



<b>DE</b>	Gebrauchsanweisung	Kaffeearmat	4
<b>GB</b>	Instructions for use	Coffee Maker	10
<b>FR</b>	Mode d'emploi	Cafetière	16
<b>NL</b>	Gebruiksaanwijzing	Koffiezet apparaat	23
<b>ES</b>	Instrucciones de uso	Cafetera	29
<b>IT</b>	Manuale d'uso	Caffettiera	35
<b>DK</b>	Brugsanvisning	Kaffemaskine	42
<b>SE</b>	Bruksanvisning	Kaffekokare	48
<b>FI</b>	Käyttöohje	Kahvinkeitin	54
<b>PL</b>	Instrukcja obsługi	Ekspres do kawy	60
<b>GR</b>	Οδηγίες χρήσεως	Καφετιέρα	67
<b>RU</b>	Руководство по эксплуатации	Кофеварка	74

**Liebe Kundin, lieber Kunde,**

wir wünschen Ihnen mit dem Qualitätsprodukt aus dem Hause SEVERIN viel Freude und bedanken uns für Ihr Vertrauen.

Die Marke SEVERIN steht seit über 120 Jahren für Beständigkeit, deutsche Qualität und Entwicklungskraft. Jedes Gerät wurde mit Sorgfalt hergestellt und geprüft.

Mit der sprichwörtlichen Sauerländer Gründlichkeit, Genauigkeit und Ehrlichkeit überzeugt das Familienunternehmen aus Sundern seit der Gründung 1892 mit innovativen Produkten Kunden in aller Welt.

In den sieben Produktgruppen Kaffee, Frühstück, Küche, Grillen, Haushalt, Personal Care und Kühlen & Gefrieren bietet SEVERIN mit über 250 Produkten ein umfassendes Elektrokleingeräte-Sortiment. Für jeden Anlass das richtige Produkt!

Lernen Sie die SEVERIN-Produktvielfalt kennen und besuchen Sie uns unter **[www.severin.de](http://www.severin.de)** oder **[www.severin.com](http://www.severin.com)**.

**Ihre  
Geschäftsleitung und Mitarbeiter  
der SEVERIN Elektrogeräte GmbH**



## Kaffeeautomat

Bitte die Gebrauchsanweisung sorgfältig vor der Benutzung des Gerätes durchlesen und für den weiteren Gebrauch aufzubewahren. Das Gerät darf nur von Personen benutzt werden, die mit den Sicherheitsanweisungen vertraut sind.

### Anschluss

Das Gerät nur an eine vorschriftsmäßig installierte Schutzkontaktsteckdose anschließen.

Die Netzspannung muss der auf dem Typenschild des Gerätes angegebenen Spannung entsprechen. Das Gerät entspricht den Richtlinien, die für die CE-Kennzeichnung verbindlich sind.

### Aufbau

1. Ein/Aus-Taste 
2. Taster zur Timer-Programmierung **PROG**
3. Betriebskontrollleuchte
4. LCD-Anzeige
5. Kontrollleuchte **AUTO**
6. Taste zur Minuteneinstellung **min**
7. Taste zur Stundeneinstellung **h**
8. Typenschild (Geräteunterseite)
9. Anschlussleitung
10. Glaskanne mit Glaskannendeckel
11. Schwenkfilter mit herausnehmbarem Filtereinsatz
12. Wasserstandsanzeige
13. Wasserbehälter
14. Wasserbehälterdeckel

### Sicherheitshinweise

- Um Gefährdungen zu vermeiden und um Sicherheitsbestimmungen einzuhalten, dürfen Reparaturen am Gerät und an der Anschlussleitung nur durch unseren Kundendienst durchgeführt werden. Daher im Reparaturfall unseren Kundendienst telefonisch oder per Mail kontaktieren (siehe Anhang).
- Vor jeder Reinigung den Netzstecker ziehen und das Gerät abkühlen lassen. Nähere Angaben zur Reinigung entnehmen Sie bitte aus dem Abschnitt *Reinigung und Pflege*.
- Das Gerät darf aus Gründen der elektrischen Sicherheit nicht mit Flüssigkeiten behandelt oder gar darin eingetaucht werden.
- Vorsicht! Missbrauch des Gerätes kann zu Verletzungen führen.

- Vorsicht! Die Warmhalteplatte ist während und nach dem Betrieb sehr heiß.
- Das Gerät ist dazu bestimmt, im Haushalt und ähnlichen Anwendungen verwendet zu werden, wie z.B.
  - in Küchen für Mitarbeiter in Läden, Büros und ähnlichen Arbeitsumgebungen,
  - in landwirtschaftlichen Betrieben,
  - von Kunden in Hotels, Motels und weiteren typischen Wohnumgebungen,
  - in Frühstückspensionen.
- Das Gerät kann von Kindern ab 8 Jahren sowie von Personen mit reduzierten physischen, sensorischen oder mentalen Fähigkeiten oder Mangel an Erfahrung und/oder Wissen benutzt werden, wenn sie beaufsichtigt oder bezüglich des sicheren Gebrauchs des Gerätes unterwiesen wurden und die daraus resultierenden Gefahren verstanden haben.
- Kinder dürfen nicht mit dem Gerät spielen.
- Reinigung und Benutzer-Wartung dürfen nicht durch Kinder durchgeführt werden, es sei denn sie sind 8 Jahre und älter und werden beaufsichtigt.
- Kinder jünger als 8 Jahre sind vom Gerät und der Anschlussleitung fernzuhalten.
- Halten Sie Kinder von Verpackungsmaterial fern. Es besteht u.a. Erstickungsgefahr!
- Vor der Inbetriebnahme das komplette Gerät inkl. Anschlussleitung und eventueller Zubehörteile auf Mängel und Beschädigungen überprüfen, die die Funktionssicherheit des Gerätes beeinträchtigen könnten. Falls das Gerät z.B. zu Boden gefallen ist oder an der Anschlussleitung gezogen wurde, können von außen nicht erkennbare Schäden vorliegen. In diesen Fällen das Gerät

nicht in Betrieb nehmen.

- Überprüfen Sie den Glaskannengriff vor jedem Gebrauch auf festen Sitz. Der Metallring kann mit der Schraube im Griff gegebenenfalls leicht nachgezogen werden.
- Stellen Sie das Gerät auf eine ebene rutschfeste und wasserunempfindliche Fläche.
- Achten Sie darauf, dass weder das Gehäuse noch die Anschlussleitung einer heißen Kochplatte oder offenem Feuer zu nahe kommt.
- Bevor Sie den Kaffeeautomaten öffnen oder Zubehör entnehmen, muss das ausgeschaltete Gerät erst abkühlen. Andernfalls kann heißes Wasser oder Dampf austreten.
- Nach jedem Gebrauch das Gerät ausschalten.
- Ziehen Sie den Netzstecker bei
  - Störungen während des Betriebes,
  - jeder Reinigung,
  - längerem Nichtgebrauch.Nach erneuter Inbetriebnahme muss die Uhr wieder eingestellt werden.
- Den Netzstecker nicht an der Anschlussleitung aus der Steckdose ziehen; fassen Sie den Netzstecker an.
- Die Anschlussleitung nicht herunterhängen lassen und von heißen Geräteteilen fernhalten.
- Wird das Gerät falsch bedient, oder zweckentfremdet verwendet, kann keine Haftung für evtl. auftretende Schäden übernommen werden.

## Uhrzeit einstellen

Stecken Sie den Netzstecker in eine Steckdose. Es leuchtet keine Kontrollleuchte. Der Kaffeeautomat ist ausgeschaltet. In der

LCD-Anzeige erscheint **0:00**.

Bei der Uhr handelt es sich um eine 24-Stunden-Uhr. Durch Drücken der Taste **h** wird die Stunde, mit der Taste **min** die Minute eingestellt.

## Beispiel:

Es ist 15.30 Uhr.

- Taste **h** mehrfach drücken bzw. gedrückt halten bis in der LCD-Anzeige **15:00** erscheint.
- Taste **min** mehrfach drücken bzw. gedrückt halten bis in der LCD-Anzeige **15:30** erscheint.

## Timer

Falls der Brühvorgang zu einer bestimmten Uhrzeit beginnen soll, vor dem Starten des Brühvorganges wie folgt die gewünschte Uhrzeit einstellen:

- Taste **PROG** gedrückt halten. In der LCD-Anzeige erscheint **BREW** und die zuletzt eingestellte Zeit bzw. **0:00**.
- Bei gedrückter **PROG** – Taste mit den Tasten **h** und **min** die gewünschte Zeit einstellen.
- Anschließend einmal die Ein/Aus-Taste drücken. Die rote Kontrollleuchte **AUTO** leuchtet und in der LCD-Anzeige erscheint **AUTO**. Der Kaffeeautomat schaltet sich dann zur eingestellten Zeit ein.

## Ein/Aus-Taste

Mit der Ein/Aus-Taste kann zwischen den drei Einstellungen **Aus-AUTO-Ein** gewechselt werden:

- Aus** - Das Gerät ist ausgeschaltet.  
Keine Kontrollleuchte leuchtet.
- AUTO** - Das Gerät schaltet sich zur vorher eingestellten Zeit ein. Die rote

Kontrollleuchte **AUTO** leuchtet und in der LCD-Anzeige erscheint **AUTO**.

- Ein** - Das Gerät ist eingeschaltet. Die grüne Betriebskontrollleuchte leuchtet.

### Aromafunktion

- Um ein stärkeres Kaffeeearoma zu erhalten, ist das Gerät mit einer Aromafunktion ausgestattet. Bei dieser Einstellung wird das Kaffeemehl intervallartig überbrüht. Diese Einstellung empfiehlt sich besonders bei der Zubereitung von geringen Kaffeemengen.
- Zur Auswahl der Funktion die Taste  zunächst einmal kurz und dann für ca. 2 Sekunden drücken, bis die Kontrollleuchte zu blinken beginnt.
- Diese Funktion kann nicht im Timer-Betrieb mit vorgewählter Start-Zeit benutzt werden!

### Automatische Abschaltung

Um unnötigen Stromverbrauch zu vermeiden, schaltet sich das Heizelement ca. 40 Minuten nach dem Start des Keedurchlaufs automatisch ab.

### Vor der ersten Inbetriebnahme

Vor der ersten Kaffeezubereitung ca. 2-3 Wasserdurchläufe mit max. Tassenzahl kaltem Wasser ohne Kaffeemehl durchführen. Dieses gilt auch, wenn der Automat einmal über längere Zeit nicht benutzt wurde oder nach einer Entkalkung.

### Allgemein

- Am Wasserbehälter und an der Kanne befindet sich eine Skalierung zur Dosierung der Frischwassermenge.

Bei zweiskalig ausgeführter Wasserstandsanzeige gilt die linke Skalierung für normalgroße Tassen mit einem Inhalt von ca. 125 ml, die rechte für kleine Tassen. Die angegebene max. Tassenzahl nicht überschreiten.

- Sind mehrere Brühvorgänge hintereinander erforderlich, so ist nach jedem Brühvorgang der Kaffeeautomat auszuschalten und eine Abkühlpause (ca. 5 Min.) einzulegen.
- Wichtig:** Beim Einfüllen von Frischwasser kurz nach dem Brühvorgang kann heißer Dampf aus dem Wasserauslauf austreten (Verbrühungsgefahr).

### Kaffeezubereitung

#### **Wasser einfüllen:**

Wasserbehälterdeckel öffnen, gewünschte Menge kaltes Wasser einfüllen und Deckel wieder schließen.

#### **Papierfilter einlegen:**

Schwenkfilter aufschwenken und in den Filtereinsatz einen Papierfilter Größe 4 einlegen. Vorher die perforierten Seiten umknicken.

#### **Kaffeemehl einfüllen:**

Wir empfehlen für jede normalgroße Tasse (125 ml) ca. 6 g = 1½ - 2 Teelöffel mittelfein bis fein gemahlenes Kaffeemehl zu verwenden. Anschließend Schwenkfilter zuschwenken.

#### **Kanne vorbereiten:**

Kanne mit dem Aromaschutzdeckel verschließen und in das Gerät stellen. Durch den Deckel wird der Tropfverschluss im Schwenkfilter während des Brühvorganges geöffnet.

#### **Brühvorgang starten:**

Den Kaffeeautomaten durch zweimaliges Drücken der Ein/Aus-Taste einschalten. Die

grüne Betriebskontrollleuchte leuchtet. Falls der Brühvorgang zu einer bestimmten Uhrzeit beginnen soll, kontrollieren Sie die zuvor programmierte Uhrzeit durch Drücken der Taste **PROG**. Anschließend einmal die Ein/Aus-Taste drücken. In der LCD-Anzeige erscheint **AUTO** und die rote Kontrollleuchte **AUTO** leuchtet. Der Kaffeeautomat schaltet sich zur eingestellten Zeit ein.

- **Kaffee entnehmen:**

Wasserlauf durch den Filter abwarten und die Kanne entnehmen.

- **Kaffeeautomat ausschalten:**

Die Glaskanne mit Kaffee kann zum Warmhalten auf der Warmhalteplatte verbleiben. Die Warmhalteplatte bleibt ca. 40 Minuten eingeschaltet. Sie kann auch vorher durch einmaliges Drücken der Taste  ausgeschaltet werden. Die grüne Betriebskontrollleuchte erlischt.

## Entkalken

- Alle Heißwassergeräte müssen je nach Kalkgehalt des Wassers und Benutzungshäufigkeit entkalkt werden, damit das einwandfreie Funktionieren des Gerätes nicht beeinträchtigt wird.
- **Der Garantieanspruch erlischt bei Geräten, die aufgrund mangelnder Entkalkung nicht einwandfrei funktionieren.**
- Wenn sich die Brühzeit verlängert oder eine vermehrte Geräuschbildung beobachtet wird, ist dies ein sicheres Anzeichen dafür, dass der Kaffeeautomat entkalkt werden muss.
- Ist die Verkalkung des Kaffeeautomaten bereits zu weit fortgeschritten, haben Entkalkungsmittel kaum eine Chance und das Brühsystem könnte undicht werden. Daher rechtzeitig nach ca. dreißig bis

vierzig Brühvorgängen entkalken. Zum Entkalken eignet sich Essig.

- 80 ml Essigessenz mit max. Tassenzahl kaltem Wasser mischen.
- Diese Mischung in den Wasserbehälter füllen und mit eingelegtem Papierfilter, jedoch ohne Kaffeemehl, wie im Abschnitt *Kaffeezubereitung* beschrieben, durchlaufen lassen (falls erforderlich wiederholen). Dabei für eine ausreichende Lüftung sorgen und den Essigdampf nicht einatmen.
- Zur Reinigung ca. 2-3 mal mit kaltem Frischwasser (ohne Kaffeemehl) nachkochen.
- **Entkalkungsmittel nicht in emaillierte Abflussbecken gießen.**

## Reinigung und Pflege

- Vor der Reinigung den Netzstecker ziehen und das Gerät abkühlen lassen.
- Das Gerät darf aus Gründen der elektrischen Sicherheit nicht mit Flüssigkeiten behandelt oder gar darin eingetaucht werden. Das Gerät mit einem angefeuchteten Tuch, dem etwas Spülmittel beigegeben wurde, abwischen und trockenreiben.
- Keine scharfen oder scheuernden Reinigungsmittel verwenden.
- Zur Entnahme des verbrauchten Kaffeemehl den Schwenkfilter aufschwenken und den Filtereinsatz am Bügel entnehmen. Verbrauchtes Kaffeemehl entnehmen. Das Kaffeemehl kann kompostiert werden. Filtereinsatz spülen. Anschließend Filtereinsatz mit dem Pfeil nach vorne einhängen und Schwenkfilter zuschwenken.
- Glaskanne nach dem Gebrauch mit warmem Spülwasser reinigen und

anschließend abtrocknen. Nicht in der Spülmaschine reinigen!

## Ersatzteile und Zubehör

Ersatzteile oder Zubehör können bequem im Internet auf unserer Homepage [www.severin.de](http://www.severin.de) unter dem Unterpunkt „Service / Ersatzteil-Shop“ bestellt werden.

zerbrechliche Teile wie z. B. Glas, Kunststoff oder Glühlampen. Die Garantie erlischt bei Eingriff nicht von SEVERIN autorisierter Stellen. Sollte eine Reparatur erforderlich werden, setzen Sie sich bitte telefonisch oder per Mail mit unserem Kundendienst in Verbindung. Die Kontaktdataen finden Sie im Anhang der Anleitung.

## Entsorgung



Geräte, die mit diesem Symbol gekennzeichnet sind, müssen getrennt vom Hausmüll entsorgt werden. Diese Geräte enthalten wertvolle Rohstoffe, die wiederverwertet werden können. Eine ordnungsgemäße Entsorgung schützt die Umwelt und die Gesundheit Ihrer Mitmenschen. Ihre Gemeindeverwaltung bzw. Ihr Fachhändler gibt Auskunft über die ordnungsgemäße Entsorgung.

## Garantie

Von den nachfolgenden Garantiebedingungen bleiben die gesetzlichen Gewährleistungsrechte gegenüber dem Verkäufer und eventuelle Verkäufergarantien unberührt. Wenden Sie sich im Garantiefall daher direkt an den Händler. Zusätzlich gewährt SEVERIN eine Herstellergarantie von zwei Jahren ab Kaufdatum. In diesem Zeitraum beseitigen wir kostenlos alle Mängel, die nachweislich auf Material- oder Fertigungsfehlern beruhen und die Funktion wesentlich beeinträchtigen. Weitere Ansprüche sind ausgeschlossen.

Von der Garantie ausgenommen sind: Schäden, die auf Nichtbeachtung der Gebrauchsanweisung, unsachgemäße Behandlung oder normalen Verschleiß zurückzuführen sind, ebenso leicht

## Coffee Maker

### Dear Customer,

Before using the appliance, please read the following instructions carefully and keep this manual for future reference. The appliance must only be used by persons familiar with these instructions.

### Connection to the mains supply

The appliance should only be connected to an earthed socket installed in accordance with the regulations.

Make sure that the supply voltage corresponds with the voltage marked on the rating label. This product complies with all binding CE labelling directives.

### Familiarisation

1. On/Off button 
2. Timer programming button **PROG**
3. Indicator lamp
4. LCD display
5. Indicator lamp **AUTO**
6. Minute set button **min**
7. Hour set button **h**
8. Rating label (on underside)
9. Power cord
10. Glass carafe with lid
11. Swing-out filter with removable filter insert
12. Water level indicator
13. Water container
14. Lid for water container

### Important safety instructions

- In order to avoid hazards, and to comply with safety requirements, re-pairs to this

electrical appliance or its power cord must be carried out by our customer service. If repairs are needed, please send the appliance to our customer service department (see appendix).

- Before cleaning the appliance, ensure it is disconnected from the power supply and has cooled down completely. For detailed information on cleaning the appliance, please refer to the section *Cleaning and care*.
- To avoid the risk of electric shock, do not clean the appliance with liquids or immerse it.
- **Caution:** Any misuse can cause severe personal injury.
- **Caution:** The hot-plate heats up during use and will remain hot for some time afterwards.

- This appliance is intended for domestic or similar applications, such as the
  - staff kitchens in shops, offices and other similar working environments,
  - agricultural working environments,
  - by customers in hotels, motels etc. and similar accommodation,
  - in bed-and breakfast type environments.
- This appliance may be used by children (at least 8 years of age) and by persons with reduced physical, sensory or mental capabilities, or lacking experience and knowledge, provided they have been given supervision or instruction concerning the use of the appliance and fully understand all dangers and safety precautions involved.
- Children must not be permitted to play with the appliance.
- Children must not be permitted to carry out any cleaning or maintenance work on the appliance unless they are supervised and at least 8 years of age.
- The appliance and its power cord must be kept well away from children under 8 at all times.
- **Caution:** Keep any packaging materials well away from children – these are a potential source of danger, e.g. of suffocation.
- Every time the appliance is used, the main body including the power cord as well as any attachment fitted should be checked thoroughly for any defects. Should the appliance, for instance, have been dropped onto a hard surface, or if excessive force has been used to pull the power cord, it must no longer be used: even invisible damage may have adverse effects on the operational safety of the appliance.
- Before use, make sure that the handle of the glass carafe is properly and securely fitted. If necessary, the metal ring may be tightened by means of the screw in the handle.
- During operation, the coffee maker must be placed on a level, non-slip surface, impervious to splashes and stains.

- Do not allow the appliance or its power cord to touch hot surfaces or to come into contact with any heat sources.
  - To prevent the danger of hot water or steam being emitted, always switch off the coffee maker and allow sufficient time for the appliance to cool down before it is opened or any accessories or attachments are removed.
  - Always switch off the appliance after use.
  - Remove the plug from the wall socket
    - in case of any malfunction,
    - during cleaning,
    - if the appliance is not being used for an extended period of time.
- Each time the appliance is reconnected to the mains power, the internal clock must be re-set.
- When removing the plug from the wall socket, never pull on the power cord; always grip the plug itself.
  - Do not allow the power cord to hang free; the cord must be kept well away from hot parts of the appliance.
  - No responsibility will be accepted if damage results from improper use, or if these instructions are not complied with.

## Setting the time

Insert the plug into a suitable wall outlet.

None of the indicator lights will come on. The coffee maker is switched off, the LCD display showing **0:00**.

The internal clock uses a 24-hour display format. The current time is set by using the '**h**' button for the hours, while the '**min**' button is used to set the minutes.

### Example:

The current time is 15.30 (3 pm).

- Press the '**h**' button repeatedly (or keep it

- pressed for the necessary length of time) until the LCD display shows **15:00**.
- Press the '**min**' button (or keep it pressed) until the LCD display shows **15:30**.

## Timer

To start the brewing process with a delayed timer setting, the timer must be set to the desired time.

- Press the button '**PROG**' and keep it pressed. The LCD display shows- **BREW** and the time last entered, or **0:00**.
- While the **PROG** button is pressed, the desired time can be set using the buttons '**h**' and '**min**'.
- Afterwards, press the On/Off button once. The red indicator light **AUTO** comes on and the LCD display shows **AUTO**. At the pre-programmed time, the coffee maker will automatically switch on.

## On/Off button

The On/Off button is used to switch between the three settings **Off-AUTO-On**:

- |             |  |
|-------------|--|
| <b>Off</b>  | - The appliance is switched off.<br>No indicator light is on.  |
| <b>AUTO</b> | - The appliance automatically switches on at the pre-programmed time. The red <b>AUTO</b> indicator light comes on and the LCD display shows <b>AUTO</b> . |
| <b>On</b>   | - The appliance is switched on. The green indicator light comes on.  |

## Aroma function

- To obtain a stronger coffee flavour, the appliance is equipped with a special aroma function. With this setting, the hot water is released at intervals. This is especially useful when preparing smaller quantities of coffee.

- To select this function, briefly push and release the On/Off button  once, and then push it again and hold it for about two seconds, until the indicator light starts flashing.
- **Note:** This function is not applicable if the timer is used to start the appliance at a pre-programmed time.

### Automatic switch-off

To save energy, the heating element will automatically switch off about 40 minutes after the brewing cycle has been started.

### Before using for the first time

Before making coffee for the first time, let the appliance go through two or three filtration cycles using the indicated maximum amount of cold water, but without using ground coffee. This should also be done if the appliance has not been used for an extended period of time, and after descaling.

### General information

- A measuring scale on the water container and on the glass carafe facilitates filling the container with the correct amount of clean water. With a dual-scale, the left scale is used for regular-sized cups of approx. 125 ml, while the right scale is used for smaller cups. Make sure that the indicated maximum amount of water is not exceeded.
- If several consecutive brewing cycles are required, switch off the coffee maker after each cycle and let the appliance cool down for approx. 5 minutes.
- **Important note:** When filling the appliance with fresh water shortly after a brewing cycle is completed, there is a **danger of scalding** from hot water or

steam escaping through the water outlet.

### Making coffee

- **Filling with water:**

Open the water container lid, fill the container with the desired quantity of water and replace the lid.

- **Inserting the paper filter:**

Open the swing-out filter sideways and insert a **size-4** paper filter into the filter holder, first folding down the perforated sides of the filter.

- **Filling with ground coffee:**

For each regular-sized cup (125 ml), a measure of about 6 g (= 1½ - 2 teaspoons) of medium or finely ground coffee will be required. Close the swing-out filter afterwards.

- **Preparing the glass carafe:**

Fit the aroma protection lid onto the carafe, and then place the carafe into the appliance. If correctly inserted, the lid will disable the drip-stop mechanism in the filter holder during the brewing cycle.

- **Starting the brewing cycle:**

Press the On/Off button twice to switch on the coffee maker. The green indicator light comes on.

If the brewing cycle is to be started with a delayed timer setting, press the **PROG** button to verify that the timer has been set to the desired time. Now press the On/Off button once. The LCD display shows **AUTO**, and the red indicator light **AUTO** comes on. The coffee maker automatically switches on at the pre-programmed time.

- **Removing the glass carafe:**

Wait until all the water has passed through the filter before the carafe is removed from the appliance.

- **Switching off the coffee maker:**

The coffee may be kept warm inside the

carafe by leaving it standing on the hot-plate. The plate stays warm for about 40 minutes, but can also be switched off earlier by pressing the  button once. The green indicator lamp then goes out.

## Descaling

- Depending on the water quality (lime content) in your area as well as the frequency of use, all thermal household appliances using hot water need descaling (i.e. removal of lime deposits) on a regular basis to warrant proper functioning.
- Any warranty claim will be null and void if the appliance malfunctions because of insufficient descaling.**
- A lengthening of the brewing time and increased noise during brewing indicate that descaling of the coffee maker has become necessary.
- An excessive build-up of lime deposits is very difficult to remove, even when strong descaling agents are used. It may also cause the brewing system to leak. We therefore strongly recommend descaling the appliance after each thirty to forty brewing cycles. For descaling, a vinegar solution may be used as follows:
- Mix 80 ml of vinegar essence with the indicated maximum amount of **cold** water.
- Pour the descaling solution into the water container, insert a paper filter into the filter holder **without adding any ground coffee** as described in section *Making coffee*, and let the appliance run through one filtration cycle. Repeat the procedure if necessary. During descaling, ensure sufficient ventilation and do not inhale any vinegar vapours.
- To clean the appliance after descaling, let

it run through 2-3 filtration cycles using clean water only.

- Do not pour descalers down enamel sinks.**

## Cleaning and care

- Before cleaning the appliance, ensure it is disconnected from the power supply and has cooled down completely.
- To avoid the risk of electric shock, do not clean the appliance with liquids or immerse it. The appliance may be cleaned with a slightly damp cloth, using a mild detergent. Wipe dry afterwards.
- Do not use abrasives or harsh cleaning solutions.
- To remove the used ground coffee, open the swing-out filter and lift out the filter insert by its handle. Dispose of the ground coffee (as a natural substance, it may be composted). Rinse out the filter insert, replace it, with the arrow facing forward, and close it.
- The glass carafe may be cleaned with warm water after use. Wipe dry afterwards. Do not clean in a dishwasher.

## Disposal



Devices marked with this symbol must be disposed of separately from your household waste, as they contain valuable materials which can be recycled. Proper disposal protects the environment and human health. Your local authority or retailer can provide information on the matter.

**Guarantee**

This product is guaranteed against defects in materials and workmanship for a period of two years from the date of purchase.

Under this guarantee the manufacturer undertakes to repair or replace any parts found to be defective, providing the product is returned to one of our authorised service centres. This guarantee is only valid if the appliance has been used in accordance with the instructions, and provided that it has not been modified, repaired or interfered with by any unauthorised person, or damaged through misuse.

This guarantee naturally does not cover wear and tear, nor breakables such as glass and ceramic items, bulbs etc. This guarantee does not affect your statutory rights, nor any legal rights you may have as a consumer under applicable national legislation governing the purchase of goods.

If the product fails to operate and needs to be returned, pack it carefully, enclosing your name and address and the reason for return. If within the guarantee period, please also provide the guarantee card and proof of purchase.

## Cafetière

### Chère cliente, Cher client,

Avant d'utiliser cet appareil, veuillez lire soigneusement les instructions suivantes et conserver ce manuel pour future référence. L'appareil doit être utilisé exclusivement par des personnes familiarisées avec les présentes instructions.

### Branchemen au secteur

Cet appareil doit être branché sur une prise de courant avec terre installée selon les normes en vigueur.

Assurez-vous que la tension d'alimentation correspond à la tension indiquée sur la plaque signalétique. Ce produit est conforme à toutes les directives relatives au marquage "CE".

### Familiarisez-vous avec votre appareil

1. Commutateur Marche/Arrêt 
2. Touche de programmation de la minuterie PROG
3. Témoin lumineux
4. Écran LCD
5. Témoin lumineux AUTO
6. Touche de réglage des minutes min
7. Touche de réglage des heures h
8. Plaque signalétique (à la base)
9. Cordon d'alimentation
10. Verseuse en verre avec couvercle
11. Porte-filtre pivotant avec filtre plastique amovible
12. Indicateur du niveau d'eau
13. Réservoir d'eau
14. Couvercle du réservoir d'eau

### Consignes de sécurité

- Afin d'éviter tout risque de blessures, et pour rester en conformité avec les exigences de sécurité, les réparations de cet appareil électrique ou de son cordon d'alimentation doivent être effectuées par notre service clientèle. Si des réparations sont nécessaires, veuillez envoyer l'appareil à notre service après-vente (voir appendice).

- Avant de nettoyer l'appareil, débranchez toujours la fiche de la prise de courant et laissez l'appareil refroidir suffisamment. Pour des informations détaillées concernant le nettoyage de l'appareil, veuillez vous référer au paragraphe *Entretien et nettoyage*.
- Pour éviter le risque de chocs électriques, ne pas nettoyer l'appareil avec du liquide et ne pas le plonger

dans du liquide.

- **Attention :** Une mauvaise utilisation peut provoquer des blessures corporelles graves.
- **Attention :** La plaque chauffante chauffe pendant l'utilisation et reste chaude ensuite pendant quelque temps.
- Cet appareil est destiné à être utilisé dans des applications domestiques et analogues telles que :
  - des coins cuisines réservés au personnel dans des magasins, bureaux et autres environnements professionnels ;
  - des fermes ;
  - l'utilisation par les clients des hôtels, motels et autres environnements à caractère résidentiel ;
  - des environnements de type chambres d'hôtes.
- Cet appareil peut être utilisé par des enfants âgés d'au moins 8 ans, à condition qu'ils bénéficient d'une surveillance ou qu'ils aient reçu des instructions quant à l'utilisation de l'appareil en toute sécurité et qu'ils comprennent bien les dangers encourus.
- Le nettoyage et l'entretien par l'utilisateur ne doivent pas être effectués par des enfants, à moins qu'ils ne soient âgés de plus de 8 ans et qu'ils soient sous la surveillance d'un adulte.
- Conserver l'appareil et son câble hors de portée des enfants âgés de moins de 8 ans.
- Cet appareil peut être utilisé par des personnes dont les capacités physiques, sensorielles ou mentale sont réduites ou dont l'expérience ou les connaissances ne sont pas suffisantes, à

condition qu'ils bénéficient d'une surveillance ou qu'ils aient reçu des instructions quant à l'utilisation de l'appareil en toute sécurité et en comprennent bien les dangers potentiels.

- Les enfants ne doivent pas utiliser l'appareil comme un jouet.
- **Attention** : Tenez les enfants à l'écart des emballages, qui représentent un risque potentiel, par exemple, de suffocation.
- Avant toute utilisation, vérifiez soigneusement que l'appareil, son cordon d'alimentation et ses accessoires ne présentent aucun signe de détérioration qui pourrait avoir un effet néfaste sur la sécurité de fonctionnement de l'appareil. Au cas où l'appareil, par exemple, serait tombé sur une surface dure, ou si une force excessive aurait été employée pour tirer sur le cordon d'alimentation, il ne doit plus être utilisé.
- Avant utilisation, vérifiez que la poignée de la verseuse est correctement et solidement attachée. Si nécessaire, la bague métallique peut être resserrée à l'aide de la vis située dans la poignée.
- Pendant l'utilisation, la cafetièrre doit être placée sur une surface plane, antidérapante et imperméable aux éclaboussures et taches.
- Ne laissez jamais l'appareil ou le cordon d'alimentation toucher une surface

chaude ou entrer en contact avec une source de chaleur.

- Pour éviter tout risque de dégagement d'eau chaude ou de vapeur, éteignez toujours la cafetièrre et laissez-la refroidir avant de l'ouvrir ou d'en retirer les accessoires.
  - Éteignez toujours l'appareil après utilisation.
  - Retirez la fiche de la prise murale
    - en cas de fonctionnement anormal,
    - avant de nettoyer l'appareil,
    - si l'appareil reste longtemps sans être utilisé.
- L'horloge interne doit être re-programmée à chaque remise sous tension.
- Ne débranchez pas l'appareil en tirant sur le cordon ; tirez toujours sur la fiche.
  - Ne laissez pas le cordon d'alimentation pendre librement ; le cordon doit toujours être tenu à l'écart des surfaces chaudes de l'appareil.
  - Nous déclinons toute responsabilité pour les dommages éventuels subis par cet appareil, résultant d'une utilisation incorrecte ou du non-respect de ce mode d'emploi.

### Réglage de l'heure

Insérez la fiche dans une prise murale appropriée. Aucun témoin lumineux ne s'allume. La cafetièrre est éteinte, l'écran LCD affiche 0:00.

L'horloge interne affiche l'heure au format 24 H. L'heure est réglée à l'aide de la touche 'h' pour les heures et de la touche 'min' pour les minutes.

**Exemple:**

Il est actuellement 15H30.

- Appuyez plusieurs fois sur la touche 'h' (ou bien gardez la touche enfoncée le temps nécessaire) jusqu'à ce que l'écran LCD affiche **15:00**.
- Appuyez sur la touche 'min' (ou bien gardez la touche enfoncée) jusqu'à ce que l'écran LCD affiche **15:30**.

**Minuteur**

Pour activer la mise en marche à retardement, le minuteur doit être programmé à l'heure souhaitée.

- Appuyez en continu sur la touche '**PROG**'. L'écran LCD affiche - **BREW** et la dernière heure programmée ou bien **0:00**.
- Avec la touche **PROG** enfoncée, programmez l'heure désirée à l'aide des touches 'h' et 'min'.
- Ensuite, appuyez une fois sur le commutateur Marche/Arrêt. Le témoin rouge **AUTO** s'allume et l'écran affiche **AUTO**. La cafetière s'allumera automatiquement à l'heure programmée.

**Commutateur Marche/Arrêt** 

Le commutateur Marche/Arrêt sert à basculer entre les trois modes **Arrêt-AUTO-Marche**:

- |               |   |
|---------------|---|
| <b>Arrêt</b>  | - L'appareil est éteint.<br>Aucun voyant n'est allumé.  |
| <b>AUTO</b>   | - L'appareil s'allume automatiquement à l'heure programmée. Le témoin rouge <b>AUTO</b> s'allume et l'écran LCD affiche <b>AUTO</b> . |
| <b>Marche</b> | - L'appareil est allumé ; le témoin vert s'allume.  |

**Fonction arôme**

- Pour obtenir un goût du café plus prononcé, l'appareil est équipé d'une fonction arôme spéciale. Avec ce réglage, l'eau chaude coule par intervalles. Ceci est utile surtout lors de la préparation de petites quantités de café.
- Pour sélectionner cette fonction, appuyez brièvement une fois sur le commutateur marche/arrêt  et relâchez, puis appuyez à nouveau et maintenez enfoncé pendant environ deux secondes jusqu'à ce que le témoin lumineux se mette à clignoter.
- **Remarque :** Cette fonction n'est pas valable si la fonction minuterie est utilisée pour mettre l'appareil en marche en différé.

**Arrêt automatique**

Pour conserver l'énergie, la résistance s'arrête automatiquement au bout de 40 minutes après le démarrage du cycle de percolation.

**Avant la première utilisation**

Avant de préparer du café pour la première fois, laissez l'appareil compléter deux ou trois cycles de filtration en utilisant la quantité d'eau froide maximale indiquée, mais sans utiliser de café moulu. Cette opération doit également être effectuée si l'appareil n'a pas été utilisé pendant longtemps, et suite au détartrage.

**Informations générales**

- Les graduations de niveau d'eau situées sur la verseuse et sur le réservoir facilitent le dosage correct en eau claire. L'échelle est double ; celle de gauche est utilisée pour les tasses normales

- d'environ 125 ml, celle de droite pour les tasses plus petites. Prenez soin de ne pas dépasser le niveau maximum d'eau.
- Pour plusieurs cycles de filtration de suite, éteignez l'appareil entre les cycles et laissez-le refroidir pendant 5 minutes environ.
- Remarque importante :** lors du remplissage en eau froide immédiatement après un cycle de filtration, il existe un **risque de brûlure** dû à l'évacuation d'eau chaude ou de vapeur par le bec de sortie de l'eau.

## Préparation du café

### *· Remplissage en eau :*

Ouvrez le couvercle du réservoir, remplissez le réservoir de la quantité d'eau froide requise, puis refermez le couvercle.

### *· Insertion du filtre en papier :*

Faites basculer le porte-filtre pivotant sur le côté, puis insérez un **filtre N°4** dedans, en prenant soin auparavant de plier les bords perforés du filtre.

### *· Remplissage en café moulu :*

Pour chaque tasse normale (125 ml), prévoyez une mesure d'environ 6 g (= 1½ - 2 c.à.c.) de café moulu. Refermez ensuite le porte-filtre.

### *· Préparation de la verseuse :*

Placez le couvercle conservateur d'arôme sur la verseuse, puis placez la verseuse sur l'appareil. Lorsque le couvercle est correctement positionné, il ouvre le système anti-goutte du porte-filtre pendant la filtration.

### *· Lancement du cycle de filtration :*

Appuyez deux fois sur le commutateur Marche/Arrêt pour allumer la cafetière. Le témoin vert s'allume.

Se le départ du cycle a été programmé à retardement, appuyez sur la touche **PROG**

pour vérifier que l'heure programmée est correcte. Maintenant, appuyez une fois sur le commutateur Marche/Arrêt. L'écran LCD affiche **AUTO** et le témoin rouge **AUTO** s'allume. La cafetière s'allumera automatiquement à l'heure programmée.

### *· Enlèvement de la verseuse :*

Attendez la percolation complète de l'eau à travers le filtre avant d'enlever la verseuse de l'appareil.

### *· Arrêt de la cafetière :*

Le café peut être maintenu au chaud en laissant la verseuse sur la plaque chauffante. La plaque reste chaude pendant 40 minutes environ mais elle peut être éteinte avant en appuyant une fois sur le commutateur . Le témoin vert s'éteint alors.

## Détartrage

- En fonction de la teneur en calcaire de l'eau locale ainsi que de leur fréquence d'utilisation, tous les appareils ménagers thermiques utilisant de l'eau chaude nécessitent un détartrage (élimination des dépôts calcaires) périodique destiné à en garantir le bon fonctionnement.
- Aucune réclamation en matière de garantie ne sera prise en compte si l'appareil ne fonctionne pas correctement en raison d'un détartrage insuffisant.**
- Une prolongation du temps de passage de l'eau et l'amplification du bruit pendant le cycle de filtration indiquent que le détartrage de la cafetière est nécessaire.
- Une accumulation excessive de dépôts calcaires sera très difficile à éliminer, même à l'aide de puissants détartrants. Elle peut également provoquer des fuites dans le système de filtration. Il est donc fortement conseillé de détartrer l'appareil

à intervalles de trente à quarante cycles de filtration. Une solution vinaigrée peut être utilisée pour le détartrage comme suit :

- Mélangez 80 ml d'essence de vinaigre à la quantité maximale d'eau **froide**.
- Versez cette solution de détartrage dans le réservoir, insérez un filtre en papier dans le porte-filtre **sans ajouter de café**, puis laissez l'appareil fonctionner sur un cycle de filtration comme indiqué à la rubrique *Préparation du café*. Répétez la procédure si nécessaire. Pendant le détartrage, assurez une ventilation suffisante et évitez d'inhaler les vapeurs de vinaigre.
- Pour nettoyer l'appareil après le détartrage, laissez-le accomplir 2-3 cycles de filtration en utilisant de l'eau pure (**sans ajouter de café**).
- **Ne versez aucun détartrant dans un évier émaillé.**

## Entretien et nettoyage

- Avant de nettoyer l'appareil, débranchez toujours la fiche de la prise de courant et laissez l'appareil refroidir suffisamment.
- Pour éviter le risque de chocs électriques, ne pas nettoyer l'appareil avec du liquide et ne pas le plonger dans du liquide. L'appareil peut être nettoyé avec un chiffon légèrement humide et un détergent doux. Essuyez ensuite l'appareil.
- N'utilisez aucun produit abrasif ni détergent très puissant.
- Pour retirer le café moulu usé, ouvrez le porte-filtre pivotant, puis soulevez le filtre plastique par la poignée. Jetez le café usé (en tant que matière organique, il peut être ajouté au compost). Rincez le filtre et

replacez-le dans l'appareil, la flèche vers l'avant puis refermez le porte-filtre.

- La verseuse peut être nettoyée à l'eau tiède savonneuse après utilisation puis séchée. Ne pas laver au lave-vaisselle.

## Mise au rebut



Les appareils qui portent ce symbole doivent être collectés et traités séparément de vos déchets ménagers, car ils contiennent des matériaux précieux qui peuvent être recyclés. En vous débarrassant correctement de ces appareils, vous contribuez à la prévention de potentiels effets négatifs sur la santé humaine et l'environnement. Votre mairie ou le magasin auprès duquel vous avez acquis l'appareil peuvent vous donner des informations à ce sujet.

## Garantie

Cet appareil est garanti par le fabricant pendant une durée de deux ans à partir de la date d'achat, contre tous défauts de matière et vices de fabrication. Au cours de cette période, toute pièce défectueuse sera remplacée gratuitement. Cette garantie ne couvre pas l'usure normale de l'appareil, les pièces cassables telles que du verre, des ampoules, etc., ni les détériorations provoquées par une mauvaise utilisation et le non-respect du mode d'emploi. Aucune garantie ne sera due si l'appareil a fait l'objet d'une intervention à titre de réparation ou d'entretien par des personnes non-agrées par nous-mêmes. Cette garantie n'affecte pas les droits légaux des consommateurs sous les lois nationales applicables en vigueur, ni les droits du consommateur face au revendeur résultant du contrat

de vente/d'achat. Si votre appareil ne fonctionne plus normalement, veuillez l'adresser, sous emballage solide, à une de nos stations de service après-vente agréées, muni de votre nom et adresse. Si vous retournez votre appareil pendant la période de garantie, n'oubliez pas de joindre à votre envoi la preuve de garantie (ticket de caisse, facture etc.) certifiée par le vendeur.

## Koffiezet apparaat

### Geachte klant,

Voor dat het apparaat gebruikt wordt, de volgende instructies goed doorlezen en deze handleiding bewaren voor toekomstige raadpleging. Dit apparaat mag alleen gebruikt worden door personen die bekend zijn met de gebruiksaanwijzing.

### Aansluiting

Dit apparaat mag alleen worden aangesloten op een volgens de wet geïnstalleerd geaard stopcontact.

Zorg ervoor dat de op het typeplaatje aangegeven spanning overeenkomt met de netspanning. Dit product komt overeen met de richtlijnen aangegeven op het CE-label.

### Beschrijving

1. Aan/uit knop 
2. Timer programmeerknop PROG
3. Indicatielampje
4. LCD display
5. Indicatielampje AUTO
6. Minuut instelknop min
7. Uur instelknop h
8. Typeplaatje (aan onderzijde)
9. Snoer
10. Glazen karaf met deksel
11. Zwenkfilter met verwijderbare inlegfilter
12. Waterpeilindicator
13. Watercontainer
14. Deksel voor watercontainer

### Belangrijke veiligheidsaanwijzingen

- Om risico te voorkomen, en te voldoen aan de veiligheidseisen, mogen

reparaties aan dit elektrische apparaat of het power snoer slechts uitgevoerd worden door onze klantenservice. Wanneer reparaties nodig zijn, stuur het dan aan de klantenservice van de fabrikant (zie aanhangsel).

- Haal altijd de stekker uit het stopcontact en laat het apparaat geheel afkoelen voordat men het schoonmaakt. Voor uitvoerige informatie over het schoonmaken van het apparaat, raadpleeg de sectie *Onderhoud en schoonmaken*.
- Om elektrische schokken te voorkomen dit apparaat nooit met vloeistoffen schoonmaken of onderdompelen.
- **Waarschuwing:** Verkeerd gebruik van dit apparaat kan persoonlijk letsel veroorzaken.

- **Pas op:** De warmhoudplaat warmt op tijdens gebruik en zal daarna voor enige tijd warm blijven.
- Dit apparaat is bestemd voor huishoudelijk of gelijkwaardig gebruik, zoals
  - in bedrijfskeukens, in winkels, kantoren of andere bedrijfsruimtes,
  - in agrarische instellingen,
  - door klanten in hotels, motels enz. en gelijkwaardige accommodaties,
  - in bed and breakfast gasthuizen.
- Dit apparaat mag gebruikt worden door kinderen (tenminste 8 jaar oud) en door personen met verminderde fysische, zintuigelijke of mentale bekwaamheden, of gebrek van ervaring en kennis, wanneer deze onder begeleiding zijn of instructies ontvangen hebben over het gebruik van dit apparaat en volledig de gevaren en veiligheidsvoorschriften begrijpen.
- Kinderen mogen niet met het apparaat spelen.
- Kinderen mogen in geen geval dit apparaat schoonmaken of onderhoudswerkzaamheden uitvoeren behalve wanneer onder toezicht van een volwassene en ze tenminste 8 jaar oud zijn.
- Het apparaat en het snoer moeten altijd goed weggehouden worden van kinderen jonger dan 8 jaar.
- **Waarschuwing:** Houdt kinderen weg van inpakmateriaal, daar deze een bron van gevaar zijn b.v. door verstikking.
- Voordat het apparaat wordt gebruikt moet zowel de hoofdeenheid inclusief het powersnoer als gelijk welk hulpstuk, dat wordt aangebracht, eerst zorgvuldig op eventuele defecten worden gecontroleerd. Ingeval het apparaat, bijvoorbeeld, op een hard oppervlak is gevallen, of wanneer men met overdadige kracht aan het power snoer getrokken heeft, mag men het niet meer gebruiken:

- zelfs onzichtbare beschadiging kan ongewenste effecten hebben op de gebruiksveiligheid van het apparaat.
- Voor gebruik moet men zorgen dat de handgreep van de glazen karaf is juist en veilig gemonteert. Wanneer nodig mag de metalen ring aangedraait worden door middel van de schroef in de handgreep.
- Tijdens het gebruik moet men zorgen dat het koffiezetterapparaat op een vlakke en non-slip ondergrond geplaatst is die tegen spetteren en vlekken kan.
- Zorg ervoor dat het apparaat en het snoer niet in aanraking komen met een hete ondergrond of andere hittebronnen.
- Om het gevaar van uitstoten van heet water of stoom te voorkomen, moet men het koffiezetterapparaat altijd uitschakelen en voldoende tijd geven om af te koelen voordat het opent of accessoires of hulpstukken verwijderd.
- Schakel het apparaat altijd uit na gebruik.
- Verwijder de stekker uit het stopcontact
  - in geval het niet juist functioneert,
  - tijdens het schoonmaken,
  - wanneer het apparaat niet gebruikt wordt voor een langere periode.
- Elke keer wanneer men het apparaat weer aansluit op het stroomnet moet de inwendige klok opnieuw ingesteld worden.
- Trek de stekker niet aan het snoer uit het stopcontact, trek aan de stekker zelf.
- Laat het snoer nooit los hangen: het snoer moet vrijgehouden worden van hete onderdelen van het apparaat.
- Wordt dit apparaat op een verkeerde manier gebruikt of worden de veiligheidsregels niet gevolgt, dan kan de fabrikant niet aansprakelijk worden gesteld voor eventuele schades.

## Instellen van de tijd

Stop de stekker in een geschikt stopcontact. Geen van de indicatielampjes zal aangaan. Het koffiezetterapparaat is nu uitgeschakeld, de LCD display laat **0:00** zien. De inwendige klok gebruikt het 24-uur display formaat. De huidige tijd is ingesteld met gebruik van de '**h**' knop voor de uren, terwijl de '**min**' knop is gebruikt om de minuten in te stellen.

### Voorbeeld:

De huidige tijd is 15.30 (3.30 pm).

- Druk herhaaldelijk op de '**h**' knop (of houdt deze voor een langere periode ingedrukt) totdat de LCD display **15:00** aangeeft.
- Druk op de '**min**' knop (of houdt deze ingedrukt) totdat de LCD display **15:30** aangeeft.

## Timer

Om het brouwproces op te starten met een vertraagde timerzetting, moet men de timer instellen op de gewenste tijd.

- Druk op de '**PROG**' knop en houdt deze ingedrukt. De LCD display zal **BREW** aangeven en de laatste ingestelde tijd, of **0:00**.
- Wanneer de '**PROG**' knop wordt ingedrukt, kan men de gewenste tijd instellen met gebruik van de '**h**' en '**min**' knop.
- Naderhand drukt men eenmaal op de Aan/Uit knop. Het rode indicatielampje **AUTO** zal aangaan en de LCD display zal **AUTO** aangeven. Op de voorgeprogrammeerde tijd zal het koffiezetterapparaat automatisch aangezet worden.

## Aan/Uit knop ⏪

De Aan/Uit knop wordt gebruikt om te veranderen tussen de drie standen **Uit-AUTO-Aan:**

- Uit** - Het apparaat is uitgeschakeld. Geen indicatielampje is aan.
- AUTO** - Het apparaat gaat automatisch aan op de voorgeprogrammeerde tijd. Het rode **AUTO** indicatielampje gaat aan en de LCD display geeft **AUTO** aan.
- Aan** - Het apparaat is aangezet. Het groene indicatielampje gaat aan.

## Aroma functie

- Om een sterkere koffiesmaak te verkrijgen is het apparaat voorzien van een speciale aroma functie. Bij deze instelling wordt het hete water met tussenpozen vrijgegeven. Dit is vooral praktisch bij het bereiden van kleinere hoeveelheden koffie.
- Om deze functie te selecteren, de Aan/uit schakelaar ⏪ eenmaal kortstondig indrukken en loslaten en dan weer gedurende 2 seconden ingedrukt houden totdat het indicatielampje gaat knipperen.
- Opmerking:** Deze functie is niet toepasbaar als de timer functie gebruikt wordt om het toestel op een voorgeprogrammeerd tijdstip in te schakelen.

## Automatische uitschakeling

Om energie te besparen, zal het verwarmingselement automatisch uitschakelen ongeveer 40 minuten nadat de brouwcyclus is gestart.

## Gebruik voor de eerste keer

Voordat men het apparaat voor het eerst gebruikt moet men eerst twee of drie keer het filtersysteem laten draaien met de maximale hoeveelheid water maar zonder het gebruik van koffiepoeder. Dit moet men ook doen wanneer men het apparaat voor een langere tijd gebruikt heeft, en na het ontkalken.

## Algemene informatie

- Een maat schaal op de watercontainer en op de glazen karaf helpt met het vullen van de container met de juiste hoeveelheid schoon water. Met een dubbele schaal, de linker schaal is gebruikt voor normale maat koffiekoppen van ongeveer 125 ml, terwijl de rechter schaal gebruikt wordt voor kleinere koppen. Zorg ervoor dat de maximale hoeveelheid water niet overschreden wordt.
- Wanneer meerdere brouwcycles nodig zijn moet men het koffiezetterapparaat na iedere cycle uitschakelen en het apparaat voor ongeveer 5 minuten laten afkoelen.
- Belangrijke aanwijzing:** Wanneer men het apparaat vult met vers water kort nadat men een brouwcycle volbracht heeft is er **gevaar van verbranding** van heet water of stoom wat ontsnapt van de wateruitgang.

## Maken van koffie

### **Vullen met water:**

Open de watercontainerdeksel en vul de container met de gewenste hoeveelheid water en sluit de deksel.

### **Inzetten van de papieren filter:**

Open de zwenkfilter zijwaarts en plaats een **maat-4** papieren filter in de filterhouder, men

moet eerst de geperforeerde kanten van de filter omvouwen.

· **Vullen met gemalen koffie:**

Voor een normale maat koffiekop (125 ml), een maat van ongeveer 6 g (= 1½ - 2 theelepels) fijngemalen koffie moet afgemeten worden. Sluit hierna de zwenkfilter.

· **Voorbereiden van de glazen karaf:**

Plaats de aromaproTECTiedeksel op de karaf, en plaats dan de karaf in het apparaat. Wanneer het correct geplaatst is zal de deksel het drip-stopmechanisme in de filterhouder afzetten tijdens de brouwcycle.

· **Starten van de brouwcycle:**

Druk twee keer op de Aan/Uit knop om het koffiezetterapparaat aan te zetten. Het groene indicatielampje zal nu aangaan.

Wanneer de brouwcycle gestart moet worden met de vertraagde timerstand, druk dan op de **PROG** knop om te controleren dat de timer ingesteld is op de gewenste tijd. Druk nu de Aan/Uit knop eenmaal in. De LCD display zal **AUTO** aangeven en het rode indicatielampje **AUTO** gaat aan. Het koffiezetterapparaat zal automatisch aangaan op de voorprogrammeerde tijd.

· **Verwijderen van de glazen karaf:**

Wacht tot al het water door de filter gepasseert is voordat men de karaf verwijderd van het apparaat.

· **Uitschakelen van het koffiezetterapparaat:**

De koffie kan warmgehouden worden in de karaf door deze op de hete plaat te laten staan. De plaat blijft warm voor ongeveer 40 minuten, maar kan ook eerder uitgeschakeld worden door éénmaal op de  knop te drukken. Het groene indicatielampje zal dan uitgaan.

## Ontkalken

- Afhangend van de waterkwaliteit (kalkgehalte) in uw woonplaats en de hoeveelheid gebruik, alle apparaten die heet water gebruiken moeten regelmatig ontkalkt worden (verwijderen van kalkaanslag).
- Iedere garantie claim zal ongeldig zijn wanneer de apparaat niet werkt vanwege onvoldoende ontkalken.
- Het verlengen van de zettijd en het lawaai dat wordt veroorzaakt tijdens het koffiezetteren geeft aan dat het tijd is om te ontkalken.
- Een grote hoeveelheid kalkaanslag is zeer moeilijk te verwijderen zelfs wanneer men sterke ontkalkingsmiddelen gebruikt. Dit kan ook lekken van het brouwsysteem veroorzaken. Wij bevelen daarom sterk aan dat men het apparaat ontkalkt nadat men het dertig tot veertig keer gebruikt heeft. Voor het ontkalken moet men de volgende azijnoplossing gebruiken:
  - Meng 80 ml schoonmaakazijn met de maximale aangegeven hoeveelheid **koud** water.
  - Giet de ontkalkingsoplossing in de watercontainer. Plaats de papieren filter in de filterhouder zonder dat men **gemalen koffie** toevoegt zoals wordt beschreven in de sectie *Koffie maken*, en laat het apparaat door de complete filtercycle lopen. Herhaal dit proces wanneer nodig. Tijdens het ontkalken moet men zorgen dat men genoeg ventilatie heeft zodat men niet de azijngassen inhaleert.
  - Om het apparaat schoon te maken na het ontkalken laat men het apparaat 3 keer met schoon water doorspoelen.
  - **Giet geen ontkalker in geemaileerde gootstenen.**

## Onderhoud en schoonmaken

- Haal altijd de stekker uit het stopcontact en laat het apparaat geheel afkoelen voordat men het schoonmaakt.
- Om elektrische schokken te voorkomen maak dit apparaat nooit schoon met water en dompel het nooit onder. Het apparaat mag schoongemaakt worden met een vochtige doek en een zachte zeep. Veeg het goed droog.
- Gebruik geen schuurmiddel of bijtende schoonmaakproducten.
- Om de gebruikte gemalen koffie te verwijderen moet men de zwenkfilter openen en de inlegfilter verwijderen met behulp van de handgreep. Gooi de gebruikte gemalen koffie weg (als een natuurlijk product mag het gebruikt worden als compost). Spoel de inlegfilter uit, plaats deze terug met de pijl naar voren gericht en sluit deze.
- De glazen karaf mag na gebruik schoongemaakt worden met warm water. Droog het hierna goed af. Niet vaatwasserbestendig.

## Afval weggooien



Instrumenten gemerkt met dit symbool moeten apart weggegooid worden van het huishoudelijke afval, daar deze waardevolle materialen bevatten welke men kan recycelen. Juist wegdoen zal het milieu en de menselijke gezondheid beschermen. De plaatselijke autoriteit of handelaar kan daar informatie over geven.

## Garantieverklaring

Voor dit apparaat geldt een garantie van twee jaar na de aankoopdatum voor materiaal- en fabrieksfouten. Uitgesloten

van garantie is schade die ontstaan is door het niet in acht nemen van de gebruiksaanwijzing, normale slijtage en zeer breekbare onderdelen als glaskannen etc. Deze garantieverklaring heeft geen invloed op uw wettelijke rechten, en ook niet op uw legale rechten welke men heeft als een consument onder de toepasselijke nationale wetgeving welke de aankoop van goederen beheert. De garantie vervalt bij reparatie door niet door ons bevoegde instellingen.

## Cafetera

### Estimado Cliente,

Antes de utilizar el aparato, lea atentamente estas instrucciones y conserve este manual para cualquier consulta posterior. El aparato sólo debe ser usado por personas que se han familiarizado con estas instrucciones.

### Conexión a la red eléctrica

Debe conectar este aparato solamente a una toma de tierra instalada según las normas en vigor.

Asegúrese de que la tensión de la red coincide con la tensión indicada en la placa de características. Este producto cumple con las directivas obligatorias que acompañan el etiquetado de la CEE.

### Descripción

1. Botón de Encendido/Apagado 
2. Botón para la programación del temporizador **PROG**
3. Luz indicadora
4. Visualizador LCD
5. Luz indicadora **AUTO**
6. Botón de ajuste de los minutos **min**
7. Botón de ajuste de las horas **h**
8. Etiqueta de voltaje (en la parte inferior)
9. Cable de alimentación
10. Jarra de cristal con tapa
11. Filtro extraíble con pieza del filtro desmontable
12. Indicador del nivel de agua
13. Depósito de agua
14. Tapa del depósito de agua

### Instrucciones importantes de seguridad

- Para evitar cualquier peligro, y cumplir con las normas de seguridad, la reparación del aparato eléctrico o del cable de alimentación deben ser realizadas por técnicos cualificados. Si es preciso repararlo, se debe mandar el aparato a uno de nuestros servicios de asistencia postventa (consulte el apéndice).
- Antes de limpiar el aparato, asegúrese de que esté desconectado de la red eléctrica y se haya enfriado por completo. Para tener información detallada sobre la limpieza del aparato, consulte la sección *Limpieza y mantenimiento*.
- Para evitar el riesgo de una descarga eléctrica, no limpie el aparato con sustancias líquidas y no lo sumerja.
- **Precaución:** El uso incorrecto puede provocar

lesiones personales graves.

- **Precaución:** La placa térmica se calienta durante el funcionamiento y se mantendrá caliente durante cierto tiempo después.
- Este aparato ha sido diseñado para el uso doméstico u otra aplicación similar, por ejemplo
  - en cocinas de personal, en oficinas y otros puntos comerciales,
  - en empresas agrícolas,
  - por los clientes de hoteles, pensiones, etc. y alojamientos similares,
  - en casas rurales.
- Este aparato podrá ser utilizado por niños (mayores de 8 años) y personas con reducidas facultades físicas, sensoriales o mentales, o sin experiencia ni conocimiento del producto, siempre que hayan recibido la supervisión o

instrucciones referentes al uso del aparato y entiendan por completo el peligro y las precauciones de seguridad.

- Los niños no deben jugar con el aparato.
- No se debe permitir que los niños realicen ningún trabajo de limpieza o mantenimiento del aparato a menos que esté bajo vigilancia y tengan más de 8 años.
- El aparato y su cable eléctrico siempre se deben mantener fuera del alcance de niños menores de 8 años.
- **Precaución:** Mantenga a los niños alejados del material de embalaje, porque podría ser peligroso, existe el peligro de asfixia.
- Antes de utilizar el aparato, siempre se debe comprobar que tanto la unidad principal, el cable de alimentación como cualquier accesorio no están defectuosos. En caso de que el aparato haya caído sobre una superficie dura, o se haya tirado en exceso del cable de alimentación, no se deberá utilizar de nuevo: incluso los desperfectos no visibles pueden tener efectos adversos sobre la seguridad en el uso del aparato.
- Antes de su utilización, asegúrese de

que el asa de la jarra de cristal está correctamente ajustada y no se corre ningún peligro. Si es necesario, el anillo metálico se puede ajustar mediante el tornillo del asa.

- Durante su operación, la cafetera deberá hallarse en una superficie plana y no deslizante, no porosa para salpicaduras o las manchas.
- Evite que la unidad o el cable de alimentación entren en contacto con superficies calientes o fuentes de calor.
- Para evitar el peligro de emisión de agua caliente o vapor, apague siempre la cafetera y permita que se enfrie durante suficiente tiempo antes de abrirla o extraer cualquier accesorio o pieza.
- Apague siempre el aparato después de su utilización.
- Desenchufe el cable eléctrico de la toma de la pared
  - en caso de funcionamiento incorrecto,
  - durante la limpieza,
  - si no va a utilizar el aparato durante un largo periodo de tiempo.
 Cada vez que vuelva a conectar el aparato a la red eléctrica, deberá ajustar el reloj interno.
- Cuando se desenchufa la clavija de la pared, nunca tirar del cable de alimentación.
- No permita que el cable eléctrico cuelgue suelto; se debe mantener el cable suficientemente alejado de las partes calientes del aparato.
- No se acepta responsabilidad alguna si hay averías a consecuencia del uso incorrecto del aparato o si estas instrucciones no han sido observadas debidamente.

### Ajuste del reloj

Enchufe el cable eléctrico a una toma de pared apropiada. No se encenderá ninguna de las luces indicadoras. La cafetera está apagada, el visualizador LCD muestra **0:00**. El reloj interno utiliza un formato de visualización de 24-horas. La hora actual se ajusta utilizando el botón 'h' para las horas, y el botón 'min' para los minutos.

#### Ejemplo:

La hora actual es 15.30 (3 pm).

- Pulse el botón 'h' reiteradamente (o manténgalo pulsado durante el tiempo necesario) hasta que el visualizador LCD muestre **15:00**.
- Pulse el botón 'min' (o manténgalo pulsado) hasta que el visualizador LCD muestre **15:30**.

### Temporizador

Para programar el inicio del proceso de preparación del café, es necesario ajustar el temporizador a la hora deseada.

- Pulse el botón '**PROG**' y manténgalo pulsado. El visualizador LCD mostrará **BREW** y el último ajuste de la hora, o **0:00**.
- Mientras se pulsa el botón **PROG**, se puede ajustar la hora deseada utilizando los botones 'h' y 'min'.
- Después, pulse el botón Encendido/Apagado una vez. La luz roja indicadora **AUTO** se encenderá y el visualizador LCD mostrará **AUTO**. A la hora preprogramada, la cafetera se encenderá de modo automático.

## **Botón Encendido/Apagado**

El botón Encendido/Apagado se utiliza para cambiar entre los tres ajustes **Apagar-AUTO-Encender:**

- Apagar** - El aparato está apagado. No hay ninguna luz indicadora encendida.
- AUTO** - El aparato se enciende automáticamente a la hora preprogramada. La luz indicadora roja **AUTO** se encenderá y el visualizador LCD mostrará **AUTO**.
- Encender** - El aparato está encendido. La luz indicadora verde se enciende.

## **Función Aroma**

- Para obtener café con un aroma más intenso, el aparato está equipado con una función especial de aroma. Mediante esta configuración, el agua caliente es expulsada a intervalos de tiempo. Esta función es especialmente útil durante la preparación de pequeñas cantidades de café.
- Para seleccionar esta función, pulse brevemente una vez y suelte el botón de Encendido/Apagado , y a continuación pulse de nuevo y manténgalo pulsado durante dos segundos, hasta que la luz indicadora comience a parpadear.
- Nota:** Esta función no es aplicable cuando se utiliza el temporizador para poner en funcionamiento el aparato a la hora programada.

## **Apagado automático**

Para ahorrar energía, el componente calefactor se apagará automáticamente unos 40 minutos después del inicio del ciclo

de elaboración del café.

## **Antes de emplearlo por primera vez**

Antes de hacer café la primera vez, haga funcionar el aparato durante dos o tres ciclos de filtración utilizando la cantidad máxima indicada de agua, pero sin utilizar café molido. Esto también debería realizarse cuando no se ha utilizado el aparato durante un largo periodo de tiempo, y después de eliminar los depósitos de cal.

## **Información general**

- Existe una escala graduada en el recipiente del agua y en la jarra de cristal que facilita la tarea de llenado del recipiente con la cantidad correcta de agua limpia. Con dos escalas graduadas, la escala de la izquierda se utiliza para tazas de tamaño normal de aprox. 125 ml, mientras que la escala de la derecha se utiliza para tazas más pequeñas. Asegúrese de no exceder la cantidad máxima indicada de agua.
- Si necesita varios ciclos consecutivos de elaboración de café, apague la cafetera después de cada ciclo y permita que el aparato se enfrie durante aprox. 5 minutos.
- Aviso importante:** Al llenar el aparato con agua fresca poco después de concluir un ciclo de elaboración de café, existe **peligro de quemaduras** debido al agua caliente o vapor procedente de la salida del agua.

## **Elaboración del café**

### **Llenar con agua:**

Abra la tapa del recipiente de agua, llene el recipiente con la cantidad deseada de agua y vuelva a colocar la tapa.

**· Introducir el filtro de papel:**

Abra el filtro extraíble hacia el lado e introduzca un filtro de papel de **tamaño-4** en el soporte para el filtro, primero debe doblar los lados perforados del filtro.

**· Llenar con café molido:**

Para cada taza de tamaño normal (125 ml), se necesita una medida de aproximadamente 6 g (= 1½ - 2 cucharadas de postre) de café finamente molido. Despues cierre el filtro extraíble.

**· Preparar la jarra de cristal:**

Coloque la tapa para la conservación del aroma en la jarra, y despues sitúe la jarra en el aparato. Si se ha introducido correctamente, la tapa conseguirá desactivar el mecanismo interrumpe-goteo en el soporte del filtro durante el ciclo de elaboración del café.

**· Iniciar el ciclo de elaboración del café:**

Pulse el botón de Encendido/Apagado dos veces para encender la cafetera. La luz indicadora verde se encenderá.

Si desea programar el inicio del ciclo de elaboración del café con el temporizador, pulse el botón **PROG** para verificar que el temporizador se ha ajustado a la hora deseada. Pulse ahora el botón de Encendido/Apagado una vez. El visualizador LCD mostrará **AUTO**, y la luz indicadora roja **AUTO** se encenderá. La cafetera se encenderá automáticamente a la hora pre-programada.

**· Extraer la jarra de cristal:**

Espere hasta que toda el agua haya pasado por el filtro antes de extraer la jarra del aparato.

**· Apagar la cafetera:**

El café se puede conservar caliente dentro de la jarra si se mantiene sobre la placa térmica. La placa se mantiene caliente

durante aproximadamente 40 minutos, pero también se podrá apagar previamente pulsando una vez el botón de Encendido/Apagado . La luz indicadora verde se apagará.

### Desincrustación

- Dependiendo de la calidad del agua (contenido de cal) en su zona así como de la frecuencia con que la use, y para garantizar un funcionamiento adecuado, es necesario eliminar la cal con frecuencia de todos los aparatos domésticos termales que usan agua caliente (es decir, eliminar los residuos calizos).
- **La garantía quedará anulada cuando el aparato no funcione correctamente debido a la no eliminación de los depósitos de cal.**
- Si cuando se hace café se nota que aumenta el tiempo de elaboración y también el ruido, esto quiere decir que es necesario desincrustar la cafetera.
- Es muy difícil eliminar la acumulación excesiva de depósitos de cal, aun cuando se usan agentes desincrustadores muy fuertes. También podrían producirse fugas en el equipo de elaboración del café. Por ello recomendamos que la cafetera se desincruste cada treinta o cuarenta ciclos de elaboración de café. Para el desincrustado se podrá usar una mezcla de vinagre de la forma siguiente:
- Mezcle 80 ml de vinagre concentrado con la cantidad máxima indicada de agua fría.
- Vierta la solución desincrustadora en el recipiente para el agua, introduzca un filtro de papel en el soporte del filtro **sin añadir café molido** según se describe

en la sección *Elaboración del café*, y permita que el aparato complete un ciclo de filtración. Repita el proceso si fuera necesario. Durante la desincrustación, asegúrese de que existe suficiente ventilación y no inhale el vapor del vinagre.

- Para limpiar la cafetera después de la desincrustación, déjela que opere durante 2 o 3 filtraciones con agua limpia.
- **No tire el descalcificador en un fregadero revestido de esmalte.**

## Limpieza y mantenimiento

- Antes de limpiar el aparato, asegúrese de que esté desconectado de la red eléctrica y se haya enfriado por completo.
- Para evitar el riesgo de una descarga eléctrica, no limpie el aparato con sustancias líquidas y no lo sumerja. La cafetera se podrá limpiar con un paño ligeramente húmedo y un detergente suave. Séquelo a continuación.
- No emplee productos de limpieza abrasivos o muy fuertes.
- Para extraer el café molido usado, abra el filtro extraíble y levante la pieza del filtro por el asa. Deshágase del café molido (al tratarse de una sustancia natural, puede utilizarse como abono). Enjuague la pieza del filtro, vuelva a colocarlo con la flecha hacia delante y cierre el filtro.
- La jarra de cristal se puede limpiar con agua templada después de su uso. Séquela con un paño después. No limpiar en el lavavajillas.

## Eliminación



Los dispositivos en los que figura este símbolo deben ser eliminados por separado de la basura doméstica, porque contienen componentes valiosos que pueden ser reciclados. La eliminación correcta ayuda a proteger el medio ambiente y la salud de las personas. Consulte a las autoridades municipales o el establecimiento de venta donde podrán facilitarle la información relevante. Los aparatos eléctricos que ya no son utilizables se pueden entregar gratuitamente en el establecimiento de venta.

## Garantía

Este producto está garantizado por un período de dos años, contado a partir de la fecha de compra, contra cualquier defecto en materiales o mano de obra. Esta garantía sólo es válida si el aparato ha sido utilizado siguiendo las instrucciones de uso, siempre que no haya sido modificado, reparado o manipulado por cualquier persona no autorizada o haya sido estropeado como consecuencia de un uso inadecuado del mismo. Naturalmente esta garantía no cubre las averías debidas a uso o desgaste normales, así como aquellas piezas de fácil rotura tales como cristales, piezas cerámicas, etc. Esta garantía no afecta a los derechos legales del consumidor ante la falta de conformidad del producto con el contrato de compraventa.

## Caffettiera

### Gentile Cliente,

Prima di utilizzare l'apparecchio, vi raccomandiamo di leggere attentamente le seguenti istruzioni e di conservarle per farvi riferimento anche in futuro. L'apparecchio deve essere utilizzato solo da persone che hanno preso familiarità con le seguenti istruzioni.

### Collegamento alla rete

L'apparecchio deve essere collegato esclusivamente ad una presa con messa a terra, installata a norma di legge. Assicuratevi che la tensione di alimentazione corrisponda alla tensione indicata sulla targhetta portadati. Questo prodotto è conforme alle direttive vincolanti per l'etichettatura CE.

### Descrizione dell'apparecchio

1. Interruttore accensione/spegnimento 
2. Pulsante di programmazione del timer **PROG**
3. Spia luminosa
4. Display a cristalli liquidi
5. Spia luminosa **AUTO**
6. Pulsante per l'impostazione dei minuti **min**
7. Pulsante per l'impostazione delle ore **h**
8. Targhetta portadati (nella parte inferiore)
9. Cavo d'alimentazione
10. Caraffa di vetro con coperchio
11. Filtro rotante con innesto del filtro estraibile
12. Indicatore del livello dell'acqua
13. Serbatoio dell'acqua
14. Coperchio del serbatoio dell'acqua

### Importanti norme di sicurezza

- Per evitare ogni rischio, e nel rispetto delle norme di sicurezza, le riparazioni a questo apparecchio elettrico o al cavo di alimentazione devono essere effettuate dal nostro servizio di assistenza tecnica. Nel caso siano necessarie riparazioni, vi preghiamo di inviare l'apparecchio al nostro centro di assistenza tecnica (v. in appendice).
- Prima di pulire l'apparecchio, assicuratevi che il cavo di alimentazione sia disinserito dalla presa di corrente e l'apparecchio si sia raffreddato completamente. Per informazioni più dettagliate su come pulire l'apparecchio, consultate la sezione **Manutenzione e pulizia**.
- Per evitare eventuali rischi di scosse elettriche, non pulite l'apparecchio con

liquidi e non immergetelo in sostanze liquide.

- **Avvertenza:** Il cattivo uso può essere causa di gravi lesioni alla persona.
- **Avvertenza:** La piastra elettrica diventa molto calda durante l'uso e resta calda per un certo tempo anche dopo lo spegnimento.
- Questo apparecchio è studiato per il solo uso domestico o per impieghi simili, come per esempio
- Questo apparecchio è studiato per il solo uso domestico o per impieghi simili, come per esempio
  - in cucine per il personale, negozi, uffici e altri ambienti simili di lavoro,
  - in aziende agricole,
  - da clienti di alberghi, motel e sistemazioni simili,
  - da clienti di pensioni "bed-and-breakfast" (letto & colazione).
- Il presente apparecchio può essere usato da bambini (di almeno 8 anni di età) e da persone con ridotte capacità fisiche, sensoriali o mentali, o persone senza particolari esperienze o conoscenze, purché siano sotto sorveglianza o siano state date loro istruzioni sull'uso dell'apparecchio e comprendano pienamente i rischi e le precauzioni di sicurezza che l'apparecchio comporta.
- Ai bambini non deve essere consentito di giocare con l'apparecchio.
- Ai bambini non deve essere consentito di effettuare operazioni di pulizia o di manutenzione sull'apparecchio a meno che non siano supervisionati da un adulto e siano comunque più grandi di 8 anni di età.
- L'apparecchio e il cavo

di alimentazione devono essere tenuti sempre fuori della portata di bambini di età inferiore agli 8 anni.

- **Avvertenza:** Tutto il materiale di imballaggio deve essere tenuto fuori della portata dei bambini a causa del rischio potenziale esistente, per esempio di soffocamento.
- Prima di ogni utilizzo dell'apparecchio, controllate attentamente che l'apparecchio e gli accessori inseriti non presentino tracce di deterioramento. Se per esempio fosse caduto battendo su una superficie dura, o se è stata usata una forza eccessiva nel tirare il cavo di alimentazione, l'apparecchio non va più usato: danni anche invisibili ad occhio nudo potrebbero comportare conseguenze negative sulla sicurezza nel funzionamento dell'apparecchio.
- Prima dell'uso, accertatevi che il manico della caraffa in vetro sia fermamente e correttamente inserito. Se lo ritenete necessario, potete stringere l'anello di metallo tramite la vite posta sul manico.
- Durante l'uso, la caffettiera va installata sopra ad una superficie piana, antiscivolo e impermeabile agli spruzzi e alle macchie.
- Evitate che il cavo di alimentazione tocchi fonti di calore o superfici calde.
- Per evitare che l'acqua bollente o il vapore fuoriesca, spegnete la caffettiera e lasciate sempre raffreddare l'apparecchio prima di aprirlo o di rimuovere parti dell'apparecchio o qualcuno degli accessori.
- Spegnete sempre l'apparecchio dopo

ogni uso.

- Disinserite la spina dalla presa di corrente a muro
  - in caso di malfunzionamento,
  - durante le operazioni di pulizia,
  - se l'apparecchio dovrà rimanere inutilizzato per un lungo periodo di tempo.
- L'orologio interno dell'apparecchio va regolato ogni volta che ricollegate la spina alla corrente elettrica.
- Per disinserire la spina dalla presa di corrente, non tirate mai il cavo di alimentazione ma afferrate direttamente la spina.
- Non lasciate pendere liberamente il cavo di alimentazione; tenete il cavo lontano dalle parti dell'apparecchio soggette a riscaldarsi.
- Nessuna responsabilità verrà assunta in caso di danni risultanti da un uso errato o dalla non conformità alle istruzioni.

### **Impostazione dell'orario**

Inserite la spina in una presa di corrente a muro adatta. Per il momento non si accenderà nessuna spia luminosa. La caffettiera è spenta e sul display a cristalli liquidi compaiono le cifre **0:00**.

L'indicazione numerica dell'orologio interno è in base alle 24 ore. Potete impostare l'ora esatta agendo sul pulsante 'h' per le ore e sul pulsante 'min' per i minuti.

### **Esempio:**

L'orario da inserire è **15:30** (3 pomeridiane).

- Premete ripetutamente il pulsante 'h' (o tenetelo premuto per il tempo necessario) sino ad evidenziare sul display a cristalli liquidi le cifre **15:00**.
- Premete il pulsante 'min' (o tenetelo

premuto) sino ad evidenziare sul display a cristalli liquidi le cifre **15:30**.

## Timer

Per avviare il processo di infusione con uno scarto di tempo, bisognerà impostare il timer per l'ora desiderata.

- Premete il pulsante '**PROG**' e tenetelo premuto. Sul display a cristalli liquidi si evidenzierà la dicitura **BREW** ed anche l'orario che è stato impostato al momento dell'ultimo utilizzo o le cifre **0:00**.
- Inserite il nuovo orario per il timer agendo sui pulsanti '**h**' e '**min**', ma continuando a tenere premuto il tasto **PROG**.
- Dopo, premete una sola volta l'interruttore di accensione/spegnimento. La spia luminosa **AUTO** si accende e sul display a cristalli liquidi compare la dicitura **AUTO**. Esattamente all'ora pre-impostata, la caffettiera avvierà automaticamente il processo di infusione.

## Interruttore di accensione/ spegnimento

L'interruttore di accensione/spegnimento serve a variare tra le tre impostazioni:

### **Spento-AUTO-Acceso:**

**Spento** - L'apparecchio è spento.

Tutte le spie luminose sono spente.

**AUTO** - L'apparecchio si accende automaticamente all'orario pre-impostato. La spia luminosa rossa **AUTO** è accesa e sul display compare la dicitura **AUTO**.

**Acceso** - L'apparecchio è acceso e si illumina la spia luminosa verde.

## Funzione aroma

- Per poter ottenere un profumo di caffè più intenso, l'apparecchio è dotato di una funzione aroma specifica. Con questa impostazione, l'acqua calda è rilasciata a intervalli. Questo accorgimento si rivela particolarmente utile nel preparare piccole quantità di caffè.
- Per selezionare questa funzione, premete e rilasciate brevemente il tasto di acceso/spento (On/Off)  una sola volta, poi tenetelo premuto per circa due secondi, sino a quando la spia luminosa comincia a lampeggiare.
- **Nota:** Questa funzione non è utilizzabile se avete attivato la funzione timer per avviare l'apparecchio ad un orario prestabilito.

## Spegnimento automatico

Per risparmiare energia, l'elemento riscaldante si spegne automaticamente dopo circa 40 minuti dall'inizio del ciclo di infusione.

## Per il primo utilizzo

Per preparare il caffè la prima volta, fate compiere all'apparecchio due o tre cicli di infusione utilizzando la quantità d'acqua massima indicata, senza però aggiungerci caffè macinato. Ripetete la stessa operazione anche dopo dei periodi prolungati di non utilizzo e dopo aver disincrostanto dal calcare l'apparecchio.

## Informazioni generali

- Le tacche di misurazione presenti sul serbatoio dell'acqua e sulla caraffa in vetro facilitano l'operazione di riempimento del serbatoio con la giusta quantità di acqua. E' presente una doppia

misurazione: quella di sinistra indica la quantità di acqua per delle tazze regolari di circa 125 ml., mentre quella di destra serve per dosare delle tazze più piccole. Accertatevi sempre di non superare il livello massimo di quantità d'acqua.

- Se dovete eseguire diversi cicli di infusione consecutivi, vi raccomandiamo di spegnere la caffettiera dopo ogni ciclo e di lasciare raffreddare l'apparecchio per almeno 5 minuti.
- **Osservazione importante:** Se riempite l'apparecchio con acqua fresca subito dopo un precedente ciclo di infusione, c'è il pericolo di procurarsi scottature a causa dell'acqua calda o del vapore che fuoriesce.

### Preparazione del caffè

- **Riempimento del serbatoio dell'acqua:** Aprite il coperchio del serbatoio dell'acqua, riempite il serbatoio con la quantità di acqua desiderata e richiudete il coperchio.

- **Inserimento del filtro di carta:** Aprite il filtro rotante lateralmente e inserite sull'apposito supporto un filtro in carta 1 x 4, ripiegandolo prima sui lati perforati del filtro.

- **Riempimento con caffè macinato:** Per ogni tazza regolare (da 125 ml.), aggiungete un misurino di circa 6 g. (= 1½ - 2 cucchiaini) di caffè macinato finemente e poi chiudete il filtro rotante.

- **Preparazione della caraffa di vetro:** Inserite il filtro salvaroma sulla caraffa e poi sistematela nella piastra dell'apparecchio. Se il coperchio è inserito correttamente, durante il ciclo di infusione si disattiverà il meccanismo anti-goccia posto sul supporto del filtro.

- **Inizio del ciclo di infusione:** Premete due volte l'interruttore di accensione/spegnimento posto sulla

caffettiera. La spia luminosa verde si accenderà.

Se desiderate attivare il ciclo di infusione utilizzando la funzione del timer, premete il pulsante **PROG** per verificare se il timer è stato già impostato per l'orario che desiderate. Poi premete per una sola volta l'interruttore di accensione/spegnimento. Sul display a cristalli liquidi, comparirà la dicitura **AUTO** e la spia luminosa rossa **AUTO** si illuminerà. La caffettiera si accenderà automaticamente all'orario programmato.

- **Rimozione della caraffa di vetro:** Aspettate che tutta l'acqua sia passata attraverso il filtro prima di rimuovere la caraffa dall'apparecchio.
- **Spegnimento della caffettiera:** Potete tenere in caldo il caffè rimasto nella caraffa, lasciando la caraffa sulla piastra. La piastra rimane calda per circa 40 minuti, ma è possibile spegnerla in qualsiasi momento, premendo una sola volta il tasto di accensione/spegnimento . La spia luminosa verde si spegnerà.

### Disincrostazione dal calcare

- Secondo la qualità dell'acqua (tenore calcareo) della vostra zona nonché la loro frequenza d'utilizzazione, tutti gli apparecchi elettrodomestici termici che utilizzano acqua calda, esigono una periodica disincrostazione (eliminazione dei sedimenti calcarei) destinata a garantirne il buon funzionamento.
- **Ogni copertura della garanzia sarà annullata e invalidata se i problemi di malfunzionamento dell'apparecchio sono dovuti alla mancata eliminazione dei residui calcarei.**
- Dei tempi di preparazione più lunghi e un aumento del rumore durante la

preparazione, indicano la necessità di procedere alla disincrostazione della caffettiera.

- Un eccessivo accumulo di sedimenti calcarei sarà molto difficile da eliminare, anche per mezzo di potenti decalcificanti, potrebbe essere la causa di perdite di acqua del sistema di infusione. Viene perciò altamente raccomandato di procedere alla disincrostazione dell'apparecchio ad intervalli di trenta, quaranta cicli di infusione. Per la disincrostazione potete utilizzare una soluzione di acqua e aceto, procedendo nel modo seguente:
  - Mescolate 80 ml di aceto concentrato con la quantità massima indicata di acqua fredda.
  - Versate la soluzione disincrostante nel serbatoio dell'acqua, inserite un filtro di carta sull'apposito supporto **senza aggiungere caffè** e, seguendo le istruzioni riportate nel paragrafo *Preparazione del caffè*, mettete in funzione l'apparecchio come se doveste eseguire un normale ciclo di filtrazione. Se necessario, ripetete l'operazione. Durante la disincrostazione, assicuratevi che il locale sia ben aerato per non inalare i vapori dell'aceto.
  - Per pulire l'apparecchio dopo la disincrostazione, eseguite 2-3 cicli di filtrazione con acqua pura (senza aggiunta di caffè e togliendo il filtro permanente).
  - **Non versate mai le soluzioni disincrostanti nei lavelli smaltati.**

## Manutenzione e pulizia

- Prima di pulire l'apparecchio, assicuratevi che il cavo di alimentazione sia disinserito dalla presa di corrente e l'apparecchio si sia raffreddato completamente.
- Per evitare eventuali rischi di scosse elettriche, non pulite l'apparecchio con liquidi e non immergetelo in sostanze liquide. L'apparecchio va pulito con un panno leggermente umido e un detergente leggero. Asciugate l'apparecchio.
- Non usate soluzioni abrasive o detergenti concentrati.
- Per eliminare la posa di caffè usato, aprite il filtro rotante e rimuovete l'innesto del filtro sollevandolo dai manici. Buttate la posa di caffè (che in quanto sostanza naturale, può essere trasformata in concime). Risciacquate l'innesto del filtro, rimettetelo poi in sede con il simbolo a freccia rivolto in avanti e chiudete.
- La caraffa in vetro può essere pulita con dell'acqua calda e poi va asciugata bene. Non è lavabile in lavastoviglie.

## Smaltimento



Gli apparecchi contrassegnati con questo simbolo devono essere smaltiti separatamente dai normali rifiuti domestici perché contengono materiali di valore che possono essere riciclati. Lo smaltimento adeguato protegge l'ambiente e la salute umana. Le autorità locali o il negoziante di riferimento possono fornire ulteriori informazioni in materia.

**Dichiarazione di garanzia**

La garanzia sui nostri prodotti ha validità di 2 anni dalla data di vendita (certificata da scontrino fiscale) e comprende gli eventuali difetti del materiale o di particolari di costruzione. I danni derivanti da un uso improprio, rotture da caduta o similari non vengono riconosciuti. La presente garanzia non pregiudica i vostri diritti legali, né i diritti acquisiti in quanto consumatore e riconosciuti dalla legislazione nazionale vigente che disciplina l'acquisto di beni.

La garanzia decade nel momento in cui gli apparecchi vengono aperti o manomessi da Centri non da noi autorizzati.

## Kaffemaskine

### Kære kunde,

Inden apparatet tages i brug bør denne brugsanvisning læses omhyggeligt, og derefter gemmes til senere reference. Apparatet bør kun benyttes af personer der er bekendt med denne brugsanvisning.

### El-tilslutning

Apparatet bør kun tilsluttet en stikdåse, der er beskyttet mod jordfejl og installeret i overensstemmelse med el-regulativet. Vær opmærksom på, om lysnettets spænding svarer til spændingen angivet på typeskiltet. Dette produkt overholder direktiverne som gælder for CE-mærkning.

### Apparatets dele

1. Tænd/sluk-knap 
2. Programmeringsknap til timer PROG
3. Indikatorlys
4. LCD display
5. Indikatorlys AUTO
6. Indstilling af minutter min
7. Indstilling af timetal h
8. Typeskilt (på undersiden)
9. El-ledning
10. Glaskande med låg
11. Svingbar tragt med aftagelig filterindsats
12. Vandstandsindikator
13. Vandbeholder
14. Låg til vandbeholderen

### Vigtige sikkerhedsregler

- For at undgå farer, og overholde sikkerhedsbestemmelserne,

skal reparation af dette elektriske apparat eller dets ledning, altid udføres af vores kundeservice. Hvis reparation er nødvendig, skal apparatet sendes til vores afdeling for kundeservice (se tillæg).

- Sørg for at stikket er taget ud af stikkontakten og at kaffemaskinen er kølet fuldstændigt af inden rengøring. Detaljeret information om rengøring af apparatet findes i afsnittet om *Rengøring og vedligehold*.
- For at undgå risiko for elektrisk stød må apparatet ikke rengøres med nogen former for væske eller nedsænkes i væske.
- **Advarsel:** Misbrug kan forårsage alvorlig personskade.
- **Advarsel:** Varmepladen bliver meget varm under

- brug og vil forblive varm i nogen tid efter apparatet slukkes.
- Dette apparat er beregnet til privat brug eller i tilsvarende omgivelser, såsom
    - kontorer eller andre mindre virksomheder,
    - landbrugsvirksomheder,
    - af kunder på hoteller, moteller m.m. og tilsvarende foretagender,
    - B&B pensionater.
  - Dette apparat kan benyttes af børn (som er mindst 8 år) og af personer med reducerede fysiske, sensoriske eller mentale evner, eller mangel på erfaring eller viden, såfremt de har fået vejledning og instruktion i brugen af dette apparat og fuldt ud forstår alle farer og forholdsregler vedrørende sikkerheden som brug af apparatet medfører.

- Børn må aldrig få lov til at lege med apparatet.
- Børn må aldrig få lov til at udføre rengørings- eller vedligeholdelsesarbejde på dette apparat, medmindre de er under opsyn og mindst 8 år ga mle.
- Apparatet og dets ledning må altid holdes væk fra børn som er yngre en 8 år.
- **Advarsel:** Hold børn væk fra emballeringen, da denne udgør en mulig risiko for tilskadekomst, ved f.eks. kvællning.
- Inden apparatet benyttes må både apparatet og dets tilbehør ses grundigt efter for fejl. Hvis apparatet for eksempel har været tabt på en hård overflade eller der er blevet trukket i ledningen med stor kraft, må det ikke længere benyttes: Selv skader der ikke er synlige kan have ugunstig indvirkning på sikkerheden ved brug af apparatet.
- Før brug må man altid sørge for at glaskandens håndtag er korrekt og forsvarligt monteret. Om nødvendigt kan metalbåndet strammes ved hjælp af skruen i håndtaget.
- Under brug skal kaffemaskinen placeres på en plan, skridfast overflade der kan tåle vandstænk og pletter.
- Lad aldrig apparatet eller dets ledning berøre eller komme i kontakt med varme overflader eller andre varmekilder.
- For at undgå risikoen for at varmt vand

eller damp skal slippe ud, skal man altid slukke for kaffemaskinen og lade den få tilstrækkelig tid til at køle af inden trætten åbnes eller nogen af delene eller tilbehøret tages af.

- Sluk altid for apparatet efter brug.
- Tag stikket ud af stikkontakten
  - i tilfælde af fejlfunktion
  - under rengøring
  - hvis kaffemaskinen ikke skal benyttes i en længere periode.
- Hver gang kaffemaskinen igen tilsluttes til lysnettet, må det indbyggede ur på ny indstilles.
- Træk aldrig i selve ledningen, når ledningen tages ud af stikkontakten; tag altid fat i selve stikket.
- Lad aldrig ledningen hænge frit; ledningen skal altid holdes langt væk fra apparatets varme dele.
- Vi påtager os intet ansvar for skader, der skyldes misbrug eller manglende overholdelse af denne brugsanvisning.

## Indstilling af uret

Sæt stikket i en velegnet stikkontakt. Ingen af indikatorlysene vil tænde. Kaffemaskinen er slukket og LCD displayet viser **0:00**.

Det indbyggede ur benytter 24-timers visning. Tiden indstilles ved at benytte '**h'** knappen til timetal, og '**min**' knappen til at indstille minutallene.

### Eksempel:

Klokken er 15.30.

- Tryk på '**h'** knappen gentagne gange (eller hold den nede så længe som det er nødvendigt) indtil LCD displayet viser **15:00**.
- Tryk på '**min**' knappen (eller hold den nede) indtil LCD displayet viser **15:30**.

## Timer

For at starte kaffebrygningen med tidsforsinkelse, må timeren indstilles til det ønskede tidspunkt.

- Tryk på knappen '**PROG**' og hold den nede. LCD displayet viser **BREW** og det tidspunkt der sidst blev indtastet, eller **0:00**.
- Mens **PROG** knappen holdes nede, kan det ønskede tidspunkt indstilles ved hjælp af '**h'** og '**min**' knapperne.
- Bagefter trykkes en gang på tænd/sluk-knappen. Det røde **AUTO** indikatorlys tænder og LCD displayet viser **AUTO**. Kaffemaskinen vil starte automatisk på det indstillede tidspunkt.

## Tænd/sluk-knap

Tænd/sluk-knappen benyttes til at skifte mellem de tre indstillinger **Sluk-AUTO-Tænd**:

- Sluk** - Kaffemaskinen er slukket. Ingen af indikatorlysene er tændt.
- AUTO** - Kaffemaskinen tænder automatisk på det forindstillede tidspunkt. Det røde **AUTO** indikatorlys er tændt og LCD displayet viser **AUTO**.
- Tænd** - Kaffemaskinen er tændt. Det grønne indikatorlys er tændt.

## Aromafunktion

- For at opnå en fyldigere kaffesmag, er apparatet udstyret med en særlig aromafunktion. Denne funktion frigiver det kogende vand i intervaller. Dette er især velegnet, når man brygger små mængder kaffe.
- For at vælge denne funktion, tryk hastigt Tænd/Sluk-knappen  ned og slip én gang, og tryk den derefter ned igen

og hold den i cirka to sekunder, indtil indikatorlyset begynder at blinke.

- **Bemærk:** Denne funktion kan ikke anvendes, hvis timer-funktionen bruges til at starte apparatet med en forprogrammeret starttid.

## Automatisk slukning

For at spare energi vil varmeelementet automatisk slukke cirka 40 minutter efter at kaffebrygningen var påbegyndt.

## Før brug

Inden der første gang brygges kaffe på maskinen, bør den skyldes igennem med to til tre hold vand fyldt op til det anviste maksimum, men uden brug af kaffe. Dette bør ligeledes gentages hvis maskinen ikke har været brugt igennem længere tid, og efter afkalkning.

## Generel information

- Måleangivelserne både på vandbeholderen og glaskanden gør det lettere at fyldje kaffemaskinen med den korrekte mængde rent vand. På den dobbelte måleinddeling benyttes inddelingen til venstre til almindelige kopper der rummer ca. 125 ml, mens inddelingen til højre benyttes ved mindre kopper. Sørg for at den anviste maksimum markering aldrig bliver overskredet.
- Hvis der er brug for at brygge flere kander kaffe efter hinanden, bør apparatet slukkes mellem hver omgang og få lov til at køle af i ca. 5 minutter.
- **Vigtigt:** Når kaffemaskinen fyldes med rent vand umiddelbart efter at en kande kaffe netop er færdigbrygget, er der **risiko for skoldning** fra varmt vand og damp

der sprøjter ud af vandafløbet.

## Kaffebrygning

- **Påfyldning af vand:**

Åbn låget på vandbeholderen, fyld beholderen med den ønskede mængde vand og sæt låget på igen.

- **Indsætning af kaffefilteret:**

Sving tragten ud og sæt et kaffefilter i **størrelse 4** ind i filterholderen, idet filterets perforerede sider først foldes ned.

- **Påfyldning af kaffe:**

For hver kop (125 ml), beregnes et mål på ca. 6 g (= 1½ - 2 teskeer) af fintmalet kaffe. Luk tragtenbagefter.

- **Klargøring af glaskanden:**

Sæt aromalåget på glaskanden, og placer derefter kanden i kaffemaskinen. Hvis låget er placeret korrekt, vil det forhindre at dråbestoppernen i filterholderen fungerer under kaffebrygningen.

- **Starte kaffebrygning:**

Tryk på tænd/sluk-knappen to gange for at tænde for kaffemaskinen. Det grønne indikatorlys tænder.

Hvis kaffebrygningen skal startes med tidsforsinkelse, trykkes på **PROG** knappen for at bekräfte at timeren er blevet indstillet på det ønskede tidspunkt. Herefter trykkes der en gang på tænd/sluk-knappen.

LCD displayet viser **AUTO**, og det røde indikatorlys **AUTO** tænder. Kaffemaskinen vil nu automatisk starte på det valgte tidspunkt.

- **Udtagning af glaskanden:**

Vent med at tage kanden ud af kaffemaskinen indtil alt vandet er passeret gennem filteret.

- **Slukke kaffemaskinen:**

Kaffen kan holdes varm i kanden ved lade den blive stående på den varme plade. Pladen forbliver varm i 40 minutter, men

kan også afbrydes tidligere ved at trykke en gang på tænd/sluk-knappen . Det grønne indikatorlys vil da slukke.

## Afkalkning

- Alle husholdningsartikler med varmelegermer der opvarmer vand har, afhængigt af vandkvaliteten (kalkindholdet) i området samt hvor hyppigt kaffemaskinen benyttes, brug for at blive afkalkede (dvs. få fjernet kalkaflejringerne) regelmæssigt for at fungere optimalt.
- Garantien dækker ikke hvis apparatet ikke fungerer som følge af utilstrækkelig afkalkning.**
- En forlængelse af bryggetiden og øget lyd under brygningen er tegn på at det er nødvendigt at afkalke kaffemaskinen.
- Større aflejninger af kalk er meget vanskelige at fjerne, selv med stærke afkalkningsmidler. De kan også forårsage løkage i brygesystemet. Vi anbefaler derfor kraftigt at maskinen kalkes af efter tredive til fyrré ganges kaffebrygning. Følgende eddikeopløsning kan benyttes til afkalkningen:
  - Bland 80 ml eddikesyre med den markerede maksimale mængde **koldt** rent vand.
  - Hæld afkalkningsopløsningen op i vandbeholderen, sæt et kaffefilter i filterholderen **dog uden kaffe** som beskrevet under afsnittet *Kaffebrygning*, og lad kaffemaskinen gå gennem en bryggeperiode. Gentag om nødvendigt proceduren. Sørg for tilstrækkelig ventilation under afkalkningen og undgå at indånde eddikedampene.
  - For at skylle kaffemaskinen igennem efter afkalkningen, må den køre 2-3 gange

udelukkende med rent vand.

- Hæld ikke afkalkningsopløsningen ud i emaljerede vaske.**

## Rengøring og vedligehold

- Sørg for at stikket er taget ud af stikkontakten og at kaffemaskinen er kølet fuldstændigt af inden rengøring.
- For at undgå risiko for elektrisk stød må apparatet ikke rengøres med nogen former for væske eller nedslænkes i væske. Apparatet kan rengøres med en letfugtig klud tilsat et mildt opvaskemiddel. Tør den grundigt af bagefter.
- Benyt ikke skuremidler eller skrappe rengøringsmidler.
- Kaffemaskinen tømmes ved at åbne den svingbare tragt så filterholderen kan løftes ud ved håndtaget. Kaffegrumset hældes i skraldespanden (men da det er en naturlig substans kan det også komposteres). Skyl filterholderen, sæt den i så pilen peger fremad og luk den.
- Glaskanden kan rengøres med varmt vand efter brug. Tør den af bagefter. Vask aldrig i opvaskemaskinen.

## Bortskaffelse



Apparater mærket med dette symbol må ikke smides ud sammen med husholdningsaffaldet, da de indeholder værdifulde materialer som kan genbruges. Korrekt bortskaffelse beskytter både miljøet og menneskers helbred. Din kommune eller forhandleren kan give dig yderligere information om dette.

**Garantierklæring**

På dette husholdningsprodukt overtager vi garantien i to år fra salgsdatoen. Garantien gælder for materiale- og fabrikationsfejl.

Skader, der er opstået som følge af forkert behandling, normalt slid samt på skrøbelige dele som f.eks. glas, dækkes ikke af garantien. Denne garanti har ingen indvirkning på dine lovmæssige rettigheder, heller ikke de nationale forbrugerrettigheder om anskaffelse af varer. Hvis produktet ikke fungerer og må returneres, skal det pakkes forsvarligt ind, og navn, adresse samt årsagen til returneringen skal vedlægges. Hvis dette sker mens garantien stadig dækker, må garantibeviset og kvitteringen også lægges ved. Garantien bortfalder ligeledes ved indgreb på produktet af folk, der ikke er autoriseret af os.

## Kaffekokare

### Bästa kund!

Innan du använder apparaten bör du läsa denna bruksanvisning noga och spara den för framtida referens. Apparaten bör endast användas av personer som bekantat sig med dessa instruktioner.

### Anslutning till vägguttaget

Apparaten bör endast anslutas till ett felfritt jordat uttag installerat enligt gällande bestämmelser.

Se till att nätspänningen i vägguttaget motsvarar den som är märkt på apparatens skytt. Denna produkt uppfyller de krav som är gällande för CE-märkning.

### Delar

1. Funktionsknapp 
2. Timerns programmeringsknapp PROG
3. Signallampa
4. LCD-display
5. Signallampa AUTO
6. Minutinställningsknapp min
7. Timinställningsknapp h
8. Märkskytt (på undersidan)
9. Sladd med stickprop
10. Glaskanna med lock
11. Filterhållare med löstagbar filterinsats
12. Vattennivåvisare
13. Vattenbehållare
14. Vattenbehållarens lock

### Viktiga säkerhetsföreskrifter

- För att undvika risker och för att uppfylla säkerhetskraven, får reparationer av denna

elektriska apparat eller dess elsladd endast utföras av vår kundservice. Om det krävs reparation, bör du skicka apparaten till någon av våra kundtjänstavdelningar (se bilagan).

- Dra alltid stickproppen ur vägguttaget och se till att apparaten är avstängd innan rengöring påbörjas. Se avsnittet *Skötsel och rengöring* för detaljerad information om hur apparaten bör rengöras.
- Undvik risken för elektrisk stöt genom att inte rengöra eller doppa apparaten i vätskor.
- **Varning:** Felaktig användning kan orsaka svåra personskador.
- **Varning:** Värmeplattan värms upp under användning och förblir het en tid efteråt.
- Apparaten är avsedd för

- hemmabruk eller liknande användning, såsom
- i personalkök, kontor och andra kommersiella miljöer,
  - i företag inom jordbrukssektorn,
  - för gäster i hotell, motell och liknande inkvarteringsställen,
  - för gäster i bed-and-breakfast hus.
- Denna apparat kan användas av barn (minst 8 år gamla) och av personer som har minskad fysisk rörelseförmåga, reducerat sinnes- eller mentaltillstånd, eller som har bristfällig erfarenhet och kunskap, förutsatt att dessa personer är under uppsyn eller har fått tillräckliga instruktioner beträffande apparatens användning och vet vilka risker och säkerhetsåtgärder som användningen innefattar.

- Barn bör inte tillåtas leka med apparaten.
- Barn bör inte tillåtas rengöra eller göra service på apparaten ifall de inte är övervakade och minst 8 år ga mla.
- Apparaten och dess elsladd bör hållas utom räckhåll för barn under 8 år.
- **Varning:** Håll barn på avstånd från apparatens förpackningsmaterial eftersom fara eventuellt kan uppstå. Det finns t.ex. risk för kvävning.
- Innan varje användning bör apparaten samt dess elsladd och monterade tillbehör inspekteras noga så att de inte har några skador. Om apparaten t ex har tappats på en hård yta, eller om elsladden har utsatts för alltför hård kraft, bör den inte längre användas: Även osynliga skador kan försämra apparatens driftsäkerhet.
- Innan du använder apparaten bör du se till att glaskannans handtag är korrekt monterat. Vid behov kan metallringen dragas åt med hjälp handtagets skruv.
- Under användningen bör kaffekokaren placeras på en plan och glidfri yta, som tål stänk och fläckar.
- Låt inte apparaten eller elsladden komma i kontakt med heta ytor eller heta källor.
- Undvik att hett vatten eller het ånga utlösas genom att alltid stänga av kaffekokaren och låta den svalna tillräckligt lång tid innan du öppnar den

eller innan du tar bort några tillbehör.

- Stäng alltid av apparaten efter användning.
- Dra stickproppen ur vägguttaget
  - om apparaten skulle krångla,
  - före rengöring,
  - om apparaten inte används under en längre tidsperiod.
- Varje gång apparaten åter kopplas till elnätet bör den inbyggda klockan ställas in på nytt.
- Tag stickproppen ur vägguttaget genom att dra i stickproppen, aldrig i sladden.
- Låt inte elsladden hänga fritt; sladden måste hållas på säkert avstånd från apparatens heta delar.
- Inget ansvar godtas om skada uppkommer till följd av felaktig användning, eller om dessa instruktioner inte följts.

### Så ställs klockan in

Sätt stickproppen i ett lämpligt vägguttag.

Ingen av signallamporna tänds.

Kaffekokaren kopplas på och LCD-displayen visar **0:00**.

Den inbyggda klockan använder ett 24 timmars displayformat. Den aktuella tiden ställs in med hjälp av '**h**' -knappen för timmar, medan '**min**' -knappen används för att ställa in minuter.

### Exempel:

Klockan är **15:30**.

- Tryck på '**h**' -knappen upprepade gånger (eller håll den nertryckt tillräckligt lång tid) tills LCD-displayen visar **15:00**.
- Tryck på '**min**' -knappen (eller håll den nertryckt) tills LCD-displayen visar **15:30**.

### Timer

Om du vill starta bryggningsprocessen med fördöjd timerinställning, bör du ställa in timern på önskad tid.

- Tryck på knappen '**PROG**' och håll den nertryckt. LCD-displayen visar **BREW** och den tid som senast ställts in, eller **0:00**.
- Medan **PROG**-knappen är nertryckt, kan du ställa in den önskade tiden genom att använda knapparna '**h**' och '**min**'.
- Därefter trycker du på funktionsknappen en gång. Det röda signalluset **AUTO** tänds och LCD-displayen visar **AUTO**. Kaffekokaren kommer automatiskt att kopplas på vid den förprogrammerade tidpunkten.

### Funktionsknapp

Funktionsknappen används för att koppla om mellan de tre inställningarna **Av-AUTO-På**:

- |             |  |
|-------------|--|
| <b>Av</b>   | - Apparaten är avstängd.<br>Ingen signallampa lyser.   |
| <b>AUTO</b> | - Apparaten kopplas automatiskt på vid den förinprogrammerade tiden. Den röda <b>AUTO</b> signallampan tänds och LSD-displayen visar <b>AUTO</b> . |
| <b>På</b>   | - Apparaten är påkopplad. Den gröna signallampan tänds.  |

### Aromfunktion

- För att få en starkare kaffesmak är denna apparat utrustad med en speciell aromfunktion. Med denna funktion släpps det heta vattnet ut i intervaller. Detta är speciellt behändigt när du tillreder små mängder kaffe.
- Välj funktionen genom att kort trycka på på/av-knappen  och släppa den för att därefter trycka på knappen igen och hålla ner den i två sekunder, tills signallampan

börjar blinka.

- **Obs:** Denna funktion kan endast användas om timerfunktionen används för att starta apparaten med en inprogrammerad starttid.

## Automatisk avstängning

För att spara energi kommer värmeelementet automatiskt att stängas av ca 40 minuter efter att bryggningen har startats.

## Innan första användningen

Innan kaffekokaren används för första gången bör du låta apparaten göra två eller tre filtreringsomgångar med maximal mängd kallt vatten men utan kaffepulver. Detta bör också göras om apparaten inte varit i användning under en längre tid, samt efter avkalkning.

## Allmän information

- Måtskalan på vattenbehållaren och glaskannan gör det lättare för dig att fylla behållaren med korrekt mängd rent vatten. Vid dubbel skala är den vänstra skalan avsedd för 125 ml koppar av normal storlek, medan den högra skalan är avsedd för mindre koppar. Se till att den maximala vattenmängden inte överskrids.
- Om flera bryggningsomgångar krävs efter varandra bör du stänga av kokaren efter varje omgång och låta apparaten svalna i ungefär 5 minuter.
- **Viktig anmärkning:** När du fyller apparaten med färskt vatten strax efter en bryggning slutförts finns det en **risk för skållning** då hett vatten utlöses genom vattenavloppet.

## Så brygger du kaffe

### *Fyll med vatten:*

Öppna vattenbehållarens lock, fyll behållaren med önskad mängd vatten och sätt tillbaka locket.

### *Sätt i pappersfilter:*

Öppna filterinsatsen åt sidan och sätt i ett pappersfilter av **storlek 4** i filterhållaren, då du först vikit ner den perforerade sidan av filtret.

### *Fyll med malet kaffe:*

För varje 125 ml kopp krävs cirka 6 g (= 1½ - 2 teskedar) fint malet kaffe. Stäng filterhållaren när du fyllt kaffe i filtret.

### *Tillred kaffe i glaskannan:*

Sätt aromskyddslocket på kannan och placera kannan i apparaten. Om locket inte monterats korrekt kommer det att förhindra att "droppstopp"-mekanismen i filterhållaren fungerar under bryggningsprocessen.

### *Starta bryggningsomgången:*

Tryck på funktionsknappen två gånger för att koppla på kaffekokaren. Den gröna signallampen tänds.

Om bryggningsprocessen startas med fördöjd timerinställning, bör du trycka på **PROG**-knappen för att bekräfta att timern har ställts in på önskad tid. Tryck på funktionsknappen en gång. LCD-displayen visar **AUTO** och den röda signallampen **AUTO** tänds. Kaffekokaren kopplas automatiskt på vid den förinprogrammerade tiden.

### *Tag bort glaskannan:*

Vänta tills allt vatten har runnit genom filtret innan du tar kannan från apparaten.

### *Stäng av kaffekokaren:*

Kaffet kan hållas varmt i kannan om du lämnar kannan på den varma plattan. Plattan hålls varm i cirka 40 minuter, men kan även stängas av tidigare genom att du trycker

på på/av-knappen  en gång. Den gröna signallampan släcks då.

## Avkalkning

- Beroende på vattenkvaliteten (kalkinnehållet) på din hemort samt på apparatens användningstäthet, behöver alla apparater som används med varmt vatten avkalkas (dvs kalkavlagringar avlägsnas) regelbundet för att fungera ordentligt.
- **Garantikrav godkänns inte om apparaten slutar fungera på grund av otillräcklig avkalkning.**
- En förlängning av bryggningstiden och högre oljud vid bryggningen indikerar att avkalkning av kaffekokaren är nödvändig.
- En alltför stor kalkavlagring är mycket svår att avlägsna, trots att avkalkningsmedel används. Den kan också orsaka läckage i bryggningssystemet. Vi rekommenderar därför att apparaten avkalkas efter var trettioende eller fyrtionde bryggningssomgång. För avkalkning kan följande ättiksbländning användas:
- Blanda 80 ml ättiksyra med den indikerade maximala mängden **kallt** vatten.
- Häll avkalkningslösningen i vattenbehållaren, sätt ett filter i filterhållaren **utan att tillsätta malet kaffe** enligt avsnittet *Så brygger du kaffe* och låt apparaten genomföra en filtreringsomgång. Upprepa proceduren vid behov. Under avkalkningen bör du vädra tillräckligt och inte andas in ättiksångorna.
- För att rengöra apparaten efter avkalkningen bör du låta den göra 2-3 filtreringsomgångar med rent vatten.

- **Häll inte ut avkalkningsmedlet i emaljerade tvättställen.**

## Skötsel och rengöring

- Dra alltid stickproppen ur vägguttaget och se till att apparaten är avstängd innan rengöring påbörjas.
- Undvik risken för elektrisk stöt genom att inte rengöra eller doppa apparaten i vätskor. Kaffekokaren kan avtorkas med en lätt fuktad trasa och ett milt diskmedel kan användas. Torka torrt efteråt.
- Använd inte slipmedel eller starka rengöringslösningar.
- Avlägsna använt malet kaffe genom att öppna filterhållaren och lyfta ut filterinsatsen i handtaget. Kasta bort det malda kaffet (denna naturprodukt kan sättas i komposten). Skölj ur filterinsatsen, sätt den på sin plats igen med pilen vänd framåt, stäng.
- Glaskannan kan diskas i varmt vatten efter användningen. Torkas torrt. Diska inte i diskmaskin.

## Avfallshantering



Enheter märkta med denna symbol måste kasseras separat från hushållsavfallet, eftersom de innehåller värdefulla material som kan återvinnas. Korrekt avfallshantering skyddar miljön och människors hälsa. Din lokala myndighet eller återförsäljare kan ge information i ärendet.

## Garanti i Sverige och Finland

För material- och tillverkningsfel gäller 2 års garanti räknat från inköpsdagen mot uppvisande av specificerat inköpskvitto i överensstämmelse med de allmänna garantivillkoren. Denna garanti inverkar inte

på dina lagstadgade rättigheter eller dina lagenliga rättigheter enligt den nationella konsumentskyddsslagstiftningen. Ifall apparaten används felaktigt, eller vårdslöst, ansvarar den som använder apparaten för eventuella material- och personskador.

Tillverkas för: Severin Elektrogeräte GmbH,  
Tyskland.

## Kahvinkeitin

### Hyvä Asiakas,

Lue seuraavat ohjeet huolellisesti ennen laitteen käyttöä ja säilytä tämä opas tulevaa tarvetta varten. Laitetta saavat käyttää vain henkilöt, jotka ovat tutustuneet näihin ohjeisiin.

### Verkkoliittäntä

Laite tulee liittää määräysten mukaisesti asennettuun, maadoitettuun pistorasiaan. Varmista, että verkkojännite vastaa laitteen arvokilpeen merkityä jännitettyä. Tämä tuote on kaikkien voimassa olevien CE-merkintöjä koskevien direktiivien mukainen.

### Osat

1. Pääälle/pois painike 
2. Ajastimen ohjelmointipainike **PROG**
3. Merkkivalo
4. LCD-näyttö
5. Merkkivalo **AUTO**
6. Minuuttiasetuspainike **min**
7. Tuntiasetuspainike **h**
8. Arvokilpi (alapuolella)
9. Liitähajohto ja pistoke
10. Kannellinen lasipannu
11. Kääntyvä suodatin ja irrotettava suodatinosa
12. Vesimäään osoitin
13. Vesisäiliö
14. Vesisäiliön kanssi

### Tärkeitä turvallisuusohjeita

- Vaarojen välittämiseksi ja turvallisuusvaatimusten noudattamiseksi ainoastaan

valmistajan huoltopalvelu saa korjata tämän sähkölaitteen ja uusia liitähajohton. Jos tarvitaan korjausia, lähetä laite huolto-osastolle (katso liite).

- Katkaise virta ja anna laitteen jäähtyä ennen puhdistamista. Yksityiskohtaisia tietoja laitteen puhdistuksesta on osassa *Laitteen puhdistus ja hoito*.
- Sähköiskun vaaran välittämiseksi älä puhdista laitetta nesteillä äläkä upota sitä nesteisiin.
- **Varoitus:** Väärinkäytöstä saattaa seurata vakavia henkilövammoja.
- **Varoitus:** Kuumalevy kuumenee käytön aikana ja pysyy kuumanan jonkin aikaa käytön jälkeen.
- Tämä laite on tarkoitettu kotitalouskäyttöön tai

- vastaavaan, kuten
  - ruokalat, toimistot ja muut kaupalliset ympäristöt
  - maatalousyritykset
  - hotellien, motellien jne. ja vastaanottajien yritysten asiakkaat
  - aamiaisen ja majoituksen tarjoavat majatalot.
- Tätä laitetta saavat käyttää lapset (vähintään 8-vuotiaat) sekä henkilöt, joilla on fyysisesti, aistillisesti tai henkisesti rajoittunut toimintakyky tai joilla on puuttuvat tai vajavaiset tiedot laitteiden toiminnasta, mikäli heitä valvotaan tai ohjataan laitteen käytössä ja he ymmärtävät täysin kaikki käytöön liittyvät vaarat ja turvatoimenpiteet.
- Lasten ei saa antaa leikkiä laitteella.
- Lasten ei saa antaa tehdä laitteen puhdistus- tai huoltotoimenpiteitä, elleivät

- he ole aikuisen valvonnassa sekä vähintään 8 vuotta vanhoja.
- Laite ja sen liitääntäjohto täytyy aina pitää alle 8-vuotiaiden ulottumattomissa.
- **Varoitus:** Pidä lapset poissa pakausmateriaalien luota potentiaalisen vaaratalanteen esim. tukehtumisvaaran vuoksi.
- Tarkasta aina ennen laitteen käyttöä huolellisesti laitteen runko, liitääntäjohto ja mahdolliset asennetut lisäosat vaurioiden varalta. Jos laite on esimerkiksi pudonnut kovalle pinnalle tai liitääntäjohdon vetämiseen on käytetty liikaa voimaa, laitetta ei saa enää käyttää: näkymättömätkin vauriot voivat aiheuttaa laitetta käytettäessä vaaratalanteita.
- Varmista aina ennen käyttöä, että lasipannun kahva on kunnolla ja turvallisesti kiinnitetty. Tarpeen vaatiessa metallirengasta voi kiristää kahvassa olevalla ruuvilla.
- Laite on asetettava käytön ajaksi tasaiselle ja pitävälle alustalle, joka on roiskeen- ja tahrakeestävä.
- Älä anna laitteen tai liitääntäjohdon koskettaa kuumia pintoja tai joutua kosketuksiin lämmönlähteiden kanssa.
- Estääksesi kuuman veden tai höyryyn purkautumisen, katkaise keittimestä virta ja anna sen jäähtyä ennen kuin avaat sen tai poistat lisäosia tai -laitteita.
- Sammuta laitteesta aina virta käytön jälkeen.
- Irrota pistotulppa pistorasiasta

- jos laitteessa on vikaa,
  - kuin puhdistat laitteen,
  - jos laitetta ei käytetä pitkään aikaan.
- Aina kun laite kytketään sähköverkkoon, kellonaika on asetettava uudelleen.
- Kun irrotat pistokkeen pistorasiasta, älä vedä liitäntäjohdosta vaan tartu aina pistokkeeseen.
  - Älä jätä liitäntäjohtoa roikkumaan äläkä anna sen koskettaa kuumia osia.
  - Jos laite vahingoittuu väärinkäytön seurauksena tai siksi, että annettuja ohjeita ei ole noudatettu, valmistaja ei vastaa aiheutuneista vahingoista.

## Ajan asetus

Kytke pistotulppa pistorasiaan. Mikään merkkivaloista ei syty. Kahvinkeitin ei ole toiminnessa, LCD-näytössä on **0:00**. Sisäänrakennettu kello käyttää 24-tunnin esitystapaa. Aika asetetaan käyttämällä 'h'-painiketta tuntien asettamiseen ja 'min'-painiketta minuuttien asettamiseen.

### Esimerkki:

Kello on 15.30.

- Paina 'h'-painiketta toistuvasti (tai pidä se alas painettuna riittävän pitkään), kunnes LCD-näytössä on **15:00**.
- Paina 'min'-painiketta toistuvasti (tai pidä se alas painettuna), kunnes LCD-näytössä on **15:30**.

## Ajastin

Jos kahvin valmistus halutaan aloittaa viiveellä, ajastin on asetettava haluttuun aikaan.

- Paina '**PROG**'-painiketta ja pidä se alas painettuna. LCD-näytössä on **BREW** ja viimeksi annettu aika tai **0:00**.
- Kun '**PROG**'-painike on alas painettuna,

halutun ajan voi asettaa 'h'- ja 'min'-painikkeilla.

- Paina lopuksi Päälle/Pois -painiketta kerran. Punainen **AUTO** merkkivalo syttyy, ja LCD-näytössä on **AUTO**. Ajastettuna aikana kahvinkeitin käynnistyy automaattisesti.

## Päälle/pois -painike

Päälle/Pois -painiketta käytetään valitsemaan asetuksista **Pois-AUTO-Päälle**:

- |             |  |
|-------------|--|
| <b>Pois</b> | - Laite on kytetty pois toiminnasta. Merkkivalo ei pala.   |
| <b>AUTO</b> | - Kahvinkeitin käynnistyy automaattisesti ajastettuna aikana. Punainen <b>AUTO</b> merkkivalo syttyy, ja LCD-näytössä on <b>AUTO</b> . |

- |               |   |
|---------------|---|
| <b>Päälle</b> | - Laite on toiminnessa. Vihreä merkkivalo syttyy. |
|---------------|---|

## Aromitoiminto

- Laite on varustettu erityisellä aromitoiminnolla voimakkaamman mukaisen kahvin valmistamiseksi. Tällä asetuksella kuumaa vettä valutetaan tietyin välein. Se on erittäin hyödyllistä valmistettaessa pienempiä määriä kahvia.
- Tämä toiminto valitaan painamalla kerran lyhyesti päälle/pois-painiketta  ja vapauttamalla se ja sitten painamalla uudelleen ja pitämällä painettuna kahden sekunnin ajan, kunnes merkkivalo alkaa vilkkuva.
- Huomaa:** Tämä toiminto ei ole käytettäväissä, jos laitteen käynnistyseen käytetään ajastintoimintoa esiohjelmoidulla käynnistysajalla.

## Automaattinen virrankatkaisu

Energian säästämiseksi lämpövastuskytketyy automaattisesti pois päältä noin 40 minuuttia kahvin keittokerran käynnistyksestä.

## Ennen käyttöä

Ennen kuin valmistat kahvia ensimmäisen kerran, käytä keitintä kahdesta kolmeen kertaan täydellä vesimäärellä ilman kahvia. Tee samoin jos laite on ollut pitkään käyttämättä ja kalkkipoiston jälkeen.

## Yleistä

- Vesisäiliössä ja lasipannussa on täytömerkkinnät, joiden avulla säiliö on helppo täyttää oikealla vesimäärellä. Kaksosmerkinnästä vasemmanpuoleinen on tarkoitettu normaalilin kokoisille, noin 125 ml:n kupeille ja oikeanpuoleinen pienemmille kupeille. Varmista, etett ylitä veden enimmäismääärän merkkiä.
- Jos keität kahvia useita kertoja peräkkäin, katkaise jokaisen keittokerran jälkeen keittimestä virta ja anna sen jäähtyä noin 5 minuuttia.
- **Tärkeää:** Jos laiteeseen kaadetaan vettä pian edellisen keittokerran jälkeen, vesiaukosta purkautuva kuuma vesi tai höyry voi aiheuttaa palovammavaaran.

## Kahvin valmistus

### • **Veden lisääminen:**

Avaa vesisäiliön kansi, lisää haluamasi määrä vettä ja sulje kansi.

### • **Paperisuodattimen asetus:**

Avaa kääntyvä suodatinosa sivuttain ja aseta suodatinpitimeen kokoa 4 oleva paperisuodatin. Taivuta ensin suodattimen rei'itetyt sivut.

### • **Kahvijauheen lisääminen:**

Jokaista normaalilin kokoista kuppia (125 ml) varten tarvitaan noin 6 g (=1½ - 2 tl) hienoksi jauhettua kahvia. Sulje kääntyvä suodatin.

### • **Lasipannun valmistelu:**

Kiinnitä pannun aromisuojakaksi ja laita pannu sitten keittimeen. Kun pannu on oikein paikoillaan, kansi estää suodatinpitimen tippalukkomekanismin toiminnan kahvin valmistuksen aikana.

### • **Kahvin valmistuksen aloitus:**

Käynnistä kahvinkeitin painamalla Päälle/Pois -painiketta kahdesti. Vihreä merkkivalo sytyy.

Jos haluat aloittaa kahvin valmistuksen viiveellä, paina 'PROG'-painiketta varmistaaksesi, että ajastin on asetettu haluttuun aikaan. Paina Päälle/Pois -painiketta kerran. LCD-näytössä on **AUTO**, ja punainen **AUTO** merkkivalo sytyy. Kahvinkeitin käynnistyy automaattisesti ajastettuna aikana.

### • **Lasipannun poistaminen:**

Odota, kunnes vesi on poistunut suodattimesta ennen kuin poistat pannun keittimestä.

### • **Kahvinkeittimen kytkeminen pois toiminnasta:**

Kahvin voi pitää lämpimänä pannussa jäätmällä pannun keittimen levylle. Levy pysyy lämpimänä noin 40 minuuttia, mutta sen voi sammuttaa aikaisemmin painamalla kerran Päälle/pois –painiketta . Vihreä merkkivalo sammuu.

## Kalkkin poisto

- Kaikista kuumaa vettä käytävistä kodinkoneista on aika ajoin poistettava kalkkisakkautumat, jotta laitteen toiminta ei kärsi. Toimenpiteen toistotieheys riippuu veden laadusta (kalkkipitoisuus), sekä siitä, kuinka usein laitetta käytetään.

- **Kaikki takuuvaatimukset mitätöityvät, jos laitteen vika johtuu riittämättömästä kalkinpoistosta.**
- Jos suodatusjakso pitenee ja kahvinkeitin alkaa toimia kovin äänekkäästi, syynä on todennäköisesti kahvinkeittimeen syntynyt kattilakivi.
- Kovin paksuja kalkkisakkautumia on erittäin vaikea poistaa voimakkailakin aineilla. Kalkki voi aiheuttaa myös keittimen vuotamista. Valmistaja suosittelee, että kattilakiven poisto suoritetaan aina 30-40 suodatusjakson välein. Toimenpiteen voi suorittaa etikkaliuoksella:
- Sekoita 80 ml etikkaesanssia annettuun maksimimäärään **kylmää** vettä.
- Kaada seos keittimen vesisäiliöön, laita paperisuodatin suodatinpitimeen **ilman kahvia** *Kahvin valmistus*-osassa kuvatulla tavalla ja anna keittimen käydä läpi yksi suodatusjakso. Toista toimenpide tarpeen vaatiessa. Älä hengitä kalkinpoiston aikana syntyiä etikkahöyryjä ja varmista riittävä tuuletus.
- Puhdista kahvinkeitin kattilakiven poiston jälkeen käymällä suodatusjakso lävitse 2–3 kertaa puhtaalla vedellä.
- **Älä kaada kalkinpoistoainetta emaloituihin astianpesualtaisiin.**

### Laitteen puhdistus ja hoito

- Katkaise virta ja anna laitteen jäähytyä ennen puhdistamista.
- Sähköiskun vaaran välttämiseksi älä puhdista laitetta nesteillä äläkä upota sitä nesteisiin. Laite puhdistetaan kosteahkolla rievulla ja medolla pesuaineliuoksella. Kuivaa hyvin.
- Älä käytä hankaavia tai karkeita puhdistusaineita.
- Poista käytetty kahvijauhe avaamalla kääntyvä suodatin ja nostamalla se kahvasta irti. Poista kahvi (luonnonaineena se soveltuu kompostiin). Huuhteleva suodatinosa, laita se takaisin paikalleen niin, että nuoli osoittaa eteenpäin ja sulje se.
- Lasipannun voi puhdistaa lämpimällä vedellä käytön jälkeen. Pyyhi pannu kuivaksi pesun jälkeen. Älä pese astianpesukoneessa

### Jätehuolto



Tällä symbolilla merkityt laitteet täytyy hävittää kotitalousjätteestä erillään, sillä ne sisältävät arvokkaita kierrätyskelpoisia materiaaleja. Asianmukaisella hävittämisenä suojellaan ympäristöä ja ihmisterveyttä. Saat aiheesta lisätietoa paikallisilta viranomaisilta tai jälleenmyyjiltä.

### Takuu

Laitteelle myönnetään 2 vuoden takuu, joka koskee valmistus- ja ainevikoja, ostopäivästä lukien yksilöityä ostokuittia vastaan yleisten Suomessa kulloinkin alalla voimassa olevien takuehtojen mukaan. Mikäli laitetta käytetään väärin, käyttöohjeen vastaisesti tai huolimattomasti, vastuu syntyvistä esine- ja henkilövahingoista lankeaa laitteen käyttäjälle. Tämä takuu ei vaikuta lakimääräisiin oikeuksiin eikä miinhkään muihin kansallisen lainsäädännön säätämiiin tuotteiden ostoa koskeviin laillisiiin kuluttajaoikeuksiin, joita tuotteen hankkijalla on.

Valmistuttaja: Severin Elektrogeräte GmbH, Saksa

Maahantuojia:

AV-Komponentti Oy

(Puh) 09-8678020  
info@avkomponentti.fi  
www.avkomponentti.fi

## Ekspres do kawy

### Szanowni Klienci!

Przed użyciem urządzenia proszę dokładnie zapoznać się z poniższą instrukcją, która należy zachować do późniejszego oglądu. Urządzenie może być obsługiwane wyłącznie przez osoby, które zapoznały się z niniejszą instrukcją.

### Podłączenie do sieci zasilającej

Urządzenie należy podłączyć do sieci elektrycznej wyłącznie do gniazdku z uziemieniem, zainstalowanego zgodnie z przepisami.

Należy sprawdzić aby napięcie sieciowe zgadzało się z napięciem zaznaczonym na tabliczce znamionowej urządzenia. Niniejszy wyrób jest zgodny z obowiązującymi w UE dyrektywami dotyczącymi oznakowania produktu.

### Zestaw

1. Przycisk On/Off włącznik/wyłącznik ⏪
2. Przycisk ustawiający czasomierz PROG
3. Wskaźnik świetlny
4. Wyświetlacz LCD
5. Wskaźnik świetlny AUTO
6. Przycisk ustawiający minuty min
7. Przycisk ustawiający godziny h
8. Tabliczka znamionowa (pod spodem)
9. Przewód zasilający z wtyczką
10. Szklany dzbanek z pokrywką
11. Odchylany pojemnik na filtr z wymowanym filtrem
12. Wskaźnik świetlny poziomu wody
13. Pojemnik na wodę
14. Pokrywka pojemnika na wodę

### Instrukcja bezpieczeństwa

- Aby zachować bezpieczeństwo, wszelkie naprawy tego elektrycznego urządzenia oraz przewodu zasilającego muszą być wykonywane przez nasz serwis. Jeśli urządzenie wymaga naprawy, prosimy wysłać je do naszego działu obsługi klienta (zob. załącznik).
- Przed przystąpieniem do czyszczenia, należy się upewnić, że urządzenie zupełnie wystygło i jest wyłączone z sieci elektrycznej. Szczegółowe informacje na temat czyszczenia urządzenia znajdują się w punkcie *Czyszczenie i konserwacja*.
- Aby nie dopuścić do porażenia prądem, nie czyścić urządzenia cieczami ani nie zanurzać go.
- **Ostrzeżenie:**  
Nieprawidłowe użytkowanie

urządzenia może doprowadzić do poważnych obrażeń ciała.

- **Ostrzeżenie:** Płyta grzewcza rozgrzewa się do wysokiej temperatury w trakcie pracy i pozostaje gorąca przez jakiś czas po jej zakończeniu.
- Urządzenie przeznaczone jest do zastosowań domowych lub podobnych, jak np. w
  - kuchniach biurowych lub innych miejscach pracy;
  - agroturystyce;
  - hotelach, motelach itp. oraz innych podobnych lokalach (przez klientów);
  - pensjonatach.
- Osoby o ograniczonych zdolnościach fizycznych, czuciowych lub psychicznych albo nieposiadające stosownego doświadczenia lub wiedzy, a także dzieci (w wieku

co najmniej 8 lat), mogą korzystać z urządzenia, pod warunkiem że znajdują się pod nadzorem lub zostały poinstruowane, jak używać urządzenia i są w pełni świadome wszelkich zagrożeń i wymaganych środków ostrożności.

- Nie dopuszczać do używania urządzenia jako zabawki przez dzieci.
- Nie wolno pozwalać dzieciom na wykonywanie jakichkolwiek prac związanych bezpośrednio z konserwacją lub czyszczeniem urządzenia, a jeżeli już, to dziecko musi mieć co najmniej 8 lat i być nadzorowane przez osobę dorosłą.
- Nie dopuszczać do urządzenia i jego przewodu zasilającego dzieci poniżej 8 lat.
- **Ostrzeżenie:** Nie pozwalać, aby dzieci miały dostęp do elementów opakowania,

- ponieważ mogą one spowodować zagrożenie, np. uduszenia.
- Przed użyciem należy dokładnie sprawdzić, czy główny korpus urządzenia i wszystkie elementy czynnościowe są sprawne i nie noszą śladów uszkodzenia. Jeżeli urządzenie np. spadło na twardą powierzchnię albo przewód zasilający został narażony na zbyt silne szarpięcie, nie nadaje się ono do dalszego użytku: nawet najmniejsza, niewidoczna usterka powstała z tego powodu, może mieć ujemny wpływ na działanie urządzenia i bezpieczeństwo użytkownika.
- Przed użyciem należy sprawdzić, że uchwyt szklanego dzbanka jest prawidłowo założony. W razie potrzeby, metalowy pierścień można ścisnąć śrubką w uchwycie.
- Podczas parzenia kawy, urządzenie musi być ustawiione na równej i nie śliskiej powierzchni, odpornej na ewentualne zaplamienie i rozpryski.
- Urządzenie oraz przewód sieciowy nie mogą stykać się z gorącymi powierzchniami, ani też być poddawane działaniu wysokich temperatur.
- Przed otwieraniem ekspresu lub wyjmowaniem z niego jakichkolwiek elementów czynnościowych i akcesoriów, należy urządzenia wyłączyć i poczekać na jego ochłodzenie. W ten sposób można zapobiec niebezpieczeństwstwu wydzielania się pary lub gorącej wody.
- Po użyciu ekspresu należy zawsze wyłączyć.
- Należy wyjąć wtyczkę z gniazdka elektrycznego:
  - w przypadku wadliwej pracy urządzenia,
  - podczas czyszczenia,
  - jeżeli ekspres nie będzie przez dłuższy

czas używany.

- Za każdym ponownym podłączeniem urządzenia do sieci elektrycznej, jego wewnętrzny zegar musi być na nowo ustawiony.
- Nigdy nie należy ciągnąć za przewód przy wyjmowaniu wtyczki z gniazdka elektrycznego.
- Przewód przyłączeniowy nie powinien zwisać wolno, należy uważać aby znajdował się w bezpiecznej odległości od gorących części urządzenia.
- Nie ponosi się odpowiedzialności, jeśli szkoda wynikła z nieprawidłowego używania sprzętu lub użytkowania niezgodnego z instrukcją obsługi.

### Ustawianie czasu

Włącz wtyczkę do odpowiedniego gniazdka elektrycznego. Żaden ze wskaźników świetlnych nie zapali się. Ekspres jest wyłączony, na wyświetlaczu LCD pokazuje się **0:00**.

Wewnętrzny zegar używa 24-godzinnego formatu. Aktualny czas ustawia się przyciskiem '**h**' (godziny) i przyciskiem '**min**' (minuty).

#### Przykład:

Aktualny czas jest 15.30.

- Należy powtórnie nacisnąć przycisk '**h**' (lub trzymać go w pozycji wcisniętej) aż do momentu jak na wyświetlaczu LCD pokaże się **15:00**.
- Należy nacisnąć przycisk '**min**' (lub trzymać go w pozycji wcisniętej) aż do momentu jak na wyświetlaczu LCD pokaże się **15:30**.

## Czasomierz

Aby proces parzenia zaczął się z opóźnieniem, czasomierz musi być nastawiony na wymagany czas.

- Należy nacisnąć przycisk 'PROG' i trzymać go w pozycji wcisniętej. Wyświetlacz LCD pokaże - BREW i ostatnio nastawiany czas lub 0:00.
- Podczas, gdy przycisk PROG jest wcisnięty, wymagany czas można nastawić używając przycisków 'h' i 'min'.
- Następnie należy jednorazowo wcisnąć przycisk On/Off. Czerwony wskaźnik świetlny AUTO zapali się i na wyświetlaczu LCD pokaże się AUTO. O zaplanowanej porze ekspres automatycznie włączy się.

## Przycisk On/Off ⏪

Przycisku On/Off (włącznik/wyłącznik) używa się do nastawienia następujących trzech pozycji Off-AUTO-On:

- Off** - Ekspres jest wyłączony. Żaden wskaźnik świetlny nie jest zapalony.
- AUTO** - Ekspres włącza się automatycznie o uprzednio zaprogramowanej godzinie. Ekspres włącza się automatycznie o uprzednio zaplanowanej porze. Czerwony wskaźnik świetlny AUTO zapala się i na wyświetlaczu LCD pokazuje się AUTO.
- On** - Ekspres jest włączony. Zielony wskaźnik świetlny zapala się.

## Funkcja wzmacnienia aromatu

- Aby zapewnić silniejszy smak kawy, urządzenie wyposażone jest w specjalną funkcję wzmacnienia aromatu. Kiedy

funkcja jest włączona, wriątek uwalniany jest z przerwami. Jest to szczególnie przydatne przy parzeniu niewielkiej ilości kawy.

- W celu włączenia tej funkcji należy jeden raz nacisnąć krótko i zwolnić przycisk On/Off ⏪, po czym następnie ponownie nacisnąć i przytrzymać przez około dwie sekundy, aż zacznie migać wskaźnik świetlny.
- **Wskazówka:** Funkcja nie jest dostępna, kiedy urządzenie jest uruchamiane o zaprogramowanym czasie z użyciem czasomierza.

## Automatyczny wyłącznik

Aby niepotrzebnie nie zużywać energii, około 40 minut po zakończeniu cyklu parzenia grzałka w urządzeniu automatycznie się wyłączy.

## Przed użyciem ekspresu po raz pierwszy

Przed użyciem ekspresu do kawy po raz pierwszy, należy urządzenie przepuścić przez proces „filtrowania bez kawy” dwa albo trzy razy. Używamy w tym celu maksymalną ilość wody bez dodawania mielonej kawy. To samo „filtrowanie bez kawy” należy przeprowadzać po dłuższym nieużywaniu ekspresu, oraz po usunięciu kamienia.

## Informacja ogólna

- Miarka na pojemniku na wodę i na szklanym dzbanku służy do odmierzania prawidłowej ilości czystej wody w pojemniku na wodę. Przy podwójnej skali, lewa skala służy do mierzenia wody w regularnych filiżankach o pojemności ok.125 ml, podczas gdy prawa skala służy do mierzenia wody w mniejszych filiżankach. Należy sprawdzić,

że woda nie przekracza oznaczenia maksymalnego wypełnienia.

- Jeśli wymagane jest wielokrotne parzenie, ekspres należy wyłączyć po każdym cyklu i poczekać przez ok. 5 minut na ochłodzenie się urządzenia.
- Ważna informacja:** Przy napełnianiu ekspresu świeżą wodą, krótko po zakończeniu cyklu parzenia, istnieje **niebezpieczeństwo poparzenia gorącą wodą lub ulatniającą się parą**.

## Parzenie kawy

### **Napełnianie wodą:**

Należy zdjąć pokrywkę pojemnika na wodę, napełnić pojemnik wymaganą ilością wody i ponownie założyć pokrywkę.

### **Zakładanie papierowego filtra:**

Należy odchylić pojemnik na filtr w poziomie i włożyć **filtr nr 4** do komory na filtr, wkładając najpierw perforowane brzegi filtra.

### **Wsypanie mielonej kawy :**

Na każdą regularną filiżankę (125 ml) wymagane jest ok. 6 gramów (=  $1\frac{1}{2}$  - 2 łyżeczki do herbaty) drobno zmietionej kawy. Następnie należy zamknąć odchylany pojemnik.

### **Używanie szklanego dzbanka:**

Należy założyć pokrywkę zatrzymującą aromat na dzbanek a następnie umieścić dzbanek w ekspresie. Jeśli dzbanek z pokrywką został poprawnie włożony, zawór zapobiegający kapaniu zostanie unieruchomiony na czas procesu parzenia.

### **Rozpoczęcie procesu parzenia:**

Aby włączyć ekspres należy nacisnąć przycisk On/Off (włącznik/wyłącznik) dwa razy. Zielony wskaźnik świetlny zapali się. Jeśli cykl parzenia ma odbyć się z opóźnieniem, należy nacisnąć przycisk **PROG** aby sprawdzić, że czasomierz został

nastawiony na żądany czas. Następnie należy włączyć przycisk On/Off jeden raz. Na wyświetlaczu LCD pokaże się **AUTO**, i zapali się czerwony wskaźnik świetlny. Ekspres włączy się automatycznie o wyznaczonym czasie.

- Wyjmowanie szklanego dzbanka:** Przed wyjęciem dzbanka, należy zaczekać, aż woda całkowicie przejdzie przez filtr.

### **Włączanie ekspresu:**

Kawa w dzbanku utrzyma ciepło jeśli dzbanek pozostanie na gorącej płycie grzewczej.

Płyta utrzymuje ciepło przez około 40 minut, ale można ją wyłączyć wcześniej naciskając jednokrotnie przycisk On/Off . Zielona lampka powinna wówczas zgasnąć.

## Usuwanie osadów kamienia

- Każe urządzenie gospodarstwa domowego, które używa gorącej wody, wymaga usuwania osadów kamienia. Częstotliwość tej operacji podyktowana jest zwykle rodzajem wody (miękką, twardą) w danej okolicy. Regularny proces czyszczenia gwarantuje prawidłowe działanie urządzenia.
- Wszelkie awarie urządzenia wynikające z nieodpowiedniego usuwania osadów kamienia nie są objęte gwarancją.**
- Jeśli zauważymy, że proces parzenia przedłuża się a urządzenie wydaje nadmierny hałas podczas parzenia, to znaczy, że należy je oczyścić z osadów kamienia.
- Grube osady kamienia są niezwykle trudne do usunięcia, nawet wtedy kiedy zastosujemy silne środki do deklastyfikacji. Może to również spowodować przecieki podczas parzenia. Poleca się więc regularnie usuwać kamień

po trzydziestym lub czterdziestym cyklu parzenia. Prostym sposobem dekalcyfikacji jest użycie roztworu octu w następujący sposób:

- Wymieszać 80 ml esencji octowej z maksymalną ilością **zimnej** wody wg oznaczenia maksimum.
- Następnie należy włąć roztwór do pojemnika na wodę, włożyć papierowy filtr do komory filtra **bez dodawania zmielonej kawy** (jak wg opisu w punkcie *Wsypywanie mielonej kawy*), i przepuścić ekspres przez jeden cykl parzenia. Proces należy ponowić w razie potrzeby. Podczas procesu dekalcyfikacji należy zapewnić odpowiednią wentylację i nie wdychać oparów octu.
- Aby wyczyścić ekspres z resztek dekalcyfikacji, przepuszczamy go przez 2-3 cykle filtracji wyłącznie czystą wodą (bez mielonej kawy i bez filtra).
- **Roztwór octowego nie należy wylewać do zlewów pokrytych emalią.**

## Czyszczenie i konserwacja

- Przed przystąpieniem do czyszczenia, należy się upewnić, że urządzenie zupełnie wystygło i jest wyłączone z sieci elektrycznej.
- Aby nie dopuścić do porażenia prądem, nie czyścić urządzenia cieciami ani nie zanurzać go. Ekspres można przecierać gładką ściereczką zamoczoną w wodzie z dodatkiem łagodnego detergentu. Po umyciu należy urządzenie wytrzeć do sucha.
- Nie należy do czyszczenia stosować żadnych ostrych roztworów i środków ścierających.
- Aby wyjąć zopportunitàą kawę, należy odchylić pojemnik na filtr i wyciągnąć komorę filtra

za uchwyt. Kawę należy wyrzucić (jako substancja naturalna, kawa może być użyta na kompost). Wyplukać wyjmowany filtr, włożyć go z powrotem z symbolem strzałki zwróconym do przodu i zamknąć.

- Po użyciu szklany dzbanek można myć w cieplej wodzie, a następnie należy go wytrzeć do sucha. Nie myć w zmywarce.

## Utylizacja



Urządzenia oznaczone powyższym symbolem należy utylizować osobno, a nie wraz ze zwykłymi odpadkami z gospodarstwa domowego. Urządzenia takie zawierają bowiem cenne materiały, które można poddać recyklingowi. Odpowiednia utylizacja takich urządzeń pomaga w ochronie środowiska i zdrowia człowieka. Szczegółowych informacji na ten temat udzielają lokalne władze lub sklepy prowadzące sprzedaż detaliczną.

## Gwarancja

Gwarancja na produkt obejmuje wady materiałowe i wykonania przez okres dwóch lat od daty zakupu produktu. W ramach gwarancji producent zobowiązuje się do naprawy lub wymiany wszelkich wadliwych elementów, pod warunkiem, że produkt zostanie odniesiony przez klienta do punktu zakupu, a później odesłany przez sklep do serwisu centralnego w Opolu, prowadzonego przez firmę Serv- Serwis Sp.z o.o. Aby gwarancja zachowała ważność, urządzenie musi być używane zgodnie z instrukcją i nie może być modyfikowane, naprawiane lub w jakikolwiek sposób naruszane przez nieupoważnioną do tego osobę, ani też uszkodzone w wyniku nieprawidłowego użycia.

Gwarancja nie obejmuje naturalnego zużycia, ani elementów łatwo tłukących się, jak szkło, elementy z tworzyw sztucznych, żarówki itd. Niniejsza gwarancja nie ogranicza ustawowych praw konsumenta ani innych praw, jakie konsument posiada zgodnie z obowiązującymi przepisami, które dotyczą zakupu przedmiotów użytkowych.

Jeżeli urządzenie przestanie działać prawidłowo i musi zostać odeslane, należy je dokładnie zapakować i dołączyć imię, nazwisko i adres nadawcy oraz przyczynę odesłania. Jeżeli urządzenie jest nadal na gwarancji, proszę także dołączyć paragon zakupu, lub fakturę zakupową.

## Καφετιέρα

### Οδηγίες χρήσης

Πριν χρησιμοποιήσετε τη συσκευή, διαβάστε προσεκτικά τις ακόλουθες οδηγίες χρήσης και φυλάξτε το παρόν εγχειρίδιο για μελλοντική χρήση. Η συσκευή πρέπει να χρησιμοποιείται από άτομα που να γνωρίζουν αυτές τις οδηγίες.

### Σύνδεση με την παροχή ηλεκτρικού ρεύματος

Η συσκευή αυτή πρέπει να συνδέεται μόνο με γειωμένη πρίζα, εγκατεστημένη σύμφωνα με τις ισχύουσες διατάξεις. Βεβαιωθείτε ότι η τάση του ηλεκτρικού ρεύματος που χρησιμοποιείτε συμβαδίζει με αυτήν που αναγράφεται στη συσκευή. Το προϊόν αυτό συμμορφώνεται με όλες τις ισχύουσες οδηγίες της ΕΕ περί αναγραφής στοιχείων.

### Τα μέρη της συσκευής

1. Διακόπτης λειτουργίας ON/OFF ⏻
2. Κουμπί προγραμματισμού χρονοδιακόπτη PROG
3. Λυχνία ένδειξης
4. Οθόνη
5. Λυχνία ένδειξης AUTO
6. Κουμπί ρύθμισης λεπτών min
7. Κουμπί ρύθμισης ώρας h
8. Ετικέτα ονομαστικών τιμών (στο κάτω μέρος)
9. Καλώδιο με πρίζα
10. Γυάλινο σκεύος για καφέ με καπάκι
11. Κινητό φίλτρο με αποσπώμενη υποδοχή φίλτρου
12. Δείκτης στάθμης νερού
13. Δοχείο νερού
14. Καπάκι για δοχείο νερού

### Σημαντικοί κανόνες ασφάλειας

- Για να αποφεύγετε κίνδυνους, και να συμμορφώνεστε με τις απαιτήσεις ασφάλειας, οι επισκευές σε αυτή την ηλεκτρική συσκευή ή στο ηλεκτρικό καλώδιο της πρέπει να διεξάγονται από την εξυπηρέτηση πελατών μας. Σε περίπτωση που απαιτείται επισκευή, παρακαλούμε, στείλτε τη συσκευή στο κέντρο εξυπηρέτησης πελατών μας (δείτε παράρτημα).
- Πριν καθαρίσετε τη συσκευή, να βεβαιώνεστε ότι είναι αποσυνδεδεμένη από το ηλεκτρικό ρεύμα και ότι έχει κρυώσει εντελώς. Για αναλυτικές πληροφορίες για τον καθαρισμό της συσκευής, ανατρέξτε στην παράγραφο «Γενικός καθαρισμός και φροντίδα».
- Για να αποφύγετε τον κίνδυνο πρόκλησης

ηλεκτροπληξίας, μην καθαρίζετε τη συσκευή με υγρά και μην τη βυθίζετε σε υγρά.

- **Προσοχή:** Η κακή χρήση μπορεί να προκαλέσει σοβαρό προσωπικό τραυματισμό.
- **Προσοχή:** Η εστία θερμαίνεται κατά τη διάρκεια της χρήσης και παραμένει θερμή για κάποιο χρόνο μετέπειτα.
- Η συσκευή αυτή προορίζεται για οικιακή χρήση ή παρόμοιες χρήσεις, όπως για παράδειγμα:
  - σε κουζίνες εταιρειών, σε γραφεία και άλλα εργασιακά περιβάλλοντα,
  - σε γεωργικές εταιρείες,
  - από πελάτες σε ξενοδοχεία, πανδοχεία κτλ. και παρόμοιες εγκαταστάσεις,
  - σε ξενώνες που σερβίρουν πρωινό.

- Η συσκευή αυτή μπορεί να χρησιμοποιηθεί από παιδιά (τουλάχιστον 8 ετών) και από άτομα με μειωμένες φυσικές, αισθητήριες ή διανοητικές ικανότητες ή χωρίς πείρα και γνώσεις, με την προϋπόθεση ότι επιτηρούνται ή τους έχουν δοθεί οδηγίες σχετικά με τη χρήση της συσκευής και κατανοούν πλήρως όλους τους εμπλεκόμενους κίνδυνους και προφυλάξεις για την ασφάλεια.
- Τα παιδιά δεν πρέπει να επιτρέπεται να παίζουν με τη συσκευή.
- Δεν πρέπει να επιτρέπεται στα παιδιά να εκτελούν οποιαδήποτε εργασία καθαρισμού ή συντήρησης στη συσκευή εκτός εάν επιτηρούνται και είναι τουλάχιστον 8 ετών.
- Κρατήστε πάντα τη συσκευή και το ηλεκτρικό καλώδιο

## ΤΗΣ ΜΑΚΡΙΑ ΑΠΟ ΠΑΙΔΙΑ ΚΑΤΩ ΤΩΝ 8 ΕΤΩΝ.

- **Προσοχή!** Τα παιδιά πρέπει να παραμένουν μακριά από τα υλικά συσκευασίας, επειδή είναι δυνητικώς επικίνδυνα, π.χ. κίνδυνος ασφυξίας.
- Κάθε φορά που χρησιμοποιείτε τη συσκευή, θα πρέπει να ελέγχετε προσεκτικά την κύρια μονάδα, το ηλεκτρικό καλώδιο, καθώς και κάθε εξάρτημα για τυχόν ελαττώματα. Αν η συσκευή, για παράδειγμα, έχει πέσει σε σκληρή επιφάνεια ή έχει ασκηθεί υπερβολική δύναμη για το τράβηγμα του ηλεκτρικού καλωδίου δεν θα πρέπει να χρησιμοποιηθεί ξανά, ακόμη κι αν η ζημιά δεν φαίνεται ότι μπορεί να προκαλέσει προβλήματα στην ασφαλή λειτουργία της συσκευής.
- Πριν από τη χρήση, βεβαιωθείτε ότι το χερούλι του γυάλινου σκεύους για καφέ είναι τοποθετημένο σωστά και με ασφάλεια. Αν το κρίνετε απαραίτητο, μπορείτε να σφίξετε το μεταλλικό δακτύλιο με τη βοήθεια της βίδας στο χερούλι.
- Κατά τη λειτουργία, η καφετιέρα πρέπει να βρίσκεται τοποθετημένη σε επίπεδη, αντιολισθητική επιφάνεια που δεν θα καταστραφεί από λεκέδες.
- Μην αφήνετε τη μονάδα ή το ηλεκτρικό καλώδιο να έρχεται σε επαφή με θερμές επιφάνειες ή με εστίες/πηγές θερμότητας.
- Για να αποφύγετε την έκλυση ζεστού νερού ή ατμού, να σβήνετε πάντα την καφετιέρα και να επιτρέπετε να μεσολαβήσει αρκετός χρόνος για να κρυώσει η συσκευή πριν την ανοίξετε ή αφαιρέσετε οποιαδήποτε αξεσουάρ ή σύνδεση.

- Να σβήνετε πάντα τη συσκευή μετά τη χρήση.
- Βγάλτε το ηλεκτρικό καλώδιο από την πρίζα
  - σε περίπτωση τυχόν δυσλειτουργίας,
  - κατά το καθαρισμό,
  - σε περίπτωση που η συσκευή δεν χρησιμοποιηθεί για μεγάλη χρονική περίοδο.
- Κάθε φορά που συνδέετε ξανά τη συσκευή στην κεντρική παροχή ηλεκτρικού ρεύματος, θα πρέπει να ρυθμίζετε ξανά το εσωτερικό ρολόι.
- Μην τραβάτε ποτέ το καλώδιο όταν θέλετε να βγάλετε τη συσκευή από την πρίζα.
- Μην αφήνετε το καλώδιο να περιφέρεται ελεύθερο. Το καλώδιο πρέπει να διατηρείται μακριά από τα θερμά τμήματα της συσκευής.
- Δεν φέρουμε καμία ευθύνη για ζημιές που προκαλούνται λόγω λανθασμένης χρήσης ή επειδή δεν έχουν τηρηθεί οι παρούσες οδηγίες.

### Ρύθμιση ώρας

Βάλτε το ηλεκτρικό καλώδιο σε μια κατάλληλη πρίζα. Δεν θα αινάψει καμία λυχνία ένδειξης. Η καφετιέρα είναι σβηστή και η οθόνη εμφανίζει την ένδειξη **0:00**. Στην οθόνη, το εσωτερικό ρολόι χρησιμοποιεί μορφή 24 ωρών. Η ώρα ρυθμίζεται χρησιμοποιώντας το κουμπί **h** για την ώρα και το κουμπί **min** για τα λεπτά.

### Παράδειγμα:

Η ώρα είναι **15:30** (3μ.μ.).

- Πιέστε επανειλημμένα το κουμπί **h** (ή πιέστε το συνεχώς όσο χρόνο χρειαστεί) έως ότου η οθόνη να εμφανίζει την ένδειξη **15:00**.
- Πιέστε το κουμπί **min** (ή πιέστε το

συνεχώς) έως ότου η οθόνη εμφανίζει την ένδειξη **15:30**.

## Χρονοδιακόπτης

Για να ξεκινήσετε τη λειτουργία με ρύθμιση χρονοκαθυστέρησης, πρέπει να ρυθμίσετε το χρονοδιακόπτη στην επιθυμητή ώρα.

- Πιέστε συνεχώς το κουμπί **PROG**. Η οθόνη εμφανίζει την ένδειξη **BREW** και την ώρα που είχε εισαχθεί την τελευταία φορά, ή **0:00**.
- Όσο είναι πιεσμένο το κουμπί **PROG**, μπορείτε να ρυθμίσετε την επιθυμητή ώρα χρησιμοποιώντας τα κουμπιά **h** και **min**.
- Στη συνέχεια, πιέστε μία φορά το διακόπτη λειτουργίας. Ανάβει η κόκκινη λυχνία ένδειξης **AUTO** και η οθόνη εμφανίζει την ένδειξη **AUTO**. Η καφετιέρα θα ανάψει αυτόματα την προγραμματισμένη ώρα.

## Κουμπί έναρξης/λήξης

Χρησιμοποιήστε το διακόπτη λειτουργίας για να εναλλάσσεστε μεταξύ των τριών ρυθμίσεων **Off-AUTO-On**:

- Off** - Η συσκευή είναι σβηστή.  
Δεν είναι αναμμένη καμία λυχνία ένδειξης.
- AUTO** - Η συσκευή ανάβει αυτόματα την προγραμματισμένη ώρα. Ανάβει η κόκκινη λυχνία ένδειξης **AUTO** και η οθόνη εμφανίζει την ένδειξη **AUTO**.
- On** - Η συσκευή είναι αναμμένη. Ανάβει η πράσινη λυχνία ένδειξης.

## Λειτουργία αρώματος

- Για να έχετε ισχυρότερο άρωμα καφέ, η συσκευή είναι εξοπλισμένη με μια ειδική λειτουργία αρώματος. Με αυτή

τη ρύθμιση, το ζεστό νερό βγαίνει σε τακτά χρονικά διαστήματα. Αυτό είναι ιδιαίτερα χρήσιμο κατά την προετοιμασία μικρότερων ποσοτήτων καφέ.

- Για να επιλέξετε αυτή τη λειτουργία, πατήστε για σύντομο χρονικό διάστημα και αφήστε το κουμπί λειτουργίας **On/Off** μία φορά και μετά πατήστε το ξανά παρατεταμένα για περίπου δύο δευτερόλεπτα, μέχρι η λυχνία ένδειξης να αρχίσει να αναβοστήνει.
- **Παρατήρηση:** Αυτή η λειτουργία δεν ισχύει αν η λειτουργία χρονοδιακόπτη χρησιμοποιείται για την έναρξη της συσκευής με προγραμματισμένη ώρα έναρξης.

## Αυτόματη διακοπή λειτουργίας

Για την εξοικονόμηση ενέργειας, το θερμαντικό στοιχείο σβήνει αυτόματα περίπου 40 λεπτά μετά την έναρξη του κύκλου βρασίματος.

## Πριν χρησιμοποιήσετε τη συσκευή για πρώτη φορά

Πριν φτιάξετε καφέ για πρώτη φορά, αφήστε τη συσκευή να ολοκληρώσει δύο ή τρεις κύκλους φιλτραρίσματος χρησιμοποιώντας την ενδεικτική μέγιστη ποσότητα νερού, αλλά χωρίς να χρησιμοποιήσετε σκόνη καφέ. Επίσης, πρέπει να εκτελεστεί η διαδικασία αυτή σε περίπτωση που η συσκευή δεν έχει χρησιμοποιηθεί για μεγάλη χρονική περίοδο, αλλά και μετά την αφαίρεση συσσωρευμένων αλάτων.

## Γενικές πληροφορίες

- Οι κλίμακες στο δοχείο νερού και το γυάλινο σκεύος για καφέ διευκολύνουν στο γέμισμα του δοχείου με τη σωστή ποσότητα καθαρού νερού. Αν

υπάρχει διπλή κλίμακα, η αριστερή χρησιμοποιείται για φλιτζάνια κανονικού μεγέθους των 125 ml περίπου, ενώ η δεξιά χρησιμοποιείται για μικρότερα φλιτζάνια. Φροντίστε να μην υπερβείτε την ενδεικτική μέγιστη ποσότητα νερού.

- Αν απαιτούνται συνεχόμενοι κύκλοι λειτουργίας, απενεργοποίηστε την καφετιέρα μετά από κάθε κύκλο και αφήστε τη συσκευή να κρυώσει για 5 περίπου λεπτά.
- **Σημαντική σημείωση:** Όταν γεμίζετε τη συσκευή με φρέσκο νερό λίγο μετά την ολοκλήρωση ενός κύκλου λειτουργίας, υπάρχει κίνδυνος πρόκλησης εγκαυμάτων από το καυτό νερό ή τον από του απελευθερώνεται από την έξοδο νερού.

## Βράσιμο καφέ

### · Γέμισμα με νερό:

Ανοίξτε το καπάκι του δοχείου νερού, γεμίστε το δοχείο με την επιθυμητή ποσότητα νερού και κλείστε το καπάκι.

### · Τοποθέτηση χάρτινου φίλτρου:

Ανοίξτε το κινητό φίλτρο πλαγίως και τοποθετήστε στην υποδοχή φίλτρου ένα χάρτινο φίλτρο **μεγέθους 4**, αφού πρώτα διπλώστε προς τα κάτω τις διάτρητες άκρες του.

### · Γέμισμα με σκόνη καφέ:

Για κάθε κανονικό φλιτζάνι (125 ml), απαιτούνται περίπου 6 γραμμάρια (=  $1\frac{1}{2}$  έως 2 κουταλάκια γλυκού) σκόνης καφέ. Στη συνέχεια, κλείστε το κινητό φίλτρο.

### · Προετοιμασία γυάλινου σκεύους καφέ:

Προσαρμόστε το προστατευτικό καπάκι αρώματος στο σκεύος για καφέ και, στη συνέχεια, τοποθετήστε το στη συσκευή. Αν τοποθετηθεί σωστά, ο μηχανισμός διακοπής ροής, ο οποίος βρίσκεται στην υποδοχή

φίλτρου, θα ακινητοποιηθεί κατά το κύκλο λειτουργίας.

### · Έναρξη κύκλου λειτουργίας:

Πίεστε δυο φορές το διακόπτη λειτουργίας για να ενεργοποιήσετε την καφετιέρα. Θα ανάψει η πράσινη λυχνία ένδειξης. Σε περίπτωση που ο κύκλος λειτουργίας πρόκειται να ξεκινήσει με χρονοκαθυστέρηση, πιέστε το κουμπί **PROG** για να σιγουρευτείτε ότι ο χρονοδιακόπτης έχει ρυθμιστεί στην επιθυμητή ώρα. Τώρα, πιέστε μία φορά το διακόπτη λειτουργίας. Η οθόνη εμφανίζει την ένδειξη **AUTO**, και ανάβει η κόκκινη λυχνία ένδειξης **AUTO**. Η καφετιέρα ανάβει αυτόματα στην ώρα που έχει ρυθμιστεί.

### · Απομάκρυνση γυάλινου σκεύους καφέ:

Πριν βγάλετε το σκεύος για καφέ από τη συσκευή, περιμένετε μέχρι να περάσει όλο το νερό από το φίλτρο.

### · Απενεργοποίηση καφετιέρας:

Ο καφές μπορεί να παραμείνει ζεστός μέσα στο σκεύος για καφέ αν τον αφήσετε πάνω στη θερμαινόμενη εστία. Η εστία διατηρείται ζεστή για 40 περίπου λεπτά, αλλά μπορείτε να την απενεργοποιήσετε νωρίτερα πιέζοντας το διακόπτη λειτουργίας On/Off  μία φορά. Σβήνει η πράσινη λυχνία ένδειξης.

## Καθαρισμός αλάτων

- Ανάλογα με την ποιότητα του νερού (ποσότητα αλάτων) στην περιοχή σας και τη συχνότητα χρήσης του από όλες τις θερμικές οικιακές συσκευές που χρησιμοποιούν ζεστό νερό, θα πρέπει να αφαιρούνται τακτικά τα άλατα που συσσωρεύονται ώστε να εξασφαλιστεί η σωστή λειτουργία.
- **Τυχόν εγγύηση θα ακυρωθεί και δεν θα**

## Ισχύει αν παρουσιαστεί δυσλειτουργία της συσκευής εξαιτίας ανεπαρκούς αφαλάτωσης.

- Ο μεγάλος χρόνος ψησίματος καφέ και ο αυξημένος θόρυβος κατά τη διάρκεια ψησίματος αποτελούν ένδειξη ότι θα πρέπει να γίνεται αφαλάτωση της καφετείρας.
- Είναι εξαιρετικά δύσκολο να αφαιρεθεί η υπερβολική συσσώρευση αλάτων, ακόμα και αν χρησιμοποιήσετε πολύ δυνατά μέσα αφαλάτωσης. Επίσης μπορεί να προκαλέσει διαρροή στο σύστημα λειτουργίας. Για το λόγο αυτό, συνιστούμε να γίνεται αφαλάτωση της συσκευής μετά από τριάντα έως σαράντα κύκλους χρήσης. Για το σκοπό αυτό μπορεί να χρησιμοποιηθεί διάλυμα ξιδιού, ως εξής:
- Αναμίξτε 80 ml πυκνού ξιδιού με τη μέγιστη ενδεικτική ποσότητα κρύου νερού.
- Ρίξτε το διάλυμα αφαλάτωσης στο δοχείο νερού, τοποθετήστε ένα χάρτινο φίλτρο στην υποδοχή φίλτρου **χωρίς σκόνη καφέ**, όπως περιγράφτηκε στην ενότητα *Βράσιμο καφέ*, και αφήστε τη συσκευή να ολοκληρώσει έναν κύκλο φιλτραρίσματος. Επαναλάβετε τη διαδικασία αν χρειαστεί. Κατά την αφαλάτωση, φροντίστε να υπάρχει επαρκής εξαερισμός και να μην εισπνέετε του αιμούς του ξιδιού.
- Για να καθαρίσετε τη συσκευή μετά τον κύκλο αφαλάτωσης, αφήστε την να λειτουργήσει για 2 έως 3 κύκλους φιλτραρίσματος με καθαρό νερό (χωρίς καφέ και χωρίς το μόνιμο φίλτρο).
- **Μην αδειάζετε το διάλυμα σε εμαγιέ νεροχύτες.**

## Γενικός καθαρισμός και φροντίδα

- Πριν καθαρίσετε τη συσκευή, να βεβαιώνεστε ότι είναι αποσυνδεδεμένη από το ηλεκτρικό ρεύμα και ότι έχει κρυώσει εντελώς.
- Για να αποφύγετε τον κίνδυνο πρόκλησης ηλεκτροπληξίας, μην καθαρίζετε τη συσκευή με υγρά και μην τη βυθίζετε σε υγρά. Μπορείτε να καθαρίσετε τη συσκευή με ένα βρεγμένο πανί και ελαφρύ απορρυπαντικό. Μετά, σκουπίστε την ώσπου να στεγνώσει.
- Μη χρησιμοποιείτε διαβρωτικές ουσίες ή ισχυρά απορρυπαντικά.
- Για να αφαιρέσετε τη χρησιμοποιημένη σκόνη καφέ, ανοίξτε το κινητό φίλτρο και αφαιρέστε την υποδοχή φίλτρου από το χερούλι. Πετάξτε τη σκόνη (ως φυσικό συστατικό, μπορεί να αποσυντεθεί). Ξεπλύντε την υποδοχή φίλτρου, τοποθετήστε την ξανά με το βέλος στραμμένο προς τα μπροστά και κλείστε την.
- Μπορείτε να καθαρίσετε το γυάλινο σκεύος για καφέ με ζεστό νερό μετά από τη χρήση. Μετά, σκουπίστε το ώσπου να στεγνώσει. Μην πλένετε σε πλυντήριο πιάτων.

## Απόρριψη



Οι συσκευές με αυτό το σύμβολο πρέπει να απορριφθούν ξεχωριστά από τα οικιακά απόβλητα, επειδή περιέχουν πολύτιμα υλικά που μπορούν να ανακυκλωθούν. Η σωστή διάθεση προστατεύει το περιβάλλον και την ανθρώπινη υγεία. Θα βρείτε πληροφορίες για το συγκεκριμένο θέμα από την τοπική σας αρμόδια αρχή ή έμπορο λιανικής.

## Εγγύηση

Το προϊόν αυτό είναι εγγυημένο για μία περίοδο δύο ετών από την ημέρα της αγοράς για ελαπτώματα στα υλικά και την κατασκευή του. Η εγγύηση ισχύει αν και μόνο αν η συσκευή χρησιμοποιηθεί σύμφωνα με τις οδηγίες χρήσεως και εφόσον δεν έχει τροποποιηθεί ή επισκευαστεί από μη ειδικευμένα άτομα ή δεν έχει καταστραφεί εξαιτίας κακής χρήσης. Η παρούσα εγγύηση δεν επηρεάζει τα νομοθετημένα δικαιώματά σας, ούτε οποιοδήποτε νόμιμο δικαίωμα έχετε ως καταναλωτής σύμφωνα με την ισχύουσα εθνική νομοθεσία που διέπει την αγορά αγαθών. Η εγγύηση αυτή δεν καλύπτει φυσικές φθορές ούτε τα εύθραυστα μέρη της συσκευής.

## Кофеварка

### Уважаемый покупатель!

Перед использованием этого прибора прочитайте, пожалуйста, внимательно данное руководство и держите его под рукой, так как оно может понадобиться вам в будущем. Этот прибор могут использовать только лица, ознакомившиеся с данным руководством.

### Включение в сеть

Включайте прибор только в заземленную розетку, установленную в соответствии с действующими нормами.

Напряжение в сети должно соответствовать напряжению, указанному на заводской табличке. Данное изделие соответствует требованиям директив, обязательных для получения права на использование маркировки CE.

### Устройство

1. Кнопка ВКЛ.-ВЫКЛ. ⏻
2. Кнопка программирования таймера PROG
3. Контрольная лампочка
4. ЖК-дисплей
5. Контрольная лампочка AUTO
6. Кнопка установки минут min
7. Кнопка установки часов h
8. Заводская табличка (на нижней части)
9. Шнур питания со штепсельной вилкой
10. Стеклянный графин с крышкой
11. Поворотно-отводной фильтродержатель со съемным фильтром
12. Указатель уровня воды

13. Резервуар для воды
14. Крышка резервуара для воды

### Правила безопасности

- Чтобы избежать несчастных случаев и обеспечить соблюдение правил техники безопасности, ремонт данного электроприбора или его шнура питания должен производиться нашей службой сервисного обслуживания. Если необходим ремонт, отправьте, пожалуйста, прибор в наш отдел сервисного обслуживания (см. приложение).
- Перед тем как приступить к чистке прибора, отключите его от сети и дайте ему полностью остывть. Чтобы получить более подробную информацию по чистке прибора, обратитесь, пожалуйста, к разделу «Общий уход и чистка».

- Во избежание поражения электрическим током не мойте электроприбор жидкостями и не погружайте его в жидкости.
- **Предупреждение!**  
При неправильном использовании прибора можно получить серьезную травму.
- **Предупреждение!**  
Нагревательная пластина во время использования кофеварки нагревается и потом остается горячей еще в течение некоторого времени.
- Этот электроприбор предназначен для использования в домашних или подобных условиях, как, например:
  - в кухнях для персонала, расположенных в магазинах, офисах и в другой подобной рабочей среде;
  - в сельскохозяйственной рабочей среде;
  - постояльцами в отелях, мотелях и в других подобных местах проживания;
  - в гостевых домах с предоставлением ночлега и завтрака.
- Этот прибор может использоваться детьми (не младше 8-летнего возраста) и лицами с ограниченными физическими, сенсорными или умственными способностями или не обладающими достаточным опытом и умением только при условии, что они находятся под присмотром или получили инструктаж по пользованию данным прибором, полностью осознают все опасности, которые могут при этом

## возникнуть, и ознакомлены с соответствующими правилами техники безопасности.

- Никогда не допускайте к прибору и к его шнту пит器ия детей младше 8 лет.
- Не разрешайте детям играть с прибором.
- Детям можно разрешать чистку и обслуживание прибора только под присмотром и если им не менее 8 лет.
- **Предупреждение.** Держите упаковочные материалы в недоступном для детей месте, так как они представляют опасность удушья.
- Перед каждым включением электроприбора следует убедиться в отсутствии повреждений как на основном устройстве, включая и шнур питания, так и на любом дополнительном, если оно установлено. Если вы роняли прибор на твердую поверхность или прилагали чрезмерное усилие для вытягивания шнура питания, этот прибор не следует больше использовать: даже невидимое повреждение может отрицательно сказаться на эксплуатационной безопасности прибора.

- Перед применением прибора убедитесь, что ручка стеклянного кувшина вставлена правильно и надежно. В случае необходимости металлическое кольцо можно затянуть при помощи винта, который имеется на ручке.
- Во время работы кофеварка должна стоять на ровной, нескользкой, не боящейся воды и незагрязняющейся поверхности.
- Не допускайте прикосновения прибора или шнура питания к горячим предметам или источникам тепла.
- Чтобы не обжечься горячей водой или паром, выходящим из прибора, обязательно выключайте кофеварку и дайте ей полностью остить, перед тем как ее открыть или снять какие-либо принадлежности.
- Обязательно выключайте прибор после применения.
- Обязательно вынимайте вилку из розетки
  - при любой неполадке,
  - перед чисткой,
  - если прибор не используется в течение длительного периода времени.
- Встроенные часы необходимо переустановливать при каждом включении прибора в сеть.
- При извлечении вилки из стенной розетки никогда не тяните за шнур, беритесь только за вилку.
- Следите за тем, чтобы шнур питания не провисал, и чтобы он находился на достаточном удалении от нагревающихся частей электроприбора.
- Изготовитель несет никакой

ответственности за повреждение, вызванное неправильной эксплуатацией или нарушением настоящих указаний.

## Установка времени

Вставьте вилку в стенную розетку. При этом не загорится ни одна из контрольных лампочек. Кофеварка выключена, ЖК-дисплей показывает **0:00**.

Встроенные часы работают в 24-часовом формате. При установке текущего времени кнопка 'h' используется для выставления часов, а кнопка 'min' для выставления минут.

### Пример

Текущее время 15.30 (3 после полудня).

- Многократно нажмайте кнопку 'h' (или держите ее в нажатом положении в течение нужного времени), пока на ЖК-дисплее не появятся цифры **15:00**.
- Нажмите кнопку 'min' (или держите ее в нажатом состоянии), пока на ЖК-дисплее не появятся цифры **15:30**.

## Таймер

Чтобы начать процесс варки по заданной уставке таймера, таймер нужно установить на нужное время.

- Нажмите кнопку '**PROG**' (ПРОГРАММИРОВАНИЕ) и держите ее в нажатом состоянии. На ЖК-дисплее появляется надпись **BREW** (ВАРКА) и уставка времени, введенная в последний раз, или **0:00**.
- Когда кнопка **PROG** удерживается в нажатом состоянии, нужное время можно выставить при помощи кнопок 'h' и 'min'.
- После этого нажмите кнопку **VKL.-**

**ВЫКЛ.** один раз. Загорается красная контрольная лампочка **AUTO**, а на ЖК-дисплее появляется надпись **AUTO**. Кофеварка автоматически включится в заданное время.

### Кнопка **VKL.-VYKL.** ⚡

Кнопка **VKL.-VYKL.** Используется для выбора одного из трех положений **ВЫКЛ.-AUTO-VKL.**

- VYKL.** - Прибор выключен. Контрольные лампочки не горят.
- AUTO** - Прибор автоматически включается в заданное на таймере время. Включается красная контрольная лампочка **AUTO**, а на ЖК-дисплее появляется надпись **AUTO**.
- VKL.** - Прибор включен. Загорается зеленая контрольная лампочка.

### Функция ароматизации

- Для усиления аромата кофе прибор снабжен специальной функцией ароматизации. При выборе этой функции горячая вода подается с интервалами. Это очень удобно при приготовлении кофе в небольших количествах.
- Чтобы выбрать эту функцию, кратковременно нажмите и отпустите кнопку **VKL./VYKL.** ⚡ один раз, потом снова нажмите и не отпускайте примерно две секунды, пока не начнет мигать контрольная лампочка.
- **Примечание.** Если для включения прибора в заданное время используется функция таймера, данная функция не применяется.

## **Автоматическое отключение**

Для сбережения электроэнергии нагревательный элемент автоматически отключается примерно через 40 минут после начала цикла варки.

## **Перед первым применением**

Перед приготовлением кофе в первый раз выполните два-три цикла фильтрации, заливая максимальный рекомендованный объем воды, но не засыпая кофе. Эту операцию следует также выполнить, если кофеварка эспрессо не использовалась в течение длительного периода времени и после удаления накипи.

## **Общая информация**

- Измерительная шкала на резервуаре для воды и на стеклянном кувшине облегчает наполнение резервуара нужным количеством чистой воды. При наличии двойной шкалы, левая шкала используется для стандартных чашек вместимостью примерно 125 мл, а правая шкала используется для чашек меньшей вместимости. Следите за тем, чтобы не превышать установленный максимальный уровень воды.
- Если нужно выполнить несколько циклов варки, выключайте кофеварку после каждого цикла и давайте ей остыть в течение примерно 5 минут.
- Важное примечание!** Если заливать в прибор свежую воду сразу же после окончания цикла варки, **можно обвариться** горячей водой или паром, которые могут вырываться из заливочной горловины.

## **Приготовление кофе**

### **· Наполнение резервуара водой**

Откройте крышку резервуара для воды, залейте в резервуар нужное количество воды и закройте крышку.

### **· Установка бумажного фильтра**

Отведите в сторону поворотно-отводной фильтродержатель и вставьте в него бумажный фильтр 4-го размера перфорированной стороной вниз.

### **· Наполнение фильтра молотым кофе**

Для приготовления одной стандартной чашки (125 мл) кофе требуется примерно 6 г мелко молотого кофе (= 1½ - 2 чайных ложки). Засыпав молотый кофе, закройте фильтродержатель.

### **· Подготовка стеклянного кувшина**

Установите на кувшин крышку для сохранения аромата, после чего вставьте кувшин в прибор. Если крышка установлена правильно, она отключит противокапельное устройство в фильтродержателе на время цикла варки.

### **· Начало цикла варки**

Дважды нажмите на кофеварке кнопку ВКЛ.-ВЫКЛ. Загорается зеленая контрольная лампочка.

Если цикл варки нужно начать по заданной уставке таймера, нажмите кнопку PROG, чтобы проверить, что таймер установлен на нужное время. После этого нажмите один раз кнопку ВКЛ.-ВЫКЛ. На ЖК-дисплее появляется надпись AUTO и загорается красная контрольная лампочка AUTO. Кофеварка автоматически включится в заданное время.

### **· Снятие стеклянного кувшина**

Прежде чем снять кувшин с прибора, подождите, пока вся вода не пройдет

через фильтр.

- **Выключение кофеварки**

Кофе в стеклянном кувшине можно сохранять горячим, оставив кувшин на нагревательной пластине.

Нагревательная пластина остается теплой в течение примерно 40 минут, но ее можно отключить и раньше, нажав один раз кнопку ВКЛ./ВЫКЛ . После этого зеленая индикаторная лампочка гаснет.

### Удаление накипи

- В зависимости от качества воды (от содержания в ней извести) в вашем регионе, а также от частоты их применения, все бытовые электроприборы (где используется горячая вода) нужно регулярно очищать от накипи (то есть, от известковых отложений) для обеспечения их нормальной работы.
- Любая претензия по гарантии будет признана недействительной, если неполадки в работе кофеварки будут вызваны неполным удалением накипи.
- Увеличение длительности варки кофе, а также повышение уровня шума при варке свидетельствуют о необходимости удаления из кофеварки накипи.
- Чрезмерные известковые отложения тяжело поддаются удалению, даже при использовании очень сильнодействующих средств для удаления накипи. Эти отложения также могут вызвать протечку системы варки. В связи с этим мы настоятельно рекомендуем удалять с прибора накипь через каждые 30 - 40 циклов варки. Для

удаления накипи можно использовать раствор уксуса, действуя, как указано ниже.

- Смешайте 80 мл уксусной эссенции с указанным максимальным количеством **холодной** воды.
- Залейте раствор для удаления накипи в резервуар для воды, вставьте бумажный фильтр в фильтродержатель, как указано в разделе *Приготовление кофе, но не засыпая молотый кофе*, и выполните один цикл фильтрации. Если потребуется, повторите процедуру еще раз. При удалении накипи обеспечьте достаточную вентиляцию и не вдыхайте пары уксуса.
- Чтобы очистить электроприбор после удаления накипи, выполните 2 - 3 цикла фильтрации с чистой водой (без кофе или постоянного фильтра).
- Не следует выливать раствор для удаления накипи в эмалированную мойку.

### Общий уход и чистка

- Перед тем как приступить к чистке прибора, отключите его от сети и дайте ему полностью остыть.
- Во избежание поражения электрическим током не мойте электроприбор жидкостями и не погружайте его в жидкости. Электроприбор можно чистить слегка увлажненной тканью с использованием мягкого моющего средства. После чистки вытереть электроприбор насухо.
- Нельзя использовать абразивные или сильнодействующие моющие средства.
- Чтобы удалить использованный молотый кофе, откройте поворотно-

отводной фильтродержатель и извлеките фильтр за ручку. Опорожните фильтр (так как кофе является природным веществом, его можно использовать для приготовления компоста). Промойте фильтр, вставьте его обратно стрелкой вперед и закройте.

- После применения стеклянный кувшин можно вымыть теплой водой. После этого вытрите его насухо. Не мойте стеклянный кувшин в посудомоечной машине.

## Утилизация



Устройства, помеченные этим символом, должны утилизироваться отдельно от домашнего мусора, так как они содержат полезные материалы, которые могут быть направлены на переработку. Правильная утилизация обеспечивает защиту окружающей среды и здоровья человека. Информацию по этому вопросу вы можете получить у местных властей или у продавца оборудования.

## Гарантия

Гарантийный срок на приборы фирмы „Severin“ - 2 года со дня их продажи. В течение этого времени мы бесплатно устраним все дефекты, возникшие в результате производственного брака или применения некачественных материалов.

Гарантия не распространяется на дефекты, возникшие из-за несоблюдения руководства по эксплуатации, грубого обращения с прибором, а также на бьющиеся (стеклянные и керамические) части. Данная гарантия не нарушает ваших законных прав, а также любых

других прав потребителя, установленных национальным законодательством, регулирующим отношения, возникающие между потребителями и продавцами при продаже товаров. Гарантия аннулируется, если прибор ремонтировался не в указанных нами пунктах сервисного обслуживания. Вы можете по почте отправить прибор с перечнем неисправностей и приложенным кассовым чеком на наш ближайший пункт сервисного обслуживания. Какие-либо дополнительные гарантии продавца заводом-изготовителем не принимаются.

**Kundendienstzentralen**  
**Service Centres**  
**Centrales service-après-vente**  
**Oficinas centrales del servicio**  
**Centros de servicio**  
**Centrale del servizio clienti**  
**Service-centrales**  
**Centrale serviceafdelinger**  
**Centrala kundtjänstplatser**  
**Keskushuolot**  
**Servisné stredisko**  
**Centrala obslužní klientów**  
**Szerviz**  
**Κεντρικό σέρβις**  
  
SEVERIN Service  
Röhre 27  
59846 Sundern  
Telefon (02933) 982-460  
Telefax (02933) 982-480  
service@severin.de

#### **Kundendienst Ausland**

**Austria**  
Degupa  
Vertriebsgesellschaft m.b.H.  
Gewerbeparkstr. 7  
5081 Anif / Salzburg  
Tel.: +43 (0) 62 46 73 58 10  
Fax.: +43 (0) 62 46 / 72 70 2  
eMail: degupa@silva-schneider.at

**Belgique**  
BVBA Dancal Elektro  
Kalkhoevestraat 1  
B-8790 Waregem  
Tel.: +32 56 71 54 51  
Fax: +32 56 70 04 49

**Bosnia i Herzegovina**  
Malisic export-import d.o.o.  
Biletic polje  
88260 Citluk  
Tel: +387 36 650 601  
Fax: +387 36 651 062

**Bulgaria**  
Noviz AG  
Khan Kubrat 1 Str.  
BG-4000 Plovdiv  
Tel.: + 359 32 275 617, 275 614  
eMail: sales@noviz.com

**China**  
Sunnex Century Catering Equipment  
(Shenzhen) Ltd.  
2/F, Block A, Dong He Industrial Building  
Yue He Street, Sha Shen Road, Sha Tou Jiao  
Shenzhen  
Tel.: +86 755 25551458 or 25550852  
Fax: +86 755 25357468 or 25357498  
eMail: sales@severinchina.com  
Web: <http://www.severinchina.com>

**Czech Republic**  
BVZ Commerce s.r.o.  
Parkerova c.p. 618  
CZ 25067 Kletany  
Tel.: +420 233 55 94 74  
Fax: +420 233 55 94 74

**Danmark**  
F&H of Scandinavia A/S  
Gl. Skivevej 70  
DK-8800 Viborg  
Tel.: +45 8928 1300  
Fax: +45 8928 1301  
eMail: info@fh-as.dk

**Estonia:**  
Tallinn: CENTRALSERVICE,  
Tammsaare tee 134B,  
tel: 654 3000

**Espana**  
Severin Electrodomesticos España S.L.  
S/N. CC. 'Las Higueras'  
Plaza Miguel de Cervantes  
45217 UGENA  
Tel: +34 925 51 34 05  
Fax: +34 925 54 19 40  
eMail: severin@severin.es  
Web: <http://www.severin.es>

**Espana – Islas Canarias**  
Comercial Alte S.L.  
C/Subida al Mayorazgo, 14  
38110 Santa Cruz de Tenerife  
Tel: +34 922 20 58 00  
Fax: +34 922 20 59 00  
eMail: comalte@telefonica.net

**Finland**  
AV-Komponentti Oy  
Koronakatu 1 A  
02210 Espoo  
Tel: +358 9 867 8020  
Fax: +358 9 867 80250  
Web: [www.avkomponentti.fi](http://www.avkomponentti.fi)

**France**  
SEVERIN France Sarl  
4, rue de Thal  
CS 38  
F-67210 OBERNAI CEDEX  
Tel.: +33 3 88 47 62 08  
Fax: +33 3 88 47 62 09  
eMail: severin.france@severin.fr  
Web: <http://www.severin.fr>

**Greece**  
BERSON  
C. Sarafidis Bros. S.A.  
Agamemnonos 47  
176 75 Kallithea, Athens  
Tel.: 0030-210 9478700

**Philippos Business Center**  
Service Post of Thermi  
570 01 Thessaloniki, Greece  
Tel.: 0030-2310954020

**Hong Kong**  
Pacific Coffee Company  
7/F Hollywood Centre, 233 Hollywood Road,  
Sheung Wan, Hong Kong  
Tel.: +852 2805 1627  
Fax: + 852 2850 4015  
eMail: espresso@pacificcoffee.com

**India**  
Zansaar  
#1210, 2nd Floor  
Fawar Manor, 100ft Road  
Indiranagar, Bangalore 560 038  
Tel.: +91 80 49170000  
eMail: customersupport@zansaar.com  
Web: <http://www.zansaar.com>

**Iran**  
IRAN-SEVERIN KISH CO. LTD.  
No. 668, 7th. Floor  
Bahar Tower  
Ave. South Bahar  
TEHRAN - IRAN  
Tel.: 009821 - 77616767  
Fax: 009821 - 77616534  
Info@iranseverin.com  
[www.iranseverin.com](http://www.iranseverin.com)

**Iraq**

AI JOUD Home Appliances Manufacturing Co. Ltd  
PIC: Eng. Ahmad Al-Sharabi  
Al Joud Building Karadat Kharej  
Baghdad - Iraq  
Tel.: +964 782 270 2727  
+964 770 003 5533  
+964 771 231 7850

**Ireland**

Bluestone Sales & Distribution Ltd  
26 Oaktree Business Park  
Trim Co Meath Ireland  
Tel.: +353 46 94 83100  
Fax: +353 46 94 83663  
Web: [www.bluestone.ie](http://www.bluestone.ie)

**Italia**

Videoelettronica di Sgambati & Gabrini C.S.N.C.  
via Dino Col 52r-54r-56r,  
I - 16149 Genova  
Green Number: 800224155  
Tel.: 010/6 45 11 02 - 01041 86 09  
Fax: 010/6 42 50 09  
e-mail: [videoelettronica@panet.it](mailto:videoelettronica@panet.it)

**Jordan**

J.L.C.  
P.O. Box 910330  
Mecca Street, Jaber Complex Building No. 193  
Amman 11191 Jordan  
Tel: +962 6 593 9365

**Korea**

Jung Shin Electronics co., ltd.  
501, Megaventuretower 77-9,  
Moonrae-Dong 3ga, Yongdeungpo-Gu  
Seoul, Korea  
Tel: +82-22-637 3245~7  
Fax: +82-22-637 3244  
Service Hotline: 080-001-0190

**Kuwait**

Mohammed Abdulrahman Al Bahar  
Al Bahar Building P.O. Box 148  
Safat 13002 Kuwait  
Tel: +965 4810855

**Latvia**

SERVO Ltd.  
Mr. Janis Pivovarenoks  
Tel: +371 7279892

**Lebanon**

Khoury Home  
7th Floor, Cité Dora 3 Building, Dora  
P.O.Box 70611  
Antelias, Lebanon  
Tel: +961 1 244200  
Fax:+966 1 253535  
eMail: [info@khouryhome.com](mailto:info@khouryhome.com)  
Internet: [www.khouryhome.com](http://www.khouryhome.com)

**Luxembourg**

Ser-Tec  
Rue du Chateau d'Eau  
3364 Leudelange  
Tel.: +352 37 94 94 402  
Fax: +352 37 94 94 400

**Macedonia**

Agrotehna  
St.Prvomajska bb  
1000-Skopje  
MACEDONIA  
e-mail: [servis@agrotehna.com.mk](mailto:servis@agrotehna.com.mk)  
Tel : +389 2 / 24 45 009 or - 019  
Fax : +389 2 24 63 270

**Magyarország**

TFK Elektronik Kft.  
Gyar u.2  
H-2040 Budapest  
Tel: (+36) 23 444 266  
Fax: (+36) 23 444 267  
eMail: [tfk@t-online.hu](mailto:tfk@t-online.hu)

**Malta**

Crosscraft .Co .Ltd.  
Valletta Road  
Paola, Malta  
Tel.: +356 21804885  
+356 79498434  
Fax: +356 21664812  
eMail: [clyde@vol.net.mt](mailto:clyde@vol.net.mt)

**Nederland**

E-Care  
Dijkgraaf 22  
NL-6921 RL Duiven  
Tel: +31 26 3193333  
Fax: +31 26 319 33 52  
Web: <http://www.e-care.nl>

**Norway**

F&H of Scandinavia A/S  
Trollåsveien 34  
1414 Trollåsen  
Tel: +47 9244 8641  
Fax: +47 6689 2070  
eMail: [info@fh-as.no](mailto:info@fh-as.no)

**Oman**

Sarco Oman, OPP - BAHWAN CONTRACTING CO  
BUILDING NO: 1906, WAY NO:6424  
GHALA 112, P.O. Box 996  
Muscat Sultanate of Oman  
Tel.: +968 24593025  
Fax: +968 24593490

**Philippines**

COLOMBO MERCHANT PHILIPPINES, INC.  
Mezzanine 1, South Center Tower  
2206 Venture Street, Madrigal Business Park  
Alabang, Muntinlupa City  
Tel.: 809 34 41  
eMail:  
[severinconsumercare@colombophs.com.ph](mailto:severinconsumercare@colombophs.com.ph)

**Polska**

SERV- SERWIS SP Z O.O.  
UL. W SCHODNIA 4  
46-070 CHMIELOWICE K/OPOLA  
Tel: +48 77 453 86 42  
Fax: +48 77 453 86 42  
eMail: [centralny@serv-serwis.pl](mailto:centralny@serv-serwis.pl)

**Portugal**

Auferma Comercio Internacional SA  
Águada Parque  
Lago de Arcozelo No. 76  
Armazem H3  
P-4410 455 Arcozelo  
Tel: +351 22 616 7300  
Fax: +351 22 616 7325

**Russian Federation**

Orbita Service  
123362 Moskau  
ul. Svobody 18,  
Tel.: (495) 585 05 73

Орбита Сервис  
123362 г. Москва,  
ул. Свободы, д. 18.  
Тел.: (495)585-05-73

**Serbia**

SMIL doo  
Pasiceva 28, Novi Sad  
Serbia and Montenegro  
tel: + 381-21-524-638  
tel: +381-21-553-594  
fax: +381-21-522-096

**Singapore**

Beste (S) Pte. Ltd.  
Tagore Building  
6 Tagore Drive, #03-04  
Singapore 787623  
Tel: +65 6455 0005  
Fax: +65 6455 4010  
eMail: info@beste.com.sg

**Slovenia**

SEVTIS d.o.o.  
Smartinska 130  
1000 Ljubljana  
Tel: 00386 1 542 1927  
Fax: 00386 1 542 1926

**Slowak Republic**

PREMT,s.r.o.  
Skladová 1  
917 01 Trnava  
Tel: +421 33 55 45 007  
Fax: +421 33 55 45 007  
eMail: premt@premt.sk

**South Africa**

ALCD. Ashley (Pty) Ltd  
ABSA on Grove  
Grove Avenue  
Claremont, Cape Town 7708  
Tel.: +27 21 674 0294  
Fax: +27 21 674 0295  
eMail: greg@alcdashley.co.za  
Web: www.alcdashley.co.za

**Svenska**

Räkspecialisten HS  
Möllevångsgatan 34  
214 20 Malmö  
Tel.: +46 40 12 07 70  
Fax: +46 40 6 11 03 35  
eMail: info@räkspecialisten.se

**Switzerland**

VB Handels Sàrl GmbH  
Postfach 306  
1040 Echallens  
Tel: 021 881 60 45  
Fax: 021 881 60 46  
mail: severin@helt.ch

**Syria**

Joud Industries Domestic Appliances Co.  
P.O. Box 199 or 219  
Motorway entrance  
Lattakia - Syria  
Tel.: +963 41 416 590  
+963 41 416 591  
Fax: +963 41 444 622

**Thailand**

Verasu Ltd. part.  
83/7 Wireless Rd., Lumpini,  
Patumwan, Bangkok 10330  
Tel.: +662 254 81 008  
eMail: askverasu@verasu.com

**United Arab Emirates**

Juma al Majid Est  
P.O. Box 156  
Dubai U.A.E.  
Tel.: 04 266 5210  
Fax: 04 262 3431  
eMail: shahid.saleem@al-majid.com  
Web: www.al-majid.com

**United Kingdom**

Homespares Centres Limited  
Firwood Industrial Estate  
Thicketford Road  
Bolton, BL2 3TR  
Tel.: +44 1204 558160  
Fax: +44 1204 558161  
eMail: office@hscl.info  
Web: www.hscl.info

**Vietnam**

Brand Partner  
W.22, D. Binh Thanh  
180/38 Nguyen Huu Canh Street  
Ho Chi Minh City, Vietnam  
Tel.: +84 862 899 648  
Fax: +84 862 899 649  
eMail: info@brandpartner.vn

Stand: 04.2015

**SEVERIN Elektrogeräte GmbH**

Röhre 27

D-59846 Sundern

Tel +49 2933 982-0

Fax +49 2933 982-333

[information@severin.de](mailto:information@severin.de)

[www.severin.com](http://www.severin.com)

Technische Änderungen vorbehalten. / Model specifications are subject to change.  
U/M No.: 9268.0000