

CafeFresco

410

Kaffeegerät mit integrierter Kaffeemühle.
Bedienungsanleitung und Gebrauchstipps.



NIVONA

Neue Lust auf Kaffee.



Bedienungsanleitung und Gebrauchstipps

Liebe Kundin, lieber Kunde,

herzlichen Glückwunsch und vielen Dank, dass Sie sich für ein Qualitätsprodukt aus dem Hause NIVONA entschieden haben. Um mit Ihrem NIVONA Apparat möglichst viel Freude zu haben, lesen Sie bitte diese Anleitung vor dem Gebrauch aufmerksam durch – und beachten Sie bitte auch die Sicherheitshinweise gleich zu Beginn.

Bewahren Sie diese Anleitung bitte sorgfältig auf – so können Sie sie als Nachschlagewerk nutzen und an eventuelle Nachbesitzer des Apparats weitergeben.

Gekauft bei

Ort, Datum



Ausstattung



- A** Drehbarer Bohnenbehälter mit Aromadeckel
- B** Mahlgradeinstellungs-Anzeige
- C** Auslösetaste für Schwenkfilter
- D** Schacht für Kaffee-Auswurf
- E** Schwenkfilter mit Filtereinsatz, Aromadeckel und Antitropf-Ventil
- F** Edelstahl-Thermoskanne mit Aromaverschluss
- G** Sockel für Thermoskanne
- H** Frischwassertank mit weit öffnendem Deckel

- I** Seitlich ablesbare Frischwasserstandsanzeige
- J** Ein-/Austaste
- K** Beleuchtetes Text-Dialogdisplay
- L** Programmierstaste „P“ und Drehwähler „P“
- M** „A“-Taste für Timer-Einschaltautomatik
- N** Kabelstaufach (auf der Geräte-Rück-/Unterseite)
- O** Apparat-Typschild (Unterseite)



Ausstattung



2



3



4



5



6



7



8



9



10



11



Inhaltsverzeichnis

1. Sicherheitshinweise

2. Vor der ersten Inbetriebnahme

3. Inbetriebnahme

- 3.1 Vorbereitung des Apparats
- 3.2 In Betrieb nehmen

4. Kaffeezubereitung

- 4.1 Kaffeezubereitung mit bereits gemahlenem Kaffee
- 4.2 Vorprogrammierte Kaffeezubereitung mit bereits gemahlenem Kaffee
- 4.3 Kaffeemühle in Betrieb nehmen
- 4.4 Kaffeezubereitung mit frischem Kaffee aus der Kaffeemühle
- 4.5 Vorprogrammierte Kaffeezubereitung mit frischem Kaffee aus der Kaffeemühle

5. Allgemeine Einstellungen für das Arbeiten mit der Kaffeemühle

- 5.1 Einstellen der Tassen-/Kaffeemenge
- 5.2 Kaffeestärke wählen

6. Allgemeine Einstellungen/Anwendungstipps

- 6.1 Deaktivieren der Timer-Funktion
- 6.2 Ausschalten
- 6.3 Vorzeitiges/zwischenzeitliches Krug entnehmen
- 6.4 Kaffee ausgiessen

7. Reinigung

- 7.1 Kaffeemühle reinigen
- 7.2 Kaffeeapparat reinigen

8. Entkalken

9. Weitere Hinweise



1. Sicherheitshinweise

- Der Apparat darf nur für den vorgesehenen Zweck im Haushalt verwendet werden und ist nicht für den gewerblichen Gebrauch bestimmt.
- Betriebsspannung und Netzspannung müssen unbedingt übereinstimmen. Bitte beachten Sie hier den Aufkleber auf der Geräteunterseite (Bild 1/0).
- Die Zuleitung nie mit heißen Teilen in Berührung bringen.
- Das Gerät nicht in Betrieb nehmen, wenn die Zuleitung oder das Gehäuse beschädigt sind.
- Den Netzstecker nicht an der Zuleitung aus der Steckdose ziehen.
- Einzelne Geräteteile wie der Filterbehälter werden funktionsbedingt während des Betriebs sehr heiß. Fassen Sie das Gerät bitte nur an den dafür vorgesehenen Griffen und Knöpfen an.
- Öffnen Sie niemals während des laufenden Brühvorgangs den Frischwassertank-Deckel – Verbrennungsgefahr!
- Nie Wasser in das heiße Gerät einfüllen – vorher Kaffeeapparat abschalten und mindestens 5 Minuten abkühlen lassen.
- Vor Wartung und Reinigung darauf achten, dass der Apparat ausgeschaltet und der Netzstecker gezogen ist.
- Den Apparat nicht in Wasser tauchen.
- Verwenden Sie bitte die Kaffeemühle nur zum Mahlen von gerösteten Kaffeebohnen, nicht für andere Lebensmittel! Achten Sie stets darauf, dass sich keine Fremdkörper in den Kaffeebohnen befinden – **andernfalls kann keine Garantie übernommen werden.**
- **Hinweis:** Verwenden Sie keine Bohnen, die während oder nach der Röstung mit Zusätzen wie Zucker o. ä. behandelt wurden. Dies kann zu Beschädigung des Mahlwerks führen und die daraus entstehenden Reparaturkosten sind **nicht in der Garantieleistung** inbegriffen.
- Stellen Sie den Apparat auf eine ebene, standfeste Oberfläche und benützen Sie ihn nur in Innenräumen.
- Apparat nie auf heißer Oberfläche oder in der Nähe von offenen Flammen abstellen.
- Halten Sie bitte Kinder vom Apparat fern.
- Bei längerer Abwesenheit über mehrere Tage immer den Netzstecker ziehen.
- Reinigen Sie den Apparat oder einzelne Apparat-Teile nie im



zu 1. Sicherheitshinweise

Geschirrspüler. Von außen nur mit einem feuchten Tuch reinigen.

- Bei einem Defekt sofort den Netzstecker ziehen (nie an der Zuleitung oder am Apparat selbst zerrén).
- Bei falscher Bedienung, unsachgemäßem Gebrauch oder nicht fachgerechten Reparaturen wird keine Haftung für eventuelle Schäden übernommen. Garantieleistungen sind in solchen Fällen ausgeschlossen.
- Dieser Apparat ist nicht bestimmt für Personen (auch Kinder) mit physischen, sensorischen oder mentalen Beeinträchtigungen – auch nicht für Personen, die nicht über ausreichend Erfahrung und/oder Kenntnisse verfügen. Es sei denn, sie wurden durch eine Person, die für ihre Sicherheit verantwortlich ist, in der Benutzung des Apparats unterwiesen oder anfänglich beaufsichtigt.

Bei einer evtl. erforderlichen Reparatur einschließlich Ersatz der Zuleitung den Apparat bitte einsenden an den Fachhändler, wo er erworben wurde – oder an den NIVONA Zentralkundendienst.

Achtung: Reparaturen an elektrischen Apparaten dürfen nur von Fachkräften durchgeführt werden! Durch unsachgemäße Reparaturen können erhebliche Gefahren für den Benutzer entstehen! Wird der Apparat zweckentfremdet oder falsch bedient bzw. gewartet, so kann keine Haftung für evtl. Schäden übernommen werden!

CE – Dieser Apparat entspricht den folgenden EG-Richtlinien:

- 73/23/EWG vom 19.02.1973 „Niederspannungsrichtlinie“, einschließlich Änderungsrichtlinie 93/68/EWG
- 89/336/EWG vom 03.05.1989 „EMV-Richtlinie“, einschließlich Änderungsrichtlinie 92/31/EWG.

Technische Daten

Netzspannung: 220 – 240 V
Leistungsaufnahme: 1000 W

Hinweis: Ihr Kaffeeapparat besitzt ein Kabelstaufach – falls die Zuleitung zur Steckdose zu lang ist, kann nicht benötigte Kabellänge im Staufach an der Unterseite untergebracht werden, um Stolperfallen zu vermeiden.



2. Vor der ersten Inbetriebnahme

Auspacken

→ Nehmen Sie den Apparat und alle zugehörigen Teile vorsichtig aus der Verpackung, und entfernen Sie bitte alle Transportsicherungen.

Achtung: Bitte entfernen Sie unbedingt die Transport-Sicherung am Schwenkfilter! Öffnen Sie bitte hierzu den Wassertankdeckel, und entfernen Sie den Aromaschutzdeckel sowie den Filtereinsatz (Bild 1/E, Bilder 7 und 8). Lösen Sie nun die Sicherung, die den Schwenkfilter mit dem Wassertankgehäuse verbindet, und setzen Sie anschließend Filtereinsatz und Aromaschutzdeckel wieder ein.

Hinweis: Der Apparat kann für einen fälligen Kundendienst-Service in der kompletten Originalverpackung per Post versendet werden. Bewahren Sie die Verpackung und ihr Innenleben deshalb bitte komplett auf.

Wichtig: Dieses Gerät wurde vor Verlassen des Werkes kontrolliert und mit Kaffee getestet. Obwohl die Maschine gründlich gereinigt wurde, ist es möglich, dass kleinere Kaffeerückstände im Apparat verblieben sind. Das Gerät ist jedoch absolut fabrikneu.

Uhrzeit einstellen

Vor der ersten Inbetriebnahme muss unbedingt die Uhrzeit eingestellt werden – der Apparat lässt sich sonst nicht einschalten. Bitte gehen Sie hierzu wie folgt vor:

→ Schließen Sie bitte den Netzstecker vorschriftsmäßig an eine geeignete Steckdose an. Der Apparat zeigt im Display „Zeit, Std.“

→ Zur Eingabe der Uhrzeit (Stunden) drehen Sie den Drehwähler „P“ (Bild 1/L), bis die gewünschte Stundenanzeige erscheint.

Bestätigen Sie durch Druck auf die P-Taste (Bild 1/L).

→ Nun drehen sie den Drehwähler „P“ erneut, um die gewünschte Minutenanzeige einzustellen. Bestätigen Sie durch Druck auf die P-Taste.

Sie haben nun die Uhrzeit eingestellt. Sofern Sie nicht ein weiteres Mal die P-Taste innerhalb von 3 Sekunden zur Einstellung der gewünschten Mahlmenge (Aromawahl) betätigen, erscheint die werkseitige Einstellung „8, Mittel“.



3. Inbetriebnahme

3.1 Vorbereitung des Apparats

→ Vor der ersten Kaffeezubereitung sollten ein bis zwei Brühvorgänge mit der vollen Wasserfüllmenge, jedoch nur mit Wasser durchgeführt werden – um den Apparat vollständig zu reinigen.

→ Schließen Sie hierzu (siehe vorangehenden Punkt) den vollständig ausgepackten Kaffeeapparat vorschriftsmäßig an das Stromnetz an. Füllen Sie dann den Frischwassertank (Bild 1/H) bis zur oberen Tassenmarkierung (MAX) mit kaltem Wasser (kein Mineralwasser!).

→ Stellen Sie den Thermoskrug (Bild 1/F) mit im Uhrzeigersinn verschlossenen Aromaverschluss-Deckel auf den Sockel (Bild 1/G). Der Deckel muss immer auf der Kanne sitzen, da durch ihn das Antitropf-Ventil geöffnet wird.

Trotz aufgesetztem Deckel gelangt der frisch aufgebrühte Kaffee durch den Spezialverschluss in den Thermoskrug.

→ Schalten Sie das Gerät ein und lassen Sie das Wasser ohne Kaffeemehl und ohne Filterpapier in den Kaffeekrug laufen – drücken Sie hierzu die Ein-/Austaste (Bild 1/J). Das durchgelaufene Wasser gießen Sie bitte anschließend weg. Wiederholen Sie ggfs. danach den Vorgang ein zweites Mal.

3.2 In Betrieb nehmen

Wasser einfüllen

Den Deckel über dem Wassertank (Bild 1/H und Bild 4) hochklappen, und mit klarem und kaltem Leitungswasser füllen bis zur gewünschten Menge (an der seitlichen Wasserstandsanzeige (Bild 1/I und 2) auf die Tassenmarkierung für die gewünschte Menge achten). Die Markierung gilt für die Frischwassermenge – da das Kaffeemehl beim Brühvorgang einiges Wasser aufsaugt, ist die spätere tatsächliche Kaffeemenge etwas geringer.

Wichtig: Verwenden Sie niemals heißes Wasser zum Befüllen, und ebenso keinesfalls Milch, Tee, fertigen Kaffee usw.!

Filterpapier einlegen

→ Legen Sie einen Papierfilter der Größe 4 in den Filtereinsatz. Bitte knicken Sie wie gewohnt vorher die perforierten Kanten des Papierfilters um. Der Wassertankdeckel muss hierzu noch geöffnet sein.

→ Damit beim Mahlen und Aufbrühen des Kaffees kein Aroma verloren geht, besitzt Ihr Kaffeeapparat einen Aromaschutzdeckel (Bild 8), der zum Filtertüten-Einsetzen entfernt werden muss. Nachdem der



zu 3. Inbetriebnahme

Filter der Größe 4 einsetzt wurde, achten Sie bitte auf den richtigen Sitz des Aromaschutzdeckels: Dieser hat auf einer Seite eine halbkreisförmige Rippe, die in die passende Fuge des Filterträgers einrastet.

→ Schließen Sie nach dem Bestücken des Filterträgers bitte nun den Deckel des Frischwasserbehälters wieder.

Kaffeekrug einsetzen

→ Stellen Sie bitte jetzt den verschlossenen Thermoskrug auf den Gerätesockel (Bild 1/G). Der Deckel muss immer auf der Kanne sitzen, da durch ihn das Antitropf-Ventil geöffnet wird. Trotz aufgesetztem Deckel gelangt der frisch aufgebühte Kaffee durch den Spezialverschluss in den Thermoskrug.



4. Kaffeezubereitung

→ Sie können auf vielfältige Weise Ihren Kaffee zubereiten: Bereits gemahlene Kaffeebohnen verwenden oder aus frischen Kaffeebohnen, und beides direkt starten oder per Zeitprogrammierung. In jedem Fall schaltet der Apparat automatisch nach dem Brühvorgang ab.

→ Verwenden Sie frische Kaffeebohnen und das integrierte Mahlwerk, können Sie verschiedene Aroma- und Mengeneinstellungen vornehmen. Nutzen Sie herkömmlichen, vorgemahlene Kaffee, lässt sich Ihre CafeFresco wie ein normaler Kaffeeapparat bedienen.

4.1 Kaffeezubereitung mit bereits gemahlene Kaffee

→ Füllen Sie bitte wie vorgeannt

(siehe Punkt 3.2) Wasser ein und setzen Sie einen Papierfilter ein (Größe 4). Füllen Sie dann die gewünschte Menge Kaffeepulver in den Filter ein und stellen Sie den Kaffeekrug auf den Sockel. Schalten Sie den Apparat mit der Ein-/Ausschalttaste (Bild 1/J) ein. Die rote Betriebsanzeige leuchtet auf, und der Brühvorgang beginnt.

Hinweis: Um eine Überfüllung zu vermeiden, achten Sie bitte darauf, dass nicht mehr Kaffeepulver als für 10 Tassen notwendig eingefüllt wird (Faustregel: 1 gehäufte Löffel pro Tasse)! Bitte nur für Filterbrühe geeignete Kaffee verwenden – keinen vorgemahlene Espresso-Kaffee einfüllen!



zu 4. Kaffeezubereitung

4.2 Vorprogrammierte Kaffeezubereitung mit bereits gemahlenem Kaffee

Auch hierfür füllen Sie bitte Wasser in den Wassertank ein und legen Sie Filterpapier ein (siehe Punkt 3.2). Danach füllen Sie Kaffeepulver ein, und stellen den Thermoskrug auf den Sockel (Bild 1/G). Wählen Sie die gewünschte Startzeit für die Kaffeezubereitung wie folgt:

- Drücken Sie die Taste „P“ (Bild 1/L). Das Display zeigt „Brühen?“.
- Drehen Sie den Drehwähler „P“, und die Anzeige zeigt „Zeit?“.
- Drücken Sie erneut „P“, und das Display zeigt „Autostart: Zeit?“.
- Nach Drücken der Taste „P“ stellen Sie durch Drehen des Drehwählers „P“ die gewünschte Startuhrzeit (Stunden) ein.
- Bestätigen Sie mit der Taste „P“.
- Nun stellen Sie auf gleiche Weise die Minutenzahl ein, und bestätigen mit Druck auf die Taste „P“.
- Nachdem Sie so die Startzeit gewählt haben, werden Ihre Einstellungen für einige Sekunden im Display zur Bestätigung angezeigt.
- Sobald die „Startzeit“-Anzeige wieder erloschen ist, aktivieren Sie bitte durch Drücken der Taste „A“ (Bild 1/M) die Einschaltautomatik.

Die Anzeige zeigt die programmierte Startzeit, und die grüne

Betriebsanzeige der Taste „A“ leuchtet auf – der Brühvorgang startet automatisch zur eingegebenen Zeit. Die zweite Zeile des Displays ist in dieser Verwendung ohne Bedeutung. Zur Einschaltzeit erlischt die grüne Anzeige, und die rote Betriebsanzeige leuchtet während des Brühvorgangs auf.

Tip: Wenn die einmal eingestellte Programmierzeit nicht mehr geändert werden soll, brauchen Sie zur Aktivierung des Programms jeweils immer nur die „A“-Taste drücken (nach Einfüllen von Wasser, Filterpapier, Kaffeepulver und Unterstellen des Kruges!).

4.3 Kaffeemühle in Betrieb nehmen

Kaffeebohnen einfüllen

→ Ihre CafeFresco besitzt oberhalb der Kaffeemühle einen Bohnenbehälter (Bild 1/A und Bild 5), der die Kaffeebohnen stets aromafrisch hält. Bitte füllen Sie den Behälter ganz mit frischen Kaffeebohnen.

Mahlgrad einstellen

→ Mit dem drehbaren Bohnenbehälter (Bild 1/A und Bild 5) können Sie durch einfache Drehung den Mahlgrad verändern und gemäß



zu 4. Kaffe Zubereitung

Ihrem Geschmack und der verwendeten Bohnenröstung anpassen (Bild 1/B und Bild 6).

Tipp: Wir empfehlen, mit einer mittleren Einstellung zu starten, da diese für die meisten handelsüblichen Kaffeesorten geeignet ist. Die aktuelle Einstellung können Sie an der Skala ablesen (Bild 1/B und Bild 6).

→ Grundsätzlich gilt: Je kleiner der Punkt, desto feiner wird das Kaffeepulver gemahlen:

- helle Röstung braucht eine feinere Einstellung,
- dunkle Röstung braucht eine gröbere Einstellung.

4.4 Kaffe Zubereitung mit frischem Kaffee aus der Kaffeemühle

Füllen Sie bitte Wasser in den Wassertank ein und legen Sie Filterpapier ein (siehe Punkt 3.2). Achten Sie darauf, dass ausreichend Kaffeebohnen im Bohnenbehälter sind. Danach stellen Sie den Kaffeekrug auf den Sockel. Wählen Sie nun die gewünschten Zubereitungs-Einstellungen:

- Drücken Sie die Taste „P“.
- Das Display zeigt „Brühen?“.
- Drücken Sie erneut „P“, und das Display zeigt „Brühen: Jetzt“.
- Nach erneutem Drücken der Taste „P“ stellen Sie durch Drehen

des Drehwählers „P“ die gewünschte Mahl- bzw. Tassenmenge ein (4, 6, 8 oder 10 Tassen).

- Bestätigen Sie mit der Taste „P“.
- Nun stellen Sie auf gleiche Weise die Mahlstärke (Aromawahl) ein: Mild, Mittel oder Stark.
- Bestätigen Sie Ihre gewünschte Wahl durch Druck auf die „P“-Taste.

Nachdem Sie so die Zubereitungs-Einstellungen gewählt haben, schwenken Sie dann bitte den Schwenkfilter (Bild 1/E) bis zur Einrastung nach links auf, und drücken Sie die „Einschalttaste“ – die rote Betriebsanzeige leuchtet auf, und der Kaffee wird gemahlen. Ist der Mahlvorgang beendet, schwenkt der Filter automatisch in die Brühposition zurück und der Brühvorgang beginnt.

Hinweis: Beim ersten Mahlvorgang kann es zu minimalen Mengenabweichungen kommen.

4.5 Vorprogrammierte Kaffe Zubereitung mit frischem Kaffee aus der Kaffeemühle

Füllen Sie bitte Wasser in den Wassertank ein und legen Sie Filterpapier ein (siehe Punkt 3.2). Achten Sie darauf, dass ausreichend Kaffeebohnen im Bohnenbehälter sind. Danach stellen Sie den Kaffeekrug auf den Sockel.



zu 4. Kaffeezubereitung

Wählen Sie nun die gewünschten Zubereitungs-Einstellungen (Mengen-, Aroma- und Zeiteinstellung):

- Drücken Sie die Taste „P“ (Bild 1/L). Das Display zeigt „Brühen?“.
- Drücken Sie erneut „P“, und das Display zeigt „Brühen: Jetzt“.
- Drehen Sie den Drehwähler „P“ (Bild 1/L), und das Display zeigt „Brühen: Auto“.
- Nach Drücken der Taste „P“ stellen Sie durch Drehen des Drehwählers „P“ die gewünschte Mahl- bzw. Tassenmenge ein (4, 6, 8 oder 10 Tassen).
- Bestätigen Sie mit der Taste „P“.
- Nun stellen Sie auf gleiche Weise die gewünschte Mahlstärke (Aromawahl) ein: Mild, Mittel oder Stark.
- Bestätigen Sie Ihre gewünschte Wahl durch Druck auf die „P“-Taste.
- Drücken Sie nochmals die Taste „P“. Das Display zeigt „Brühen?“.
- Drehen Sie den Drehwähler „P“, und die Anzeige zeigt „Zeit?“.
- Drücken Sie erneut „P“, und das Display zeigt „Autostart: Zeit?“.
- Nach Drücken der Taste „P“ stellen Sie durch Drehen des Drehwählers „P“ die gewünschte Startuhrzeit (Stunden) ein.
- Bestätigen Sie mit der Taste „P“.
- Nun stellen Sie auf gleiche Weise die gewünschte Minutenzahl ein.
- Nachdem Sie so die Startzeit

gewählt haben, werden Ihre Einstellungen für einige Sekunden im Display zur Bestätigung angezeigt.
→ Sobald die „Startzeit“-Anzeige wieder erloschen ist, aktivieren Sie bitte durch Drücken der Taste „A“ (Bild 1/M) die Einschaltautomatik.
→ Die Anzeige zeigt die nun programmierte Startzeit, und die grüne Betriebsanzeige der Taste „A“ leuchtet auf.

Schwenken Sie nun bitte den Schwenkfilter (Bild 1/E) bis zur Einrastung nach links auf.

Der Mahl- und Brühvorgang startet nun zur eingegebenen Zeit automatisch. Zur Einschaltzeit erlischt die grüne Anzeige der „A“-Taste, und die rote Betriebsanzeige leuchtet während des Brühvorgangs auf. Nach dem Mahlvorgang schwenkt der Filter automatisch in die Brühposition zurück und der Brühvorgang beginnt.

Tipp: Wenn die einmal eingestellte Programmierzeit, Kaffeestärke und Tassenmenge nicht mehr geändert werden sollen, brauchen Sie zur Aktivierung des Programms jeweils nur die „A“-Taste zu drücken (nach Einfüllen von Wasser, Filterpapier, Einfüllen der Kaffeebohnen in den Bohnenbehälter, Aufschwenken des Filters nach links und Unterstellen des Kruges!).



5. Allgemeine Einstellungen für das Arbeiten mit der Kaffeemühle

5.1 Einstellen der Tassenmenge

Die Tassenmenge stellen Sie in 2er-Schritten (4, 6, 8 oder 10) durch Drehen und Drücken der „P“-Taste wie unter 4.4 beschrieben ein. Im Display erscheint die gewählte Tassenmenge in der zweiten Zeile, links.

5.2 Kaffeestärke wählen

Durch Drücken der „P“-Taste wie unter 4.4 beschrieben können Sie die Kaffeestärke einstellen. Die Anzeige Mild, Mittel oder Stark im Display zeigt Ihnen an, ob Sie milden, mittleren oder starken Kaffee zubereiten.



6. Allgemeine Einstellungen/Anwendungstipps

6.1 Deaktivieren der Timer-Funktion

Haben Sie die „Timer“-Funktion mit der „A“-Taste (Bild 1/M) aktiviert, möchten aber nicht, dass das Programm startet, so drücken Sie einfach erneut die „A“-Taste. Die grüne Anzeige erlischt wieder, das Programm ist deaktiviert.

6.2 Ausschalten

Möchten Sie den Brühvorgang vorzeitig beenden, schalten Sie mit Druck auf die „Ein-/Ausschalttaste“ (Bild 1/J) den Apparat aus.

6.3 Vorzeitiges/zwischenzeitliches Krug entnehmen

Bei entnommenem Krug verhindert das Antitropf-Ventil zuverlässig ein Nachtropfen. Sie können also

auch während des Brühvorgangs (für ganz Eilige) die Thermoskanne kurzzeitig entfernen, 1–2 Tassen entnehmen und zum Fortsetzen des befüllenden Brühvorgangs innerhalb von 20 Sekunden die Kanne wieder auf den Sockel aufstellen.

6.4 Kaffee ausgießen

Zum Ausgießen von Kaffee aus dem Thermoskrug entnehmen Sie diesen bitte nach dem Kaffeebrühen, und öffnen den Deckel durch Drehen gegen den Uhrzeigersinn lediglich soweit, bis die Punktmarkierung genau auf den Kannenausguss zeigt.

Tipp: Damit der Kaffee gleichmäßig stark wird, sollten Sie ihn nach dem Brühvorgang im Thermoskrug etwas schwenken.



7. Reinigung

Hinweis: Bitte unbedingt die nachfolgenden Reinigungshinweise beachten!

7.1 Kaffeemühle reinigen

Von Zeit zu Zeit (spätestens bei Verstopfung) ist es erforderlich, den Mühlenkanal zu reinigen, um ihn von öligen Kaffeeresten zu befreien. Gehen Sie dabei bitte folgendermaßen (bei leerem Bohnenbehälter!) vor:

- Ziehen Sie zunächst den Netzstecker.
- Greifen Sie die Mühlenkanalabdeckung (Bild 10) vorne, und nehmen Sie diese langsam nach oben und vorne ab.
- Öffnen Sie dann den Wassertankdeckel (Bild 4), und entnehmen Sie den Aromadeckel (Bild 8).
- Legen Sie nun einen Papierfilter in den Schwenkfilter ein, und schwenken Sie den Schwenkfilter nach links bis zur Einrastung in der Mahlposition auf.
- „Kehren“ Sie dann die Kaffeereste aus dem Mahlschacht (Bild 11) – auch vom hinteren Teil des Kanals! – mit einem geeigneten Gegenstand (z. B. einem sauberen Pinsel) in den Papierfilter. Auch mit einem geeigneten Staubsauger-

aufsatz lassen sich die Kaffeereste gut entfernen.

- Wischen Sie anschließend den Mühlenkanal und den leeren Bohnenbehälter mit einem trockenen Tuch sauber aus.
- Drücken Sie die Auslösetaste (Bild 9), um den Schwenkfilter zurück in die Brühposition zu bringen.
- Entleeren Sie dann den Papierfilter und setzen Sie die Mühlenkanalabdeckung wieder auf (bis zum hörbaren Einrasten vorne festdrücken).
- Überprüfen Sie bitte abschließend den richtigen Sitz des Aromadeckels, und schließen Sie den Wassertankdeckel. Ihr Apparat ist nun wieder einsatzbereit.

Tipp: Bei Verwendung von helleren Kaffeebohnen muss der Mühlenkanal weniger häufig gereinigt werden als bei der Verwendung dunkler, öliger Kaffeebohnen.

So vermeiden Sie Verstopfungen des Mühlenkanals:

- Verwenden Sie keine gefrorenen Kaffeebohnen, da diese beim Auftauen Kondenswasser bilden, das zu Verstopfungen führen kann.



zu 7. Reinigung

→ Schwenken Sie den Schwenkfilter nicht unmittelbar nach dem Brühvorgang in die Mahlposition auf, da der aus dem Kaffeesatz aufsteigende heiße Dampf zu Verstopfung führen kann.

→ Stellen Sie den Apparat in ausreichender Entfernung von Herd oder einer Friteuse auf, da Fett zu Verstopfung führen kann.

→ Halten Sie stets den Vorratsbehälter für die Kaffeebohnen verschlossen, und reinigen Sie diesen von Zeit zu Zeit mit einem trockenen Tuch von öligen Kaffeerückständen.

7.2 Kaffeeapparat reinigen

Der Schwenkfiltereinsatz lässt sich zum Entleeren und Reinigen entnehmen (siehe Bild 7).

→ Entfernen Sie den Thermoskrug und klappen Sie den Deckel des Frischwasserbehälters weit auf (Bild 4).

→ Entnehmen Sie nun den Aromadeckel. Greifen Sie dann mit dem Finger in die hintere Greifmulde, und ziehen Sie den Filtereinsatz an dem hochschwenkbaren Bügel heraus. Sie können ihn nun reinigen, und hierbei bitte auch das Antitropf-Ventil mehrmals betätigen.

→ Danach den Filterbügel senkrecht halten und den Filtereinsatz wieder einsetzen.

Den Bügel in Richtung des Frischwasserbehälters umlegen. Achten Sie bitte auf das richtige Einsetzen – damit ist dann der Filtereinsatz wieder verriegelt.

Erst jetzt bitte den Aromadeckel wieder aufsetzen, den Frischwasserdeckel schließen und den Thermoskrug wieder auf den Sockel zurückstellen.

Achtung: Den Apparat von außen nur mit einem feuchten Tuch reinigen, und **niemals ins Wasser tauchen!** Die Einzelteile Ihres hochwertigen NIVONA-Apparates sind nicht spülmaschinengeeignet.



8. Entkalken

Durch regelmäßiges Entkalken bleibt Ihnen Ihr Kaffee-Apparat lange in hoher Qualität erhalten.

Ihre CafeFresco verfügt über eine Verkalkungsüberwachung. Nach 800 zubereiteten Kaffeetassen erscheint im Display "Entkalken". Bitte folgen Sie dann nachstehenden Hinweisen. Sollte nach 3 Monaten der Hinweis zum Entkalken noch nicht erschienen sein:

Wir empfehlen vorsorglich eine vierteljährliche Entkalkung.

(Falls Sie einen fremd zugekauften Goldfilter benutzen, entnehmen Sie diesen bitte vor dem Entkalkungsvorgang aus dem Filtereinsatz.)

Zum Entkalken bitte nur umweltverträgliche Entkalkungsmittel verwenden, und ausschließlich nach den Angaben des Herstellers vorgehen. Verwenden Sie keinesfalls **Kalklöser** auf Basis von Ameisensäure in konzentrierter Form, und idealerweise auch keine pulverförmigen Entkalkungsmittel. Benutzen Sie zur Entkalkung niemals Essig oder Mittel auf Essigsäurebasis, sondern verwenden Sie handelsübliche, für Kaffeeapparate empfohlene, flüssige Produkte.

Nach der Durchführung der Entkalkung können Sie die "Entkalken"-Displaymeldung löschen, indem Sie die

Programmiertaste "P" drücken, und dann drehen, bis "Entkalken" erscheint. Drücken Sie erneut, drehen Sie auf "Ja" und drücken Sie letztmalig "P". Die Anzeige springt dann auf den Normalbetrieb zurück.

Vorgehensweise zum Entkalken:

→ Befüllen Sie zum Entkalken bitte den Frischwasserbehälter mit Wasser, und geben Sie dann das Entkalkungsmittel hinzu – **niemals umgekehrt!**

→ Stellen Sie dann den Thermoskrug auf den Sockel, und lassen Sie vor dem Einschalten des Apparats die Entkalkerlösung ca. 15 Minuten wirken.

→ Starten Sie dann durch Drücken der „Ein-/Aus-Taste“ (Bild 1/J) den Durchlaufvorgang. Ist die Entkalkerlösung komplett durchgelaufen, schalten Sie den Apparat bitte aus.

→ Falls notwendig, wiederholen Sie die Entkalkung. In jedem Fall anschließend bitte mindestens zwei Durchlaufvorgänge mit klarem Wasser wiederholen!

Den Kaffeekrug, den Krugdeckel und den Filtereinsatz nach dem Entkalkungsvorgang bitte unter fließendem Wasser gründlich abspülen. Währenddessen das Antitropf-Ventil mehrmals betätigen.



9. Weitere Hinweise

→ Bei kurzem Stromausfall oder Entfernen des Netzsteckers bleiben die eingegebenen Daten für bis zu ca. 3 Minuten gespeichert. Danach muss eine Neueingabe vorgenommen werden.

→ Wurde der Schwenkfilter versehentlich nach links eingerastet, diesen bitte mit der Auslösetaste (Bild 1/C und Bild 9) wieder nach rechts zurückschwenken.

Was tun, wenn ...

... der Schwenkfilter nicht einwandfrei in die Brühposition zurückschwenkt?

→ Auf den richtigen Sitz des Filtereinsatzes achten!

→ Auf den richtigen Sitz des Aromadeckels achten!

... der Kaffee zu langsam in den Krug läuft?

→ Das Antitropf-Ventil reinigen!

→ Den Apparat entkalken!

→ Größere Mahlgrad-Einstellung verwenden (siehe 4.3, Mahlgrad einstellen).



9. zu Weitere Hinweise

Ersatzteile/Zubehör

Zubehör wie Entkalkungsmittel oder Ersatzteile können Sie im gut sortierten, autorisierten Fachhandel erwerben.

Der Kundenservice

Für NIVONA Produkte gelten höchste Qualitätsansprüche. Sollten dennoch Fragen bei der Benutzung Ihres Apparats entstehen, so schreiben Sie uns gerne. Nur mit Ihrer Unterstützung sind wir in der Lage, Produkte für Sie weiter zu entwickeln und zu verbessern – so dass Sie Ihren Bedürfnissen voll entsprechen.

Garantie- und Kundendienstbedingungen

Bitte entnehmen Sie die detaillierten Garantie- und Kundendienstbedingungen dem entsprechenden beiliegenden Hinweisblatt.

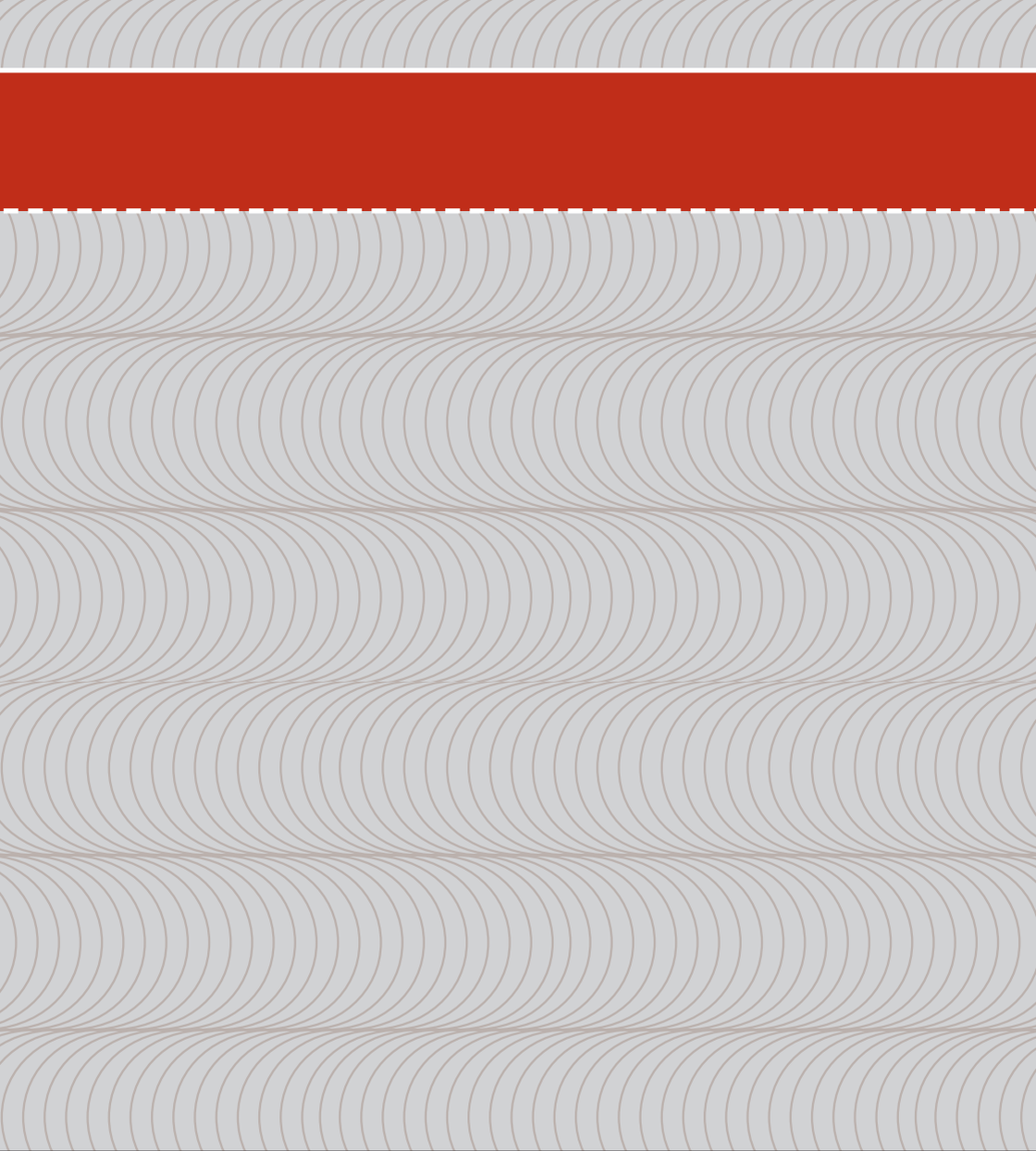
Ihr Beitrag zum Umweltschutz



Elektrische und elektronische Geräte enthalten vielfach noch wertvolle oder  schädliche Materialien, und sind deshalb nicht als normaler Hausabfall zu behandeln. Im Restmüll oder bei falscher Behandlung können sie der menschlichen Gesundheit und der Umwelt schaden. Geben Sie daher Ihren Apparat keinesfalls in den Restmüll, sondern geben Sie ihn stattdessen bei der von Ihrer Kommune eingerichteten „Sammelstelle zur Rückgabe und Verwertung elektrischer und elektronischer Altgeräte“ ab. Weitere Informationen erhalten Sie von Ihrem Rathaus, Ihrer Müllabfuhr oder auch bei Ihrem Fachhändler, bei dem der Apparat erworben wurde.







NIVONA Apparate GmbH
Fritz-Haber-Straße 10
D-90449 Nürnberg
www.nivona.com

© 2007 by NIVONA