe aus. Um die Warmhalteplatte abzustellen, drücken Sie die On/Standby-Taste (H) erneut.
- Es ist völlig normal, dass während des Kaffeebrühvorgangs etwas Dampf aus dem Gerät tritt.
- Für einen neuen Aufbrühzyklus drücken Sie auf die On/Standby - Taste (H). Das Gerät schaltet sich ab, dann starten Sie den neuen Zyklus.

i 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 Lösungsmittel- oder Scheuermittel. Ein feuchtes, weiches Tuch reicht vollkommen aus.

- Tauchen Sie die Kaffeemaschine niemals ins Wasser. Es handelt sich um ein Elektrogerät.
- Sie kommen an den Wassertankfilter (F) über den Deckel (B). Reinigen, wenn notwendig.
- Spülen Sie die Glaskanne und das Zubehör nicht in der Spülmaschine.

ENTKALKUNG

Wenn das Wasser in Ihrem Wohngebiet hart ist, sammelt sich mit der Zeit Kalk an. Die Kalkablagerungen können den ein-

wandfreien Betrieb des Gerätes beeinträchtigen. Es wird empfohlen, die Kaffeemaschine alle 40 Betriebszyklen zu entkalken. Wenn die AROMA - Taste (G) und die On/Standby - Taste (H) gleichzeitig blinken (Abb. 7), (ungefähr alle 40 Betriebszyklen), müssen Sie das Gerät entkalken.

- 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 Glaskanne auf die Warmhalteplatte; dann drücken Sie die On/Standby - Taste (H) und die AROMA - Taste (G) gleichzeitig für ungefähr 1,5 Sekunden.
- Sobald der Entkalkungszyklus beendet ist (die beiden Tasten hören auf zu leuchten), lassen Sie mindestens zwei Mal (2 volle Wassertanks) nur Wasser durchlaufen.
- Die Garantie verliert ihre Gültigkeit, wenn die oben beschriebene Reinigung nicht regelmäßig durchgeführt wird.

TECHNISCHE DATEN

Netzspannung:	220-240V-50/-60Hz
Leistungsaufnahme:	750W
Gewicht:	1,35 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.