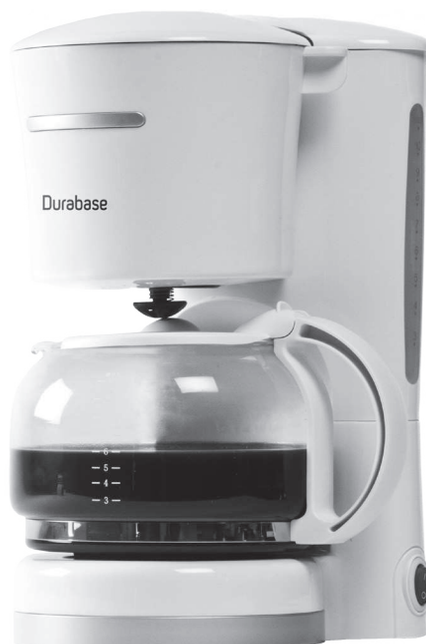


Durabase

Bedienungsanleitung
Filterkaffeemaschine

Art.-Nr. 7174.101

19.⁹⁰



Gratulation

Mit diesem Gerät haben Sie ein Qualitätsprodukt erworben, welches mit grösster Sorgfalt hergestellt wurde. Es wird Ihnen bei richtiger Pflege während Jahren gute Dienste erweisen. Vor der ersten Inbetriebnahme bitten wir Sie jedoch, die vorliegende Bedienungsanleitung gut durchzu-lesen und vor allem die Sicherheits-hinweise genau zu beachten.

Personen, die mit der Bedienungsanleitung nicht vertraut sind, dürfen dieses Gerät nicht benutzen.

Inhalt

Beschreibung	4
Sicherheitshinweise	4
Vor der ersten Inbetriebnahme	5
Inbetriebnahme	6
1. Aufstellen	6
2. Wassertank füllen	6
3. Maschine ans Netz anschliessen	6
4. Maschine spülen	6
5. Filterpapier in Filterhalter einlegen	7
6. Kaffee zubereiten	7
7. Nach der Kaffeezubereitung	8
Sie möchten sofort mehr Kaffee kochen?	8
Reinigung	8
Entkalken	9
Ordnungsgemässe Entsorgung	10
Garantie	10
Technische Daten	11

Beschreibung

1. Fülltrichterabdeckung
2. Fülltrichter
3. Glas-Kaffeekrug
4. Tankabdeckung
5. Wassertank 1,2l
6. Gehäuseunterteil
7. Schalter



Sicherheitshinweise

Bitte lesen Sie diese Hinweise aufmerksam durch, bevor Sie Ihr Gerät an das Netz anschliessen. Sie enthalten wichtige Sicherheits- und Betriebshinweise.

- Bedienungsanleitung vollständig durchlesen und für Nachbenutzer aufbewahren
- Darauf achten, dass Kinder keine Gelegenheit erhalten, mit dem Gerät zu spielen. Gerät an einem für Kinder unzugänglichen Ort aufbewahren
- Personen, einschließlich Kinder, die aufgrund ihrer physischen, sensorischen oder geistigen Fähigkeiten oder ihrer Unerfahrenheit oder Unkenntnis nicht in der Lage sind, das Gerät sicher zu benutzen, dürfen das Gerät nicht ohne Aufsicht oder Anweisung durch eine verantwortliche Person benutzen
- Grundgerät und Netzkabel niemals ins Wasser tauchen oder unter fließendem Wasser reinigen
- Das Gerät darf nur an einer geerdeten Steckdose (230 V / 50 Hz) mit einer Absicherung von 6 A betrieben werden

Den Netzstecker unbedingt ziehen

- vor jeder Umplatzierung des Gerätes
- nach jedem Gebrauch
- vor jeder Reinigung oder Wartung
- Das Netzkabel darf nie über Ecken oder Kanten herunterhängen oder gar eingeklemmt werden. Netzkabel nicht über heiße Gegenstände legen oder hängen sowie vor Öl schützen
- Netzkabel regelmässig auf Beschädigungen untersuchen. Zur Vermeidung von Gefahren darf ein beschädigtes Netzkabel nur vom MIGROS-Service ersetzt werden
- Netzstecker/-kabel und Gerät nicht mit feuchten oder nassen Händen berühren. Immer am Stecker und nicht am Kabel ziehen
- Wir empfehlen, das Gerät über einen FI-Schutzschalter anzuschliessen. Im Zweifelsfalle fragen Sie eine Fachperson

Gerät nicht verwenden bei

- Gerätestörung
- beschädigtem Netzkabel
- wenn das Gerät heruntergefallen ist oder wenn sonstige Beschädigungen vorliegen. In solchen Fällen das Gerät sofort durch den MIGROS-Service überprüfen und reparieren lassen
- Bei der Wahl des Anwendungsortes müssen folgende Punkte berücksichtigt werden:
 - Gerät auf eine wasserfeste, trockene, stabile und ebene Standfläche und nicht direkt unter eine Steckdose stellen. Mindestabstand von 60 cm zu Spülbecken und Wasserhähnen einhalten
 - Stellen Sie das Gerät nicht unter entflammbare, schmelzbare Vorrichtungen und Küchenvorbauten; Dampfaustritt!
 - Gerät und Netzkabel nicht auf heiße Oberflächen oder in der Nähe von offenen Flammen abstellen. Mindestabstand von 50 cm einhalten
 - Nur in trockenen Räumen verwenden
 - Kabel nicht herunterhängen lassen (Stolpergefahr)
- Das Gerät ist nur für den Gebrauch im Haushalt bestimmt
- Gerät während des Betriebs nie verschieben (Verbrühungs- und Stromschlaggefahr)
- Um unkontrolliertes Austreten von Wasser zu vermeiden, das Gerät niemals ohne Filterhalter und Glaskrug in Betrieb nehmen
- Gerät nie ohne Wasser betreiben
- **Während des Betriebs Deckel niemals öffnen (Verbrühungsgefahr)**
- **Während des Betriebs werden verschiedene Gehäuseteile sehr heiss: Nicht berühren!**
- Den Krug niemals zum Kochen auf Herdplatte, in Mikrowelle oder Ofen stellen
- Kaffeemaschine nach jedem Gebrauch wieder ausschalten

- Das ausgeschaltete Gerät abkühlen lassen, bevor die Kaffeemaschine geöffnet oder

Filterhalter entnommen wird: Dies verhindert den Austritt von Dampf und Heisswasser (Verbrühungsgefahr!)

- Nur Original-Ersatzteile verwenden
- Gerät nicht bei Temperaturen unter 5 °C lagern (z.B. Caravan), um Schäden am Gerät durch gefrierendes Wasser zu vermeiden

Vor der ersten Inbetriebnahme

Bitte beachten Sie, dass unsachgemässer Umgang mit Strom tödlich sein kann. Bitte lesen Sie daher die Sicherheitshinweise auf Seite 4:

Vor dem ersten Gebrauch Glaskrug inkl. Deckel mit warmem Wasser und etwas Spülmittel sorgfältig reinigen und gut abtrocknen. Die Maschine darf nur mit einem angefeuchteten Tuch abgewischt werden.

- Die internen Leitungen müssen vor der ersten Inbetriebnahme ebenfalls gereinigt werden. Diese Reinigung erfolgt, indem Sie die ersten 3 bis 4 Wasserdurchläufe **ohne Kaffeepulver** durchführen. Die Leitungen werden so gründlich durchgespült

Hinweise

- Nur gemahlene Kaffeebohnen und keinen löslichen (Instant-) Kaffee oder Bohnenkaffee verwenden!
- Die Maschine ist nur für den Gebrauch im Haushalt bestimmt!

Inbetriebnahme

1. Aufstellen

Bei der Wahl des Anwendungsortes müssen folgende Punkte berücksichtigt werden:

- Netzstecker ziehen
- Gerät auf eine wasserfeste, trockene, stabile und ebene Standfläche und nicht direkt unter eine Steckdose stellen. Nur in trockenen Räumen verwenden
- Gerät nicht auf heiße Oberflächen oder in der Nähe von offenen Flammen abstellen. Mindestabstand von 50cm einhalten
- Mindestabstand von 60cm zu Spülbecken und Wasserhähnen einhalten
- Netzkabel nicht herunterhängen lassen (Stolpergefahr!)
- Netzkabel nie über Ecken oder Kanten herunterhängen lassen oder gar einklemmen (Stromschlaggefahr!) und nicht auf heiße Oberflächen legen

2. Wassertank füllen

- Deckel des Wassertanks nach oben öffnen
- Wassertank mit gewünschter Menge frischem, kaltem Wasser auffüllen. Nicht überfüllen, max. 1.2 Liter (dies entspricht einer Tassenmenge von ca. 10 Kaffee- oder 12 Espressotassen)
- Wasserstandsanzeige beachten
- Deckel des Wassertanks wieder schliessen

Vorsicht!

- Maschine zum Befüllen nie unter einen Wasserhahn stellen (Stromschlaggefahr!)
- Beim Wiederauffüllen des Wassertanks kurz nach einem Brühvorgang, kann heisser Dampf aus dem Wasserlauf austreten (Verbrühungsgefahr!)
- Eine Restmenge Wasser befindet sich im Wassertank. Dies ist normal und stellt keinen Fehler dar

Hinweise zum Wasser

- Kein destilliertes Wasser verwenden
- Ein guter Kaffee braucht einen gewissen Anteil Kalk im Wasser
- Verwenden Sie nur frisches, kaltes Wasser und keine anderen Flüssigkeiten, da sonst Schäden an der Maschine entstehen können

3. Maschine ans Netz anschliessen

- Netzkabel ganz ausziehen
- Das Gerät ist durch Einstecken des Netzsteckers (230 V) betriebsbereit

4. Maschine spülen

Vor der ersten Inbetriebnahme müssen eventuelle Produktionsrückstände aus den Leitungen gespült werden. Dieser Spülvorgang erfolgt, indem Sie die ersten 3 bis 4 Wasserdurchläufe ohne Kaffeepulver durchführen.

- Deckel des Wassertanks nach oben öffnen
- Wassertank mit max. 1.2 Liter kaltem Wasser auffüllen. Nicht überfüllen. Hinweis: Wasserstandsanzeige beachten!
- Deckel wieder schliessen
- Filterhalter zuschwenken (schnappt ein)
- Glaskrug einsetzen
- Ein-/Ausschalter drücken, um den Spülvorgang zu starten. Die rote Kontrolllampe beginnt zu leuchten
- Kurz darauf ertönt aus dem Innern des Gerätes ein Brüh-Geräusch. Das kochende Wasser fliesst durch die Leitungen, den Filterhalter und durch die Öffnung des Tropfverschlusses in den Glaskrug

Hinweise

- Nach jedem Spülvorgang Gerät ausschalten und mindestens **5 Minuten abkühlen** lassen
- Maschine ebenfalls nach längerem Stillstand (z.B. nach Ferien) oder nach der Entkalkung spülen
- Maschine zum Befüllen nie unter einen Wasserhahn stellen (Stromschlaggefahr!)
- Das austretende Wasser und der Dampf sind sehr heiss (Verbrühungsgefahr!)

5. Filterpapier in Filterhalter einlegen

Für die Kaffeezubereitung wird ein Filterpapier mit der Grösse Nr. 4 benötigt. Dieses erhalten Sie in Ihrer MIGROS.

- Filterhalter ganz aufschwenken
- Den unteren und seitlichen Prägerand des Filterpapiers umfalten und in den Filterhalter einlegen
- Filterhalter zuschwenken (schnappt ein)

6. Kaffee zubereiten

Für die Kaffeezubereitung benötigen Sie gemahlene Kaffeebohnen. Keinen löslichen (Instant-) Kaffee oder Bohnenkaffee in den Kaffeehalter geben.

Tipp: Für noch aromatischeren Kaffeegenuss raten wir Ihnen, den gekauften Bohnenkaffee nach eigenem Gusto frisch zu mahlen. Der empfohlene Mahlgrad liegt zwischen grob bis mittel.

Vor der allerersten Kaffeezubereitung, nach längeren Pausen (z. B. nach Ferien) oder nach einer Entkalkung, müssen die internen Leitungen durchgespült werden.

- Vor der Zubereitung prüfen, ob der Wassertank genügend gefüllt ist
- Pro Tasse Kaffee einen gehäuften Kaffeelöffel (ca. 5 bis 6 g) gemahlene Kaffeebohnenpulver, resp. pro Tasse Espresso zwei Kaffeelöffel (ca. 9 g) Kaffeebohnenpulver in den Filter geben
- Vor jeder Benützung des Glaskruges sicherstellen, dass der Kunststoffgriff fest sitzt
- Glaskrug mit geschlossenem Deckel in die Maschine stellen. Durch den Deckel wird der Antitropfverschluss im Filterhalter während des Brühvorgangs geöffnet

Kaffee-Hinweise

- Ist der Kaffee zu stark, kann er mit heissem Wasser verlängert werden
- Die Dosiermengen variieren je nach Kaffeesorte und persönlichem Geschmack
- Maschine durch Drücken des Ein-/Ausschalters einschalten. Die Kontrolllampe leuchtet rot auf und der Brühvorgang startet kurz darauf

Hinweise

- Während des Betriebs werden verschiedene Gehäuseteile heiss, nicht berühren!
- Vorsicht; heisser Dampfaustritt!
- Sind mehrere Brühvorgänge hintereinander erforderlich, nach jedem Vorgang das Gerät ausschalten und zuerst mindestens 5 Minuten abkühlen lassen
- Um unkontrolliertes Austreten von Wasser zu vermeiden, das Gerät niemals ohne Filterhalter in Betrieb setzen
- Den Glaskrug nur für die Filterkaffeemaschine verwenden; niemals auf Herdplatte, in Mikrowelle oder Ofen zum Kochen stellen!

7. Nach der Kaffeezubereitung

- Nachdem die Maschine den Brühvorgang beendet hat, Gerät mit dem Ein-/Ausschalter ausschalten (die Kontrolllampe erlischt).
Hinweis: Gerät nach jedem Gebrauch umgehend ausschalten
- Netzstecker ziehen
- Glaskrug vorsichtig entnehmen.
Achtung; Geräteoberflächen sind heiss!
- Gerät aus hygienischen Gründen nach jedem Gebrauch reinigen

Tipps

- Zur Warmhaltung kann der Glaskrug auf die Warmhalteplatte gestellt werden.
Solange das Gerät eingeschaltet ist (rote Kontrolllampe leuchtet), bleibt die Warmhalteplatte während 40min. heiss
- Nach Gebrauch kann der Kaffeesatz in den Kompost gegeben werden
- Um das Aroma zu bewahren, geöffneten Kaffee im Kühlschrank oder Tiefkühlfach aufbewahren

Sie möchten sofort mehr Kaffee kochen?

Falls Sie bereits eine Tasse Kaffee gekocht haben und gleich mehr machen möchten, schalten Sie die Kaffeemaschine zunächst aus und lassen Sie sie mindestens 5 Minuten lang abkühlen. Danach können Sie den Wassertank wieder füllen.

Reinigung

- Bitte nehmen Sie den Stecker immer aus der Steckdose, bevor Sie das Gerät reinigen.
- Tauchen Sie das Gerät niemals ins Wasser.
- Bitte reinigen Sie es mit einem feuchten Lappen.
- Die Kaffeekanne, den Filter und den Fülltrichter können Sie in heissem Wasser mit Spülmittel reinigen.

Entkalken

Wichtig

- Die Maschine darf niemals mit Essig entkalkt werden, da sie sonst Schaden nimmt und der Kaffee nach Essig schmeckt!

Empfehlung

- In Ihrer MIGROS sind folgende Entkalker-Artikel erhältlich: Mio Star «Flüssigentkalker» (Art.-Nr. 7173.241) oder Mio Star «Entfettungs-Tabs» (Art.-Nr. 7173.227)

Um Schäden durch falsche Entkalkung zu verhindern, sind die nachfolgenden Schritte unbedingt einzuhalten:

1. Bei Verwendung von Flüssigentkalker, diesen im Verhältnis 1:1 mit kaltem Wasser mischen. Gemisch in Wassertank füllen und Deckel wieder schliessen
2. Filterpapier ohne Kaffeepulver in den Halter legen (Filter Nr. 4) und Filterhalter bis zum Einrasten zuschwenken
3. Glaskrug schliessen und in das Gerät stellen
4. Entkalkungsvorgang durch Drücken des Ein-/Ausschalters starten. Die Kontrolllampe leuchtet rot auf
5. Nach Beendigung dieses Vorgangs, den Glaskrug entnehmen, gut ausspülen und wieder in die Maschine stellen
6. Wassertank nochmals mit kaltem Wasser füllen. Spülvorgang 2- bis 3-Mal wiederholen, um alle Rückstände aus der Maschine zu spülen

Wichtig

- Nach jedem Reinigungsvorgang Gerät ausschalten und mindestens 5 Minuten abkühlen lassen
- Schäden, die durch Verkalkung bzw. nicht durchgeführte Entkalkung entstehen, sind von der Garantie ausgeschlossen
- Vorsicht im Umgang mit dem heissen Wasser
- Sicherheitsvorschriften des Entkalker-Herstellers beachten

Ordnungsgemässe Entsorgung

Laut dieser Kennzeichnung sollte das Gerät in der EU nicht zusammen mit dem Hausmüll entsorgt werden. Um schädliche Auswirkungen auf die Umwelt und die Gesundheit durch unsachgemässe Entsorgung zu verhindern, recyceln Sie das Gerät bitte ordnungsgemäss, sodass die Rohstoffe nachhaltig wiederverwendet werden können. Falls Sie Ihr Gerät zurückgeben möchten, nutzen Sie bitte das Rückgabe- und Sammelsystem oder kontaktieren Sie den Einzelhändler, bei dem Sie das Produkt gekauft haben. Dort wird man das Produkt zurücknehmen und umweltschonend recyceln



Garantie

Die MIGROS übernimmt während zwei Jahren seit Kaufabschluss die Garantie für Mängelfreiheit und Funktionsfähigkeit des von Ihnen erworbenen Gegenstandes. Die MIGROS kann die Garantieleistung wahlweise durch kostenlose Reparatur, gleichwertigen Ersatz oder durch Rückerstattung des Kaufpreises erbringen. Weitere Ansprüche sind ausgeschlossen.

Nicht unter die Garantie fallen normale Abnutzung sowie die Folgen unsachgemässer Behandlung oder Beschädigung durch den Käufer oder Drittpersonen sowie Mängel, die auf äussere Umstände zurückzuführen sind.

Die Garantieverpflichtung erlischt bei Reparaturen durch nicht MIGROS-autorisierte Servicestellen. Garantieschein oder Kaufnachweis (Kassabon, Rechnung) bitte sorgfältig aufbewahren. Bei Fehlen desselben wird jeder Garantieanspruch hinfällig.



2 Jahre M-Garantie
2 ans M-garantie
2 anni M-garanzia

MIGROS Service

Reparatur- oder pflegebedürftige Geräte werden in jeder Verkaufsstelle entgegengenommen.



M-INFOLINE
0848 84 0848
www.migros.ch

Haben Sie weitere Fragen? Die M-Infoline hilft Ihnen gerne weiter unter der Tel.-Nr.: 0848 84 0848 von Montag bis Freitag 08.00 – 18.30 Uhr (8 Rp./Min. von 08.00 – 17.00 Uhr, 4 Rp./Min von 17.00 – 18.30 Uhr).
E-Mail: m-infoline@mgb.ch

Technische Daten

Nennspannung	230 Volt / 50 Hz
Nennleistung	800 Watt
Masse Grundgerät	ca. 30 x 18 x 22 cm (H x B x T)
Länge Netzkabel	ca. 0.8 m
Gewicht (ohne Wasser)	ca. 1.3kg
Inhalt Wassertank	max. 1.2 Liter
Materialien	Gehäuse / Wassertank / Filter (Kunststoff) Kaffeekrug / Deckel und Griff (Glas/ Kunststoff)
Funkentstört	Nach EU-Norm
Zulassung	CE
Produktgarantie	2 Jahre
Zubehör (im Preis inbegriffen)	Glaskrug

