



АУДИО-ВИДЕО И
БЫТОВАЯ ТЕХНИКА

VT-1513

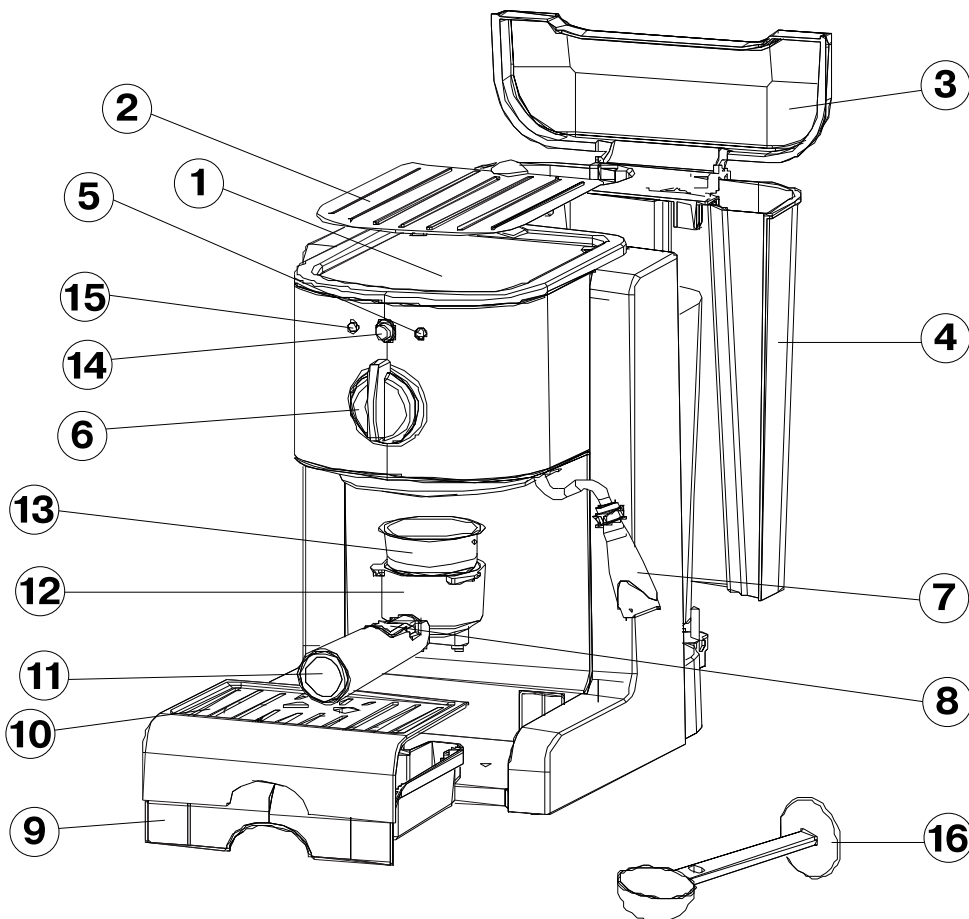
Coffe maker

Кофеварка

Инструкция по эксплуатации

GB Manual instruction	3
DE Die betriebsanweisung	7
RUS Инструкция по эксплуатации	12
KZ Пайдалану нұсқасы	17
RO Instructiune de exploatare	22
CZ Návod k použití	26
UA Інструкція з експлуатації	30
BEL Інструкция па эксплуатацыі	35
UZ Фойдаланиш қоидалары	40

www.vitek.ru



COFFEE MAKER

DESCRIPTION

- 1 – Housing
- 2 – Platform for warming the cups
- 3 – Water tank lid
- 4 – Removable water tank
- 5 – Ready indicator
- 6 – Operating modes knob
- 7 – Cappuccinator pipe with a tip
- 8 – Filter clamp
- 9 – Drip tray
- 10 – Tray grid
- 11 – Filter holder handle
- 12 – Filter holder
- 13 – Coffee filter
- 14 – ON/OFF button
- 15 – Power indicator
- 16 – Measuring spoon with a ground coffee densifier

IMPORTANT SAFEGUARDS

While using electrical appliances, basic safety measures should always be followed including the following:

- Read all the instructions carefully.
- Use the coffee maker only for its intended purposes.
- Make sure that the mains voltage corresponds to the voltage specified on the housing of the unit.
- Use the plug with a secure grounding.
- In order to reduce risk of fire, do not use adapters while connecting the unit to the wall outlet.
- Place the unit on the flat stable surface.
- Do not switch on the unit without water.
- Before switching on the unit, make sure that the On/Off button is in the off position.
- Use only the accessories supplied.
- Before using the coffee maker, make sure that all removable parts are set properly.
- Do not touch hot surfaces of the unit.
- Be careful while operating with outgoing steam.
- Do not take off the filter holder during operation of the unit.
- In order to avoid fire, electric shock or physical damages, do not immerse the power plug, the power cord or the housing into water or other liquids.
- Always unplug the unit, when you do not use the unit or before cleaning.
- Let the unit cool down completely before cleaning and removing the attachments.
- To switch the unit off, set all the control buttons

to the off position and remove the plug out of the socket. While unplugging the unit, take its plug, do not pull its cord.

- Make sure that the power cord does not hang over the table, and does not touch hot surfaces.
- Do not place the unit on heated surfaces.
- Do not use the coffee maker when the power cord or the plug are damaged, in case of malfunction or after damages.
- Do not repair the unit yourself. Apply to the nearest authorized service center for repair.
- Keep the unit out of reach of children.
- Do not allow children to use the unit as a toy.
- This unit is not intended for usage by children or disabled persons unless they are given all the necessary instructions on safety measures and information about danger, which can be caused by improper usage of the unit.
- Do not use the coffee maker outdoors.
- Never leave the coffee maker in places, where the temperature is below 0°C.
- The unit is intended for household usage only.

KEEP THESE INSTRUCTIONS

PREPARATION TO OPERATION

- Make sure that the button (14) is in the "OFF" position, and the knob (6) – is in the "●" position.
- Before using the unit for the first time, wash all removable parts with warm water and wipe them with a dry cloth.
- Before switching on the unit, make sure that the mains voltage corresponds to the voltage specified on the housing of the unit.
- Remove the tank (4), fill it with cold water till the MAX mark and place on its place.
- Insert the coffee filter (13) into the holder (12), by matching the ledge on the filter (13) with the hole on the holder (12) and turn the filter (13) clockwise/anticlockwise.
- Place the filter holder into the coffee maker. Holder ledges (12) should match the grooves on the boiler, and then turn the filter holder handle (11) to the right till the clamp.
- Place the corresponding cup on the tray grid (10).
- Insert the plug into the socket.
- Switch on the unit by pressing the ON/OFF (14), button, the indicator (15) will light up.
- To fill the boiler with water set the knob (6) to the "●" position, in 15-20 seconds or when water starts appearing in the cup, switch off water

ENGLISH

supply, by setting the knob (6) to the “●” position.

- Wait till the indicator (5) lights up, then set the knob (6) to the “” position, when the cup is filled with water, switch off water supply by setting the knob (6) to the “●” position, pour out water from the cup. Depending on the cup size, repeat this procedure several times, then the boiler will be washed.

Attention!

- Do not remove the filter holder (12) during the operation of the coffee maker.
- To remove the filter holder (12) turn the handle to the left and remove the holder.

MAKING ESPRESSO

- Make sure that the button (14) is in the “OFF” position, and the knob (6) – is in the “●” position.
- Remove the tank (4), fill it with cold water till the MAX mark and place on its place.
- Fill the filter (13) with the ground coffee using the measuring spoon (16) till the “MAX” mark; slightly tamp the ground coffee by the back side of the measuring spoon (16).
- Insert the coffee filter (13) into the holder (12), by matching the ledge on the filter (13) with the hole on the holder (12) and turn the filter (13) clockwise/anticlockwise.
- Place the filter holder into the coffee maker. Holder ledges (12) should match the grooves on the boiler, and then turn the filter holder handle (11) to the right till the clamp.
- Place the corresponding cup on the tray grid (10).
- Inset the plug into the socket.
- Switch on the unit by pressing the ON/OFF (14), button, the indicator (15) will light up.
- Wait till the indicator (5) lights up, the unit is ready for making coffee.
- Switch on water supply, by setting the knob (6) to the “” position, watch the process of the cup filling with coffee.
- To switch off water supply, set the knob (6) to the “●” position.

Note:

- After setting the operating modes knob (6) to the “●” position, pressure will be released, the remaining hot water is supplied in the tray (9), you will hear a sound signal and see outgoing

steam on the right side of the tray grid (10). Be careful not to get burns by the outgoing steam.

- Watch the tray (9) filling, regularly pour out water and wash the tray (9).
- Switch off the coffee maker, by pressing the ON/OFF (14) button, the indicator (15) will go out.
- Let the unit cool down and remove the filter holder (12) turn the handle to the left. Remove the remaining ground coffee and wash the filter (13).

Note:

- The cups should be preliminary heated up, put the cups on the platform (2), during warming water into the boiler the platform heats up, heating the cups.

MAKING CAPPUCCINO

Attention! Be careful not to get burns by the outgoing steam.

- Make coffee, as described in the “MAKING ESPRESSO” paragraph, in a cup, which size will be enough to add whip foam, milk or cream.
- Set the knob (6) to the “●” position, wait till the indicator (5) lights up.
- Put the cappuccinator pipe tip (7) into a glass filled with cold milk or cream. Set the knob (6) to the “” position. The cappuccinator pipe tip (7) should not touch the bottom of the glass, otherwise steam release will be blocked, and several seconds are enough to get dense foam.
- Close steam supply by setting the knob (6) to the “●” position.
- Switch off the coffee maker, by pressing the ON/OFF (14) button, the indicator (15) will go out.

Important:

- It is necessary that milk for making foam is fresh and without additives, is not long storage milk. Take usual whole milk with fat status from 4 to 6%, cream fat status should be not less than 10%.
- Immediately after whisking milk or cream clean the cappuccinator pipe and the tip (7) – immerse the cappuccinator pipe with the tip (7) into a glass with water, switch on steam supply, by setting the knob (6) to the “” position, after it close steam supply and switch off the coffee maker.
- Wait till the coffee maker cools down and remove

the tip (7) from the cappuccinator pipe, wipe the outer surface of the cappuccinator pipe with a damp soft cloth, wash the tip (7) under tapping water.

Note:

- Repeated making of coffee should be performed with at least 5 min interval.

WARMING UP BEVERAGES

You can warm up beverages, by putting the cappuccinator pipe without a plastic tip (7) into a cup.

- Set the knob (6) to the “●” position, wait till the indicator (5) lights up.
- Put the cappuccinator pipe without a plastic tip (7) into a cup with a beverage, you want to warm up. Set the knob (6) to the “○” position.
- Close steam supply by setting the knob (6) to the “●” position.
- Switch off the coffee maker, by pressing the ON/OFF (14) button, the indicator (15) will go out.

HOW TO GET GOOD ESPRESSO

- Use the coffee powder intended specially for the “espresso” coffee makers.
- Slightly ram the ground coffee in the filter (13), you can do it using the back side of the measuring spoon (16).
- The strength of coffee depends on quality and the grade of coffee beans grinding. If coffee is pouring out too long this means the coffee powder is too fine or it is rammed too strongly.

REMOVING THE SCALE

For effective operation of the coffee maker we recommend removing scale each 2-3 months and when using “hard” water – more often.

1. Make sure that the button (14) is in the “OFF” position, and the knob (6) – is in the “●” position.
2. Make citric acid solution: 2 teaspoons and 1 l of water and pour this solution into the water tank (4). Set the tank (4) on its place.
3. Insert the coffee filter (13) into the holder (12), by matching the ledge on the filter (13) with the hole on the holder (12) and turn the filter (13) clockwise/anticlockwise.
4. Place the filter holder into the coffee maker. Holder ledges (12) should match the groves on the boiler, and then turn the filter holder handle (11) to the right till the clamp.

5. Place the corresponding cup on the tray grid (10).
6. Insert the plug into the socket.
7. Switch on the coffee maker, by pressing the ON/OFF (14) button, the indicator (15) will light up.
8. Wait till the indicator (5) lights up.
9. Set the knob (6) to the “●” position and fill a cup of 100 ml with water (it is necessary to remove water from the boiler and fill the boiler with citric acid solution), switch off water supply by setting the knob (6) to the “●” position.
10. Remove the tip (7) from the cappuccinator pipe and put a corresponding container under the pipe. Wait till the indicator (5) lights up, switch on steam supply for about 2 minutes, by setting the knob (6) to the “○” position, then switch off steam supply, by setting the knob (6) to the “●” position and switch off the coffee maker by pressing the ON/OFF (14) button. Wait for 10-15 minutes.
11. Repeat the procedure, described in paragraphs 7-10, at least 3 times.
12. Switch on the coffee maker, by pressing the ON/OFF (14) button, the indicator (15) will light up.
13. Wait till the indicator (5) lights up.
14. With small intervals, repeat the boiler cleaning procedure (paragraph 9) till citric acid solution completely resolves in the tank.
15. Fill the tank (4) with clear water till the maximal level and make paragraphs 7-10 at least 3 times, without 10-15-minute interval.
16. Switch on the coffee maker, by pressing the ON/OFF (14) button

Note:

- To remove scale you can use special substances for scale removal, strictly following the instructions on their usage.

CLEANING

- Cleaning filter (13), if the openings are blocked with the rest of ground coffee, you can clean them with a small brush.
- Wipe the housing of the coffee maker with a damp soft cloth. Do not use metal brushes and abrasives.
- Do not immerse the unit into water or other liquids.
- Wash removable parts with warm water and wipe them with a dry cloth.

ENGLISH

Drip tray (9)

- Remove the grid (10) from the tray (9), remove the tray (9) and pour out water, put the tray on its place, put the grid (10) on the tray.

PROBLEMS, THEIR CAUSES AND SOLUTIONS

Problem	Cause	Solution
The coffee maker does not switch on	No voltage in the socket. Power plug is not completely inserted into the socket.	Make sure that the socket is in operating position. Check whether the plug is completely inserted into the socket.
Water leaks away from the lower part of the unit	The tray is full.	Pour out water from the tray
Coffee leakage from the filter holder	Filter does not firmly join the densifier in the boiler, ground coffee got on the edges of the filter.	Clean the edges of the filter.
Coffee made has a strange odor	Wrong process of scale removal in the boiler Improper storage of coffee	Refer to "Preparation to operation", "Scale removal" paragraphs and repeat them several times. Use fresh ground coffee. Keep coffee in a dry cool place
Steam does not whisk milk	Low temperature of the outgoing steam The tank is too large or its size is improper You used skimmed milk	Whisk milk only after the indicator (5) lights up. Use narrow high container to whisk milk Use only whole milk, with fat status 4-6%.

FOR HOUSEHOLD USAGE ONLY

The unit does not have replaceable parts.

Specifications

Power supply: 230 V ~ 50 Hz

Power consumption: 1350 W

Specifications subject to change without prior notice.

Service life of appliance - 5 years

GUARANTEE

Details regarding guarantee conditions can be obtained from the dealer from whom the appliance was purchased. The bill of sale or receipt must be produced when making any claim under the terms of this guarantee.



This product conforms to the EMC-Requirements as laid down by the Council Directive 89/336/EEC and to the Law Voltage Regulation (73/23 EEC)

KAFFEEMASCHINE

BESCHREIBUNG

- 1 - Gehäuse
- 2 - Aufheizboden für Tassen
- 3 - Deckel des Wasserbehälters
- 4 - Abnehmbarer Wasserbehälter
- 5 - Bereitschaftsanzeige
- 6 - Betriebsstufenschalter
- 7 - Rohr für Capuccinozubereitung mit Endstück
- 8 - Filterfixiervorrichtung
- 9 - Tropfenauffangschale
- 10 - Gitter der Auffangschale
- 11 - Griff des Filterhalters
- 12 - Filterhalterung
- 13 - Kaffeefilter
- 14 - Ein-/Ausschalttaste (ON/OFF)
- 15 - Versorgungseinschaltungsanzeige
- 16 - Meßlöffel mit Kaffeepresse

WICHTIGE SICHERHEITSHINWEISE

Beim Gebrauch der elektrischen Geräte sind wichtige Sicherheitsmaßnahmen zu beachten, unter anderem:

- Vor der Inbetriebnahme des Geräts lesen Sie aufmerksam alle Betriebsanleitungen durch.
- Nutzen Sie die Kaffeemaschine bestimmungsgemäß.
- Vergewissern Sie sich vor dem Einschalten des Geräts, ob die Netzspannung mit der Spannung Ihres Geräts übereinstimmt, die am Gehäuse des Geräts angegeben ist.
- Nutzen Sie für das Anschließen der Kaffeemaschine den Netzstecker mit sicherer Kontaktierung.
- Verwenden Sie keine Verlängerungen beim Anschließen des Geräts an das Stromnetz, um Brandrisiko zu vermeiden.
- Stellen Sie das Gerät auf eine gerade stabile Oberfläche auf.
- Es ist nicht gestattet, die Kaffeemaschine ohne Wasser einzuschalten.
- Vergewissern Sie sich vor dem Einschalten des Geräts, dass sich die Einschalttaste in der Position „AUS“ befindet.
- Benutzen Sie nur Geräteteile, die zum Lieferumfang gehören.
- Vergewissern Sie sich vor dem Einschalten des Geräts, dass alle abnehmbaren Ersatzteile richtig aufgestellt sind.
- Berühren Sie nie heiße Stellen des Geräts.
- Seien Sie mit dem austretenden Dampf vor-
- sichtig.
- Es ist nicht gestattet, die Filterhalterung während des Betriebs des Geräts abzunehmen.
- Tauchen Sie nie das Kabel in die Kaffeemaschine oder andere Flüssigkeiten, um Stromschlagrisiko oder Verletzungen zu vermeiden.
- Schalten Sie das Gerät vor der Reinigung oder der Aufbewahrung vom Stromnetz immer ab.
- Lassen Sie es vor der Reinigung oder der Abnahme der Geräteteile komplett abkühlen.
- Nach dem Abschalten der Kaffeemaschine schalten Sie diese mit der Ein-/Ausschalttaste aus, und danach ziehen Sie den Netzstecker aus der Steckdose. Es ist nicht gestattet, das Gerät beim Abschalten vom Stromnetz am Netzkabel zu ziehen, halten Sie es am Stecker.
- Achten Sie darauf, dass das Netzkabel an den Stellen frei nicht hängt oder mit heißen Gegenständen nicht in Berührung kommt.
- Es ist nicht gestattet, die Kaffeemaschine auf heiße Oberflächen aufzustellen.
- Es ist nicht gestattet, das Gerät zu nutzen, wenn das Netzkabel oder der Netzstecker des Netzkabels beschädigt ist, sowie beim nicht ordnungsgemäßen Betrieb oder beliebigen Störungen.
- Es ist nicht gestattet, das Gerät selbständig zu reparieren. Um das Gerät zu reparieren, wenden Sie sich an einen autorisierten Kundenservicedienst.
- Bewahren Sie das Gerät in einem für Kinder unzugänglichem Ort auf.
- Es ist nicht gestattet, das Gerät den Kindern als Spielzeug zu geben.
- Besondere Vorsichtsmaßnahmen sind in den Fällen angesagt, wenn sich Kinder oder behinderte Personen während der Nutzung des Geräts in der Nähe aufhalten. Dieses Gerät darf von Kindern und behinderten Personen nicht genutzt werden, es sei denn ihnen eine angemessene und verständliche Anweisung über die sichere Nutzung des Geräts und die Gefahren seiner falschen Nutzung durch die Person, die für ihre Sicherheit verantwortlich ist.
- Es ist nicht gestattet, das Gerät außerhalb der Räumlichkeiten zu benutzen.
- Es ist nicht gestattet, das Gerät in den Räumen mit der Temperatur unter 0°C zu nutzen.
- Das Gerät ist nur für den Gebrauch im Haushalt geeignet.

DEUTSCH

BEWAHREN SIE DIESE BEDIENUNGSANLEITUNG SORGFÄLTIG AUF

- Vergewissern Sie sich, dass sich die Taste (14) in der Position „OFF/AUS“ und der Schalter (6) in der Position „“ befindet.
- Spülen Sie abnehmbare Teile des Geräts vor der ersten Nutzung mit warmem Wasser und trocknen Sie diese ab.
- Vergewissern Sie sich vor dem einschalten des Geräts, ob die Netzspannung mit der Spannung Ihres Geräts übereinstimmt, die am Gehäuse des Geräts angegeben ist.
- Nehmen Sie den Wasserbehälter (4) ab und füllen Sie ihn mit kaltem Wasser bis zum maximalen Füllstand MAX und stellen Sie diesen zurück.
- Setzen Sie den Kaffeefilter (13) in die Kaffeehalterung (12) zurück, so dass die Vorsprünge des Kaffeefilters (13) mit den Aussparungen der Halterung (12) zusammenfallen und drehen Sie den Kaffeefilter (13) im/gegen Uhrzeigersinn.
- Stellen Sie die Filterhalterung in die Kaffeemaschine. Die Vorsprünge der Filterhalterung (12) müssen mit den Aussparungen des Heißwassererzeugers zusammenfallen, danach drehen Sie den Hebel der Filterhalters (11) nach rechts bis zum Anschlag.
- Stellen Sie die passende Tasse auf das Gitter der Auffangschale (10).
- Stecken Sie den Netzstecker des Netzkabels in die Steckdose.
- Schalten Sie die Kaffeemaschine mit der Taste ON/OFF (14) ein, dabei wird die Anzeige (15) aufleuchten.
- Stellen Sie den Schalter (6) zum Auffüllen des Heißwassererzeugers mit Wasser in die Position „“, schalten Sie die Wasserzufuhr in 15-20 Sekunden oder beim Beginn des Auffüllens der Tasse mit Wasser aus, stellen Sie den Schalter (6) in die Position „“.
- Warten Sie ab, bis die Anzeige (5) aufleuchtet, stellen Sie danach den Schalter (6) in die Position „“, schalten Sie die Wasserzufuhr nach dem Auffüllen der Tasse mit Wasser aus, stellen Sie den Schalter (6) in die Position „“, gießen Sie Wasser aus der Tasse ab. Wiederholen Sie diese Handlung mehrmals abhängig von der Größe der Tasse, damit der Heißwassererzeuger durchgespült wird.

Achtung!

- Es ist nicht gestattet, die Filterhalterung (12) während des Betriebs des Geräts abzunehmen.
- Um die Filterhalterung (12) abzunehmen, drehen Sie den Griff nach links und nehmen Sie die Filterhalterung ab.

ZUBEREITUNG VON „ESPRESSO“

- Vergewissern Sie sich, dass sich die Taste (14) in der Position „OFF/AUS“ und der Schalter (6) in der Position „“ befindet.
- Nehmen Sie den Wasserbehälter (4) ab und füllen Sie ihn mit kaltem Wasser bis zum maximalen Füllstand MAX und stellen Sie diesen zurück.
- Geben Sie den gemahlenen Kaffee mit dem Messlöffel (16) in den Kaffeefilter (13) bis zur Grenzlinie „MAX“, pressen Sie den Kaffee mit der anderen Seite des Messlöffels (16) leicht zusammen.
- Setzen Sie den Kaffeefilter (13) in die Kaffeehalterung (12) zurück, so dass die Vorsprünge des Kaffeefilters (13) mit den Aussparungen der Halterung (12) zusammenfallen und drehen Sie den Kaffeefilter (13) im/gegen Uhrzeigersinn.
- Stellen Sie die Filterhalterung in die Kaffeemaschine. Die Vorsprünge der Filterhalterung (12) müssen mit den Aussparungen des Heißwassererzeugers zusammenfallen, danach drehen Sie den Hebel der Filterhalters (11) nach rechts bis zum Anschlag.
- Stellen Sie die passende Tasse auf das Gitter der Auffangschale (10).
- Stecken Sie den Netzstecker des Netzkabels in die Steckdose.
- Schalten Sie die Kaffeemaschine mit der Taste ON/OFF (14) ein, dabei wird die Anzeige (15) aufleuchten.
- Warten Sie ab, bis die Anzeige (5) aufleuchtet, die Kaffeemaschine ist betriebsbereit.
- Schalten Sie die Wasserzufuhr ein, stellen Sie den Schalter (6) in die Position „“, verfolgen Sie den Prozess des Auffüllens der Tasse mit dem zubereiteten Kaffee.
- Stellen Sie den Schalter (6) in die Position „“, um die Wasserzufuhr auszuschalten.

Anmerkung:

- Der Dampf wird nach der Einstellung des Betriebsstufenschalters (6) in die Position „“ herabgesetzt und der Rest des Wassers in die

- Auffangschale (9) abgeleitet, dabei hören Sie einen typischen Ton und der Dampf tritt von der rechten Seite des Gitters der Auffangschale (10) aus. Seien Sie vor Verbrühungen mit heißem Dampf vorsichtig.
- Achten Sie darauf, dass die Auffangschale (9) nicht überfüllt wird, gießen Sie Wasser periodisch ab und spülen Sie die Auffangschale (9) mit Wasser.

- Schalten Sie die Kaffeemaschine mit der Taste ON/OFF (14) ab, dabei wird die Anzeige (15) erlöschen.
- Warten Sie ab, bis die Kaffeemaschine abgekühlt wird, nehmen Sie die Filterhalterung (12) ab, drehen Sie den Hebel nach links. Entfernen Sie Reste des gemahlenen Kaffee und spülen Sie den Kaffeefilter (13) ab.

Anmerkung:

- Tassen sollen vorgeheizt werden, stellen Sie dafür die verwendenden Tassen auf den Aufheizboden (2), der Aufheizboden wird während der Aufwärmung des Wassers im Heißwassererzeuger auch aufgewärmt, wobei die Tassen auch aufgewärmt werden.

ZUBEREITUNG VON CAPUCCINO

Achtung!

Seien Sie vor Verbrühungen mit heißem Dampf vorsichtig.

- Bereiten Sie den Kaffee in der Tasse zu, deren Umfang für die Zugabe von Milchschaum und Milchsahne ausreichend ist, wie es im Abschnitt „**ZUBEREITUNG VON ESPRESSO**“ beschrieben ist.
- Stellen Sie den Schalter (6) in die Position „“, warten Sie ab, bis entsprechende Anzeige (5) aufleuchtet.
- Tauchen Sie das Endstück des Rohrs für die Capuccinozubereitung (7) in kalte Milch oder Milchsahne. Stellen Sie den Schalter (6) in die Position „“. Das Endstück des Rohrs für die Capuccinozubereitung (7) darf den Boden des Glases nicht berühren, sonst wird der Dampfaustritt verhindert sein, für den Gewinn des Schaums sind einige Sekunden ausreichend.
- Stellen Sie den Schalter (6) in die Position „“, um die Wasserzufluss auszuschalten.
- Schalten Sie die Kaffeemaschine mit der Taste ON/OFF (14) ab, dabei wird die Anzeige (15) erlöschen.

Wichtig:

- Es ist wichtig, frische Milch und ohne Konservierungsstoffe für die Zubereitung von Schaum zu benutzen, d.h. keine Dauermilch. Normale Vollmilch soll 4-6% Fett, Milchsahne mindestens 10% Fett enthalten.
- Reinigen Sie das Rohr für die Capuccinozubereitung (7) gleich nach dem Schlagen von Milch oder Milchsahne. Tauchen Sie dafür das Rohr für die Capuccinozubereitung mit dem Endstück (7) ins Glas mit Wasser ein, schalten Sie die Dampfzufluss mit dem Schalter (6) in die Position „ein, unterbrechen Sie dann die Dampfzufluss und schalten Sie die Kaffeemaschine aus.
- Warten Sie ab, bis die Kaffeemaschine abgekühlt wird und nehmen Sie das Endstück vom Rohr für die Capuccinozubereitung (7) ab, waschen Sie es von außen mit einem feuchten Tuch ab, spülen Sie das Endstück mit Wasser ab.

Anmerkung:

- Es wird empfohlen, den Kaffee mit minimalen Intervallen von 5 Minuten zuzubereiten.

AUFWÄRMUNG VON GETRÄNKEN

Sie können Getränke aufwärmen, indem Sie das Rohr für die Capuccinozubereitung ohne das Kunststoffendstück (7) in die Tasse tauchen.

- Stellen Sie den Schalter (6) in die Position „“, warten Sie ab, bis entsprechende Anzeige (5) aufleuchtet.
- Tauchen Sie das Rohr für die Capuccinozubereitung ohne das Kunststoffendstück (7) in die Tasse mit dem Getränk, das Sie aufwärmen möchten. Stellen Sie den Schalter (6) in die Position „“.
- Stellen Sie den Schalter (6) in die Position „“, um die Wasserzufluss auszuschalten.
- Schalten Sie die Kaffeemaschine mit der Taste ON/OFF (14) ab, dabei wird die Anzeige (15) erlöschen.

ZUBEREITUNG VOM RICHTIGEN ESPRESSO

- Nutzen Sie den frisch gemahlenen Kaffee, der für die Zubereitung von „Espresso“ geeignet ist.
- Pressen Sie den gemahlenen Kaffee im Kaffeefilter (13) leicht zusammen, Sie können es mit der anderen Seite des Messlöffels (16) machen.

DEUTSCH

- Die Kaffeestärke hängt von der Qualität und der Mahlfeinheitsgrades der Kaffeebohnen ab. Wird die Tasse mit Kaffe zu lange gefüllt, bedeutet das, dass Kaffee sehr grob gemahlen oder zusammengepresst ist.

ENTKALKUNG

Führen Sie die Entkalkung der Kaffeemaschine für den effektiven Betrieb der Kaffeemaschine mindestens 2-3 mal pro Monat oder öfters aus, wenn Sie „hartes“ Wasser nutzen.

1. Vergewissern Sie sich, dass sich die Taste (14) in der Position „OFF/AUS“ und der Schalter (6) in der Position „“ befindet.
2. Bereiten Sie Lösung mit Zitronensäure zu: 2 Teelöffel für 1 Liter Wasser und gießen Sie die Lösung in den Wasserbehälter (4) ein. Stellen Sie den Wasserbehälter wieder auf.
3. Setzen Sie den Kaffeefilter (13) in die Kaffeehalterung (12) zurück, so dass die Vorsprünge des Kaffeefilters (13) mit den Aussparungen der Halterung (12) zusammenfallen und drehen Sie den Kaffeefilter (13) im/gegen Uhrzeigersinn.
4. Stellen Sie die Filterhalterung in die Kaffeemaschine. Die Vorsprünge der Filterhalterung (12) müssen mit den Aussparungen des Heißwassererzeugers zusammenfallen, danach drehen Sie den Hebel der Filterhalter (11) nach rechts bis zum Anschlag.
5. Stellen Sie die passende Tasse auf das Gitter der Auffangschale (10).
6. Stecken Sie den Netzstecker des Netzkabels in die Steckdose.
7. Schalten Sie die Kaffeemaschine mit der Taste ON/OFF (14) ein, dabei wird die Anzeige (15) aufleuchten.
8. Warten Sie ab, bis die Anzeige (5) aufleuchtet.
9. Stellen Sie den Schalter (6) in die Position „“ und füllen Sie die Tasse mit 100 ml Wasser auf (es ist notwendig, um Wasser aus dem Heißwassererzeuger zu entfernen und dieses mit Zitronensäure aufzufüllen), schalten Sie die Wasserzufluhr aus, indem Sie den Schalter (6) in die Position „“ stellen.
10. Stellen Sie ein passendes Geschirr unter das Endstück des Rohrs für die Capuccinozubereitung (7). Warten Sie ab, bis die Anzeige (5) aufleuchtet, schalten Sie danach die Wasserzufluhr für 2 Minuten ein, stellen Sie dabei den Schalter (6) in

- die Position „“, schalten Sie danach die Wasserzufluhr aus, indem Sie den Schalter (6) in die Position „“ aufstellen und schalten Sie die Kaffeemaschine mit der Taste ON/OFF (14) aus. Warten Sie 10-15 Minuten ab.
- 11. Wiederholen Sie die Punkte 7-10 mindestens dreimal.
- 12. Schalten Sie die Kaffeemaschine mit der Taste ON/OFF (14) ein, dabei wird die Anzeige (15) aufleuchten.
- 13. Warten Sie ab, bis die Anzeige (5) aufleuchtet.
- 14. Wiederholen Sie den Prozess der Reinigung des Heißwassererzeuger (Punkt 9) mit kurzen Pausen bis zur vollen Auflösung der Zitronensäure im Behälter.
- 15. Füllen Sie den Behälter (4) mit reinem Wassers bis zum maximalen Füllstand auf und wiederholen Sie mindestens dreimal die in den Punkten 7-10 beschriebenen Handlungen, ohne 10-15 Minutenpause zu machen.
- 16. Schalten Sie die Kaffeemaschine mit der Taste ON/OFF (14) ein.

Anmerkung:

- Zur Entkalkung können unter Beachtung der Betriebsanleitung spezielle Mittel verwendet werden, die für die Entkalkung geeignet sind.

REINIGUNG

- Reinigung des Kaffeefilters (13), falls Filteröffnungen mit den Kaffeeresten verstopft sind, können Sie diese mit einer kleinen Bürste reinigen.
- Wischen Sie das Gehäuse der Kaffeemaschine mit einem feuchten Tuch ab. Es ist nicht gestattet, Metallbürsten und Abrasivmittel für die Reinigung des Geräts zu benutzen.
- Es ist nicht gestattet, das Gehäuse des Geräts ins Wasser oder andere Flüssigkeiten zu tauchen.
- Spülen Sie abnehmbare Teile der Kaffeemaschine mit warmem Wasser mit einem weichen Reinigungsmittel, wischen Sie und trocknen Sie diese ab.

Tropfenauffangschale (9)

- Nehmen Sie das Gitter von der Auffangschale (9) ab, nehmen Sie die Auffangschale (9) ab und gießen Sie Wasser ab, stellen Sie die Auffangschale zurück, stellen Sie das Gitter (10) auf die Auffangschale.

STÖRUNGEN, IHRE URSACHEN UND BESEITIGUNGSMETHODEN

Störung	Ursache	Störungsbeseitigungsmethode
Die Kaffeemaschine schaltet sich nicht ein.	Keine Netzspannung. Der Netzstecker des Netzkabels sitzt in der Steckdose undicht.	Vergewissern Sie sich, dass der Netzstecker funktioniert. Der Netzstecker des Netzkabels sitzt in der Steckdose undicht.
Wasser fließt aus dem unteren Teil der Kaffeemaschine heraus.	Die Wasserauffangschale ist überfüllt.	Gießen Sie Wasser von der Wasserauffangschale ab.
Ausfließen von Kaffee aus Filterhalterung	Das Anliegen des Filters an die Dichtung im Heißwassererzeuger ist undicht, der gemahlenen ist auf Ränder des Filters geraten.	Reinigen Sie Ränder des Filters.
Der zubereitete Kaffee hat einen fremden Geruch.	Die Entkalkung im Heißwassererzeuger wurde nicht richtig durchgeführt. Der Kaffee wird nicht richtig aufbewahrt.	Siehe den Abschnitt „Vorbereitung zur Inbetriebnahme“, „Entkalkung“ und führen Sie diese mehrmals aus. Nutzen Sie den frisch gemahlenen Kaffee. Bewahren Sie das Gerät an einem kühlen Ort auf.
Der Dampf schlägt Milch nicht auf.	Die Temperatur des austretenden Dampfes ist zu niedrig. Der Behälter ist zu groß oder passt nicht. Sie haben entrahmte Milch genutzt.	Schlagen Sie Milch nur, wenn die Anzeige (5) aufleuchtet. Um Milch zu schlagen, nutzen Sie enges und hohes Geschirr. Nutzen Sie nur Vollmilch mit 4% Fett.

DAS GERÄT IST NUR FÜR DEN GEBRAUCH IM HAUSHALT GEEIGNET

Enthält keine ersetzbaren Teile.

Technische Eigenschaften

Stromversorgung: 230 V ~ 50 Hz

Leistungsaufnahme: 1350 W

Der Hersteller behält sich das Recht vor die Charakteristiken des Gerätes ohne Vorbescheid zu ändern.

Betriebslebensdauer des Geräts – 5 Jahre**Gewährleistung**

Ausführliche Bedingungen der Gewährleistung kann man beim Dealer, der diese Geräte verkauft hat, bekommen. Bei beliebiger Anspruchserhebung soll man während der Laufzeit der vorliegenden Gewährleistung den Check oder die Quittung über den Ankauf vorzulegen.



Das vorliegende Produkt entspricht den Forderungen der elektromagnetischen Verträglichkeit, die in 89/336/EWG -Richtlinie des Rates und den Vorschriften 73/23/EWG über die Niederspannungsgeräte vorgesehen sind.

РУССКИЙ

КОФЕВАРКА

ОПИСАНИЕ

- 1 – Корпус кофеварки
- 2 – Площадка для подогрева чашек
- 3 – Крышка емкости для воды
- 4 – Съемная емкость для воды
- 5 – Индикатор готовности
- 6 – Ручка режимов работы
- 7 – Трубка-капучинатор с наконечником
- 8 – Фиксатор фильтра
- 9 – Поддон для капель
- 10 – Решетка поддона
- 11 – Ручка держателя фильтра
- 12 – Держатель фильтра
- 13 – Фильтр для кофе
- 14 – Кнопка включения/выключения (ON/OFF)
- 15 – Индикатор включения питания
- 16 – Мерная ложка с уплотнителем молотого кофе

ВАЖНЫЕ МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

При пользовании электрическими приборами необходимо всегда соблюдать основные меры

предосторожности, в том числе:

- Внимательно прочтайте все инструкции.
- Используйте кофеварку только по ее прямому назначению.
- Убедитесь, что напряжение электрической сети соответствует напряжению, указанному на корпусе устройства.
- Используйте сетевую розетку с надежным контактом заземления.
- Во избежание риска возникновения пожара не используйте переходники при подключении прибора к электрической розетке.
- Устанавливайте устройство на ровную, устойчивую поверхность.
- Не включайте кофеварку без воды.
- Перед включением убедитесь, что кнопка включения находится в выключенном положении.
- Используйте только принадлежности, входящие в комплект поставки.
- Перед включением кофеварки убедитесь, что все съемные детали установлены правильно.

- Не дотрагивайтесь до горячих частей и поверхностей кофеварки.
- Соблюдайте осторожность во время работы с выходящим паром.
- Запрещается снимать держатель фильтра во время работы кофеварки.
- Во избежание пожара, удара электрическим током или физических повреждений не погружайте вилку сетевого шнура, сетевой шнур или корпус кофеварки в воду или другие жидкости.
- Всегда отключайте кофеварку от электрической сети, когда она не используется, или перед чисткой.
- Дайте устройству полностью остыть перед чисткой и снятием принадлежностей.
- Для отключения кофеварки от сети установите все кнопки управления в выключенное положение, а затем выньте сетевую вилку из розетки. Вынимая вилку сетевого шнура из розетки, не тяните за шнур, а держитесь за вилку.
- Следите за тем, чтобы сетевой шнур не свешивался над краем стола и не соприкасался с горячими поверхностями.
- Не ставьте кофеварку на горячие поверхности.
- Не пользуйтесь кофеваркой с поврежденной вилкой сетевого шнура, поврежденным сетевым шнуром, в случае ее неправильной работы или после любых повреждений.
- Запрещается самостоятельно ремонтировать кофеварку; по вопросам ремонта обратитесь в ближайший авторизованный сервисный центр.
- Храните прибор в местах, недоступных для детей.
- Не разрешайте детям использовать устройство в качестве игрушки.
- Будьте особенно внимательными, если прибор используется детьми или людьми с ограниченными возможностями. Данное устройство не предназначено для использования детьми и людьми с ограниченными возможностями, если только лицом, отвечающим за их безопасность, им не даны соответствующие и понятные им инструкции о безопасном пользовании устройством и тех опасностях, кото-

рые могут возникать при его неправильном использовании.

- Не используйте кофеварку вне помещений.
- Никогда не оставляйте кофеварку в помещениях с температурой ниже 0°C.
- Только для домашнего использования.

СОХРАНИТЕ ЭТУ ИНСТРУКЦИЮ

ПОДГОТОВКА К РАБОТЕ

- Убедитесь, что кнопка (14) находится в положении «OFF/выкл», а ручка (6) - в положении “●”.
- Перед первым использованием кофеварки промойте все ее съемные части теплой водой и просушите.
- Перед включением убедитесь, что напряжение электрической сети соответствует напряжению, указанному на корпусе устройства.
- Снимите емкость (4), наполните ее холодной водой до отметки MAX и установите на место.
- Вставьте фильтр для кофе (13) в держатель (12), совместив выступ на фильтре (13) с прорезью в держателе (12) и поверните фильтр (13) по/против часовой стрелке.
- Установите держатель фильтра в кофеварку. Выступы держателя (12) должны совпасть с пазами на бойлере, после чего поверните ручку держателя фильтра (11) в правую сторону до упора.
- Поставьте подходящую чашку на решетку поддона (10).
- Вставьте вилку сетевого шнура в розетку.
- Включите кофеварку нажатием кнопки ON/OFF (14), при этом загорится индикатор (15).
- Для заполнения водой бойлера установите ручку (6) в положение “”, через 15-20 секунд, или при первых признаках появления воды в чашке, выключите подачу воды, установив ручку (6) в положение “●”.
- Дождитесь, когда загорится индикатор (5), после этого установите ручку (6) в положение “”, после заполнения чашки

водой выключите подачу воды, установив ручку (6) в положение “●”, слейте воду из чашки. В зависимости от объема чашки проведите эту процедуру несколько раз, после этого бойлер будет промыт.

Внимание!

- Запрещается снимать держатель фильтра (12) во время работы кофеварки.
- Для снятия держателя фильтра (12) поверните ручку в левую сторону и снимите держатель.

ПРИГОТОВЛЕНИЕ КОФЕ ЭСПРЕССО

- Убедитесь, что кнопка (14) находится в положении «OFF/выкл», а ручка (6) - в положении “●”.
- Снимите емкость (4), наполните ее холодной водой до отметки MAX и установите на место.
- Насыпьте молотый кофе в фильтр (13) мерной ложкой (16) до отметки «MAX», слегка утрамбуйте кофе обратной стороной мерной ложки (16).
- Вставьте фильтр для кофе (13) в держатель (12), совместив выступ на фильтре (13) с прорезью в держателе (12) и поверните фильтр (13) по/против часовой стрелке.
- Установите держатель фильтра в кофеварку. Выступы держателя (12) должны совпасть с пазами на бойлере, после чего поверните ручку держателя фильтра (11) в правую сторону до упора.
- Поставьте чашку на решетку поддона (10).
- Вставьте вилку сетевого шнура в розетку.
- Включите кофеварку нажатием кнопки ON/OFF (14), при этом загорится индикатор (15).
- Дождитесь, когда загорится индикатор (5), кофеварка готова для варки кофе.
- Включите подачу воды, установив ручку (6) в положение “”, следите за процессом наполнения чашки приготовленным кофе.
- Для выключения подачи воды установите ручку (6) в положение “●”.

РУССКИЙ

Примечание:

- После установки ручки режимов работы (6) в положение “●”, происходит сброс давления, остатки горячей воды подаются в поддон (9), при этом вы услышите характерный звук и увидите выходящий пар с правой стороны решетки поддона (10), опасайтесь ожогов от выходящего горячего пара.
- Следите за заполнением поддона (9), периодически сливайте воду и промывайте поддон (9).
- Отключите кофеварку, нажав кнопку ON/OFF (14), индикатор (15) погаснет.
- Дождитесь остывания кофеварки и снимите держатель фильтра (12), поверните ручку в левую сторону. Удалите остатки молотого кофе и промойте фильтр (13).

Примечание:

- Используемые чашки необходимо предварительно нагреть, для этого установите чашки на площадку (2), во время нагрева воды в бойлере площадка тоже нагревается, подогревая при этом чашки.

ПРИГОТОВЛЕНИЕ КАПУЧИНО

Внимание! Опасайтесь ожогов от выходящего горячего пара.

- Сварите кофе, как описано в разделе «ПРИГОТОВЛЕНИЕ ЭСПРЕССО», в чашке, объема которой будет достаточно для добавления взбитой пенки молока или сливок.
- Установите ручку (6) в положение “●”, дождитесь, когда загорится индикатор (5).
- Опустите наконечник (7) в стакан с холодным молоком или сливками. Установите ручку (6) в положение «●». Наконечник (7) не должен касаться дна стакана, иначе выход пара будет затруднен, при определенном навыке для получения молочной пены достаточно несколько секунд.
- Закройте подачу пара, установив ручку (6) в положение “●”.
- Отключите кофеварку, нажав кнопку ON/OFF (14), индикатор (15) погаснет.

Важно:

- Необходимо, чтобы молоко, используемое для приготовления пенки, было свежим и без консервантов, то есть не так называемое молоко длительного хранения. Используйте обычное цельное молоко жирностью от 4 до 6%, жирность сливок должна быть не менее 10%.
- Сразу после взбивания молока или сливок прочистите трубку-капучинатор и наконечник (7) - для этого опустите трубку-капучинатор с наконечником (7) в стакан с водой, включите подачу пара, установив ручку (6) в положение «●», после этого закройте подачу пара и выключите кофеварку.
- Дождитесь остывания кофеварки и снимите наконечник (7) с трубки-капучинатора, проприте трубку-капучинатора снаружи влажной, мягкой тканью, сам наконечник (7) промойте под струей воды.

Примечание:

- Повторное приготовление кофе рекомендуется производить с интервалами не менее 5 минут.

ПОДОГРЕВ НАПИТКОВ

Вы можете подогреть напитки, опустив трубку-капучинатора без пластикового наконечника (7) в чашку.

- Установите ручку (6) в положение “●”, дождитесь, когда загорится индикатор (5).
- Опустите трубку-капучинатора без пластикового наконечника (7) в чашку с напитком, который вы хотите подогреть. Установите ручку (6) в положение «●».
- Закройте подачу пара, установив ручку (6) в положение “●”.
- Отключите кофеварку, нажав кнопку ON/OFF (14), индикатор (15) погаснет.

КАК ПОЛУЧИТЬ ХОРОШИЙ ЭСПРЕССО

- Используйте свежемолотый кофе, предназначенный для кофеварок «эспрессо».
- Слегка утрамбовывайте молотый кофе в фильтре (13), это можно сделать обратным концом мерной ложки (16).
- Крепость получаемого кофе будет за-

висеть от качества и степени помола кофейных зерен. Если кофе наливается слишком долго, это означает, что кофе очень мелкого помола или слишком сильно утрамбован.

УДАЛЕНИЕ НАКИПИ

Для эффективной работы кофеварки рекомендуется проводить удаление накипи каждые 2-3 месяца, а при использовании «жесткой» воды, чаще.

1. Убедитесь, что кнопка (14) находится в положении «OFF/выкл», а ручка (6) - в положении «●».
2. Приготовьте раствор лимонной кислоты: 2 чайные ложки на 1 литр воды и залейте полученный раствор в резервуар для воды (4). Установите резервуар (4) на место.
3. Вставьте фильтр для кофе (13) в держатель (12), совместив выступ на фильтре (13) с прорезью в держателе (12) и поверните фильтр (13) по/против часовой стрелке.
4. Установите держатель фильтра в кофеварку. Выступы держателя (12) должны совпасть с пазами на бойлере, после чего поверните ручку держателя фильтра (11) в правую сторону до упора.
5. Поставьте подходящую чашку на решетку поддона (10).
6. Вставьте вилку сетевого шнура в розетку.
7. Включите кофеварку нажатием кнопки ON/OFF (14), при этом загорится индикатор (15).
8. Дождитесь, когда загорится индикатор (5).
9. Установите ручку (6) в положение «●» и наполните водой чашку объемом около 100 мл (это необходимо для того, чтобы удалить воду из бойлера и заполнить его раствором лимонной кислоты), выключите подачу воды, установив ручку (6) в положение «●».
10. Снимите наконечник (7) с трубки-капучинатора и подставьте под трубку подходящую посуду. Дождитесь, когда загорится индикатор (5), после этого включите подачу пара, приблизительно на 2 ми-

нуты, установив ручку (6) в положение «●», после чего выключите подачу пара, установив ручку (6) в положение «●» и выключите кофеварку нажатием кнопки ON/OFF (14). Подождите 10-15 минут.

11. Повторите процедуру, описанную в пунктах 7-10, не менее 3 раз.
12. Включите кофеварку нажатием кнопки ON/OFF (14), при этом загорится индикатор (15).
13. Дождитесь, когда загорится индикатор (5).
14. С небольшими перерывами, повторите процедуру очистки бойлера (пункт 9) до полного окончания раствора лимонной кислоты в резервуаре.
15. Заполните емкость (4) чистой водой до максимального уровня и вновь выполните пункты 7-10 не менее 3 раз, не делая 10-15 минутного перерыва.
16. Включите кофеварку, нажав кнопку ON/OFF (14).

Примечание:

- Для удаления накипи можно использовать специальные средства для удаления накипи в кофеварках и кофе машинах, строго соблюдая инструкции по их использованию.

ЧИСТКА

- При чистке фильтра (13), если отверстия засорены осадком молотого кофе, их можно почистить небольшой щеткой.
- Протирайте корпус кофеварки мягкой, влажной тканью. Не используйте металлические щетки и абразивные моющие средства.
- Запрещается погружать корпус кофеварки в воду или другие жидкости.
- Съемные детали кофеварки промывайте теплой водой с мягким моющим средством, сполосните и высушите их.

Поддон для капель (9)

- Снимите решетку (10) с поддона (9), снимите поддон (9) и слейте из него воду, промойте поддон (9) и установите его на место, установите решетку (10) на поддон.

РУССКИЙ

НЕИСПРАВНОСТИ, ИХ ПРИЧИНЫ И МЕТОДЫ УСТРАНЕНИЯ

Неисправность	Причина	Метод устранения
Кофеварка не включается	В сетевой розетке отсутствует напряжение. Вилка сетевого шнуря не до конца вставлена в розетку.	Убедитесь, что сетевая розетка работает. Проверьте, до конца ли вставлена вилка в розетку.
Вода вытекает из нижней части кофеварки	Поддон для воды переполнен.	Слейте воду из поддона.
Утечка кофе из держателя фильтра	Неплотное прилегание фильтра к уплотнителю в бойлере, молотый кофе попал на края фильтра.	Очистите края фильтра.
Приготовленный кофе имеет посторонний запах	Неправильный процесс удаление накипи в бойлере кофеварки. Неправильное хранение кофе.	Обратитесь к разделам «Подготовка к работе», «Удаление накипи», и выполните их несколько раз. Используйте свежемолотый кофе. Храните кофе в сухом, прохладном месте.
Пар не взбивает молоко	Низкая температура выходящего пара. Емкость слишком большая или не подходящего размера. Вы использовали обезжиренное молоко.	Взбивайте молоко только после того, как загорится индикатор (5). Для взбивания молока, используйте узкую высокую посуду. Используйте только цельное молоко, жирностью 4-6%.

ТОЛЬКО ДЛЯ ДОМАШНЕГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ

Не содержит заменяемых частей.

Технические данные:

Напряжение питания: 230 В ~ 50 Гц
Потребляемая мощность: 1350 Вт

Производитель сохраняет за собой право изменять дизайн и технические характеристики прибора без предварительного уведомления.

Срок службы прибора - 5 лет



Данное изделие соответствует всем требуемым европейским и российским стандартам безопасности и гигиены.

АН-ДЕР ПРОДАКТС ГмбХ, Австрия
Нойбаугортель 38/7A, 1070 Вена, Австрия

КОФЕ БҰҚТЫРҒЫШ

СҮРЕТТЕМЕ

- 1 – Кофебұқтырғыштың корпусы
- 2 – Кеселерді қыздыруға арналған алаң
- 3 – Суға арналған ыдыстың қақпағы
- 4 – Суға арналған алынбалы ыдыс
- 5 – Дайындық көрсеткіші
- 6 – Жұмыс күйлерінің тұтқасы
- 7 – Ұшы бар тұтқа-капучинатор
- 8 – Сүзгі бекіткіші
- 9 – Тамшыларға арналған тәсем
- 10 – Тесемнің торы
- 11 – Сүзгі ұстағыштың тұтқасы
- 12 – Сүзгі ұстағыш
- 13 - Кофеге арналған сүзгі
- 14 – Қосу/өшірү (ON/OFF) тетірі
- 15 – Қуат қорегін қосу көрсеткіші
- 16 - Ұсақталған кофенің тығызыдауышы бар өлшеуіш қасық

МАҢЫЗДЫ САҚТАНУ ШАРАЛАРЫ

Электр приборларын қолданған кезде үнемі негізгі сақтану шараларын сақтап отыру қажет, соның ішінде:

- Барлық нұсқаулықты мұқият оқып шығыныз.
- Кофебұқтырғышты тек оның тікелей мақсаты бойынша ғана пайдаланыңыз.
- Электр желісінің кернеуі құрылғының корпусында көрсетілген кернеуге сәйкес келетіндігін тексеріп алыңыз.
- Жерге сенимді қосылған желілік розетканы пайдаланыңыз.
- Өрттің пайда болу тәуекелін болдырmas үшін құрылғыны электр розеткасына қосқан кезде еткізуши тоқ құралдарын пайдаланбаңыз.
- Құрылғыны тегіс тұрақты бетке орналастырыңыз.
- Кофебұқтырғышты сусыз пайдаланбаңыз.
- Қосар алдында, қосу тетірі өшірүлі күйде тұрғанын тексеріп алыңыз.
- Тек жеткізу жинағына кіретін айлабұйымдарды пайдаланыңыз.
- Кофебұқтырғышты қосар алдында, барлық алынбалы бөлшектерінің дұрыс орнатылғанын тексеріп алыңыз.
- Кофебұқтырғыштың ыстық бөліктегі мен беттеріне қол тиғізбеніз.

- Шығатын бумен жұмыс істеген кезде абай болыңыз.
- Сүзгіні ұстауышты кофебұқтырғыш жұмыс істеп тұрған кезде шешіл алуға тыыйым салынады.
- Өрттің шығуын, электр тоғының соғуын немесе физикалық жарақат алып қалуды болдырмау үшін желі шнурының ашасын, желі шнурын немесе кофебұқтырғыштың корпусын суға немесе басқа да сүйкіткіштерге батырманыз.
- Кофебұқтырғыштықолданбайтынжағдайда немесе оны тазалау алдында үнемі электр желісінен ажыратып отырыңыз.
- Құрылғыны тазалау және бөлшектерін шешіл алар алдында оны толық сұтып алыңыз.
- Кофебұқтырғышты желіден ажырату үшін барлық басқару тетіктерін сөндірілген күйге орнатыңыз да, содан кейін желі ашасын розеткадан сұрып алыңыз. Желі шнурының ашасын розеткадан сұрыптауда кезде, оны шнурынан тартпаңыз, ашадан ұстаныңыз.
- Желі шнурының үстелдің шетінен салбырамауыг және ыстық беттерге тимеуін қадағалаңыз.
- Кофебұқтырғышты ыстық беттерге қоймаңыз.
- Желішнұрыныңашасы, желішнұры бүлінген кофебұқтырғышты, ол дұрыс жұмыс істемелі тұрған жағдайда немесе оның кез келген бүлінінен кейін қолданбаңыз.
- Кофебұқтырғышты өз бетінше жәндеуге тыым салынады, жәндетеу үшін жақын арадағы рұқсаты бар сервис орталығына жолыңыңыз.
- Приборды балалардың қолдары жетпейтін жерде сақтаңыз.
- Құрылғыны балаларға ойыншық ретінде пайдалануға рұқсат берменіз.
- Приборды балалар немесе мүмкіншілігі шектеулі жандар пайдаланған кезде өте мұқият болыңыз. Бұл құрылғы балалар мен мүмкіндіктері шектеулі адамдардың пайдалануына арналмаған, ол тек, олардың қауіпсіздігіне жарап беретін адаммен, оларға қауіпсіз пайдалану туралы тиісті және түсінікті нұсқаулықтар мен құрылғыны дұрыс пайдаланбаган жағдайда пайдада

ҚАЗАҚ

болуы мүмкін қауіптер туралы түсінік берілген жағдайда ғана мүмкін.

- Кофебұқтырғышты бөлmeden тыс жерде пайдаланбаңыз.
- Кофебұқтырғышты температурсы 0°C-ден төмен бөлбеде қалдырмаңыз.
- Тек үйде пайдалануға арналған.

ОСЫ НҰСҚАУЛЫҚТЫ САҚТАҢЫЗ ЖҰМЫСҚА ДАЙЫНДАУ

- Тетіктің (14) «OFF/сөнд» күйінде, ал тұтқа (6) -  күйінде тұрғанын тексеріп алыңыз.
- Кофебұқтырғышты алғаш пайдаланар алдында оның барлық алынбалы бөлшектерін жылды сумен жуып жіберіңіз де, оны кептіріңіз.
- Қосар алдында, электр желісінің кернеу құрылғының корпусында көрсетілген кернеуге сәйкес келетіндігін тексеріп алыңыз.
- Үйдісты (4) шешіп алыңыз, ғаны суық суды MAX белгісіне дейін құйыңыз да, орнына орналастырыңыз.
- Кофеге арналған сүзгіні (13) ұстасуышқа (12), сүзгідегі (13) шығынқы жерін ұстасуыштағы (12) ойыққа келтіре отырып орнатыңыз және сүзгіні (13) сағат тілінің бағытымен/қарсы бағытта бұраңыз.
- Сүзгіні ұстасуышты кофебұқтырғышқа орнатыңыз. Ұстасуыштың (12) шығынқы жері бойлердегі пазаларға сәйкес келуі керек, одан кейін сүзгіні ұстасуыштың тұтқасын (11) он жақа тубіне дейін бұраңыз.
- Қолайлай кесені төсемнің торына (10) орналастырыңыз.
- Желі шнурының ашасын розеткаға сүғыңыз.
- Кофебұқтырғышты ON/OFF тетіктерін (14) басып қосыңыз, осы кезде көрсеткіш (15) жанады.
- Бойлерге су толытуру үшін тұтқаны (6)  күйіне орнатыңыз, 15-20 секундтан кейін немесе кеседе судың алғашқы пайда болуының белгілері білінген кезде, тұтқаны (6)  күйіне орнатып су беруді сөндіріңіз.
- Көрсеткіштің (5) жанғанын күтіңіз, осыдан кейін тұтқаны (6)  күйіне орнатыңыз, кесеге су толғаннан кейін су беруді

тоқтатыңыз, тұтқаны (6)  күйіне орнатып, суды кеседен төріп тастаңыз. Кесенің көлеміне байланысты осы процедураны бірнеше рет жүргізіңіз, осыдан кейін бойлер жуылады.

Назар аударыңыз!

- Сүзгінің ұстасуышын (12) кофебұқтырғыш жұмыс істеп тұрған кезде шешіп алуға тыйым салынады. – Сүзгінің ұстасуышын (12) шешіп алу үшін тұтқаны сол жақа қарай бұраңыз да ұстасуышты шешіп алыңыз.

ЭСПРЕССО КОФЕСІН ӘЗІРЛЕУ

- Тетіктің (14) «OFF/сөнд» күйінде, ал тұтқа (6) -  күйінде тұрғанын тексеріп алыңыз.
- Үйдісты (4) шешіп алыңыз, ғаны суық суды MAX белгісіне дейін құйыңыз да, орнына орналастырыңыз.
- Ұсқталған кофені сүзгіге (13) өлшеуіш қасықпен (16) «MAX» белгісіне дейін себізі, өлшеуіш қасықтың (16) керісінше жағымен кофені сәл басқыланыз.
- Кофеге арналған сүзгіні (13) ұстасуышқа (12), сүзгідегі (13) шығынқы жерін ұстасуыштағы (12) ойыққа келтіре отырып орнатыңыз және сүзгіні (13) сағат тілінің бағытымен/қарсы бағытта бұраңыз.
- Сүзгіні ұстасуышты кофебұқтырғышқа орнатыңыз. Ұстасуыштың (12) шығынқы жері бойлердегі пазаларға сәйкес келуі керек, одан кейін сүзгіні ұстасуыштың тұтқасын (11) он жақа тубіне дейін бұраңыз.
- Кесені төсемнің торына (10) орналастырыңыз.
- Желі шнурының ашасын розеткаға сүғыңыз.
- Кофебұқтырғышты ON/OFF тетіктерін (14) басып қосыңыз, осы кезде көрсеткіш (15) жанады.
- Көрсеткіштің (5) жанғанын күтіңіз, кофебұқтырғыш кофені бұқтыруға дайын.
- Тұтқаны (6)  күйіне орната отырып, су беруді қосыңыз, кесеге әзірленген кофенің толу процесін қадагалап отырыңыз.
- Су беруді өшіру үшін тұтқаны (6)  күйіне орнатыңыз.

Ескертпе:

- Жұмыс күйлерінің тұтқасын (6) “●” күйіне орнатқаннан кейін, қысымды түсіру жүргізіледі, ыстық судың қалдықтары тәсемге (9) ағады, осы кезде сіз тиісті дыбысты естісіз және тәсемнің торының (10) он жағынан будың шыққанын көресіз, шығып жатқан ыстық буға күйіп қалмаңыз.
- Тәсемнің (9) толығын қадағалап отырыңыз, уақытылы суды төтіп отырыңыз және тәсемді (9) жуып отырыңыз.
- Кофебұқтырғышты ON/OFF тетігін (14) баса отырып ажыратыңыз, көрсеткіш (15) сөнеді.
- Кофебұқтырғыштың суығанын күтіңіз де, сүзгін ұстауышты (12) шешіп алыңыз, тұтқаны сол жаққа бұраңыз. Үнтақталған кофенің қалдығын кетіріңіз де сүзгіні (13) жуып жіберіңіз.

Ескертпе:

- Пайдаланылатын кеселерді алдын ала қыздырып алу керек, бұл үшін кесені аланға (2) қойыңыз, бойлерде судың ысып жатқан кезінде аудан да кеселерді қыздыра отырып қыздады.

КАПУЧИНОНЫ ӘЗІРЛЕУ Шығып жатқан буға күйіп қалмаңыз.

- Кофени, «**ЭСПРЕССОНЫ ӘЗІРЛЕУ**» беліміндегідей, сүттің көбігі мен кілегейді қосу үшін жеткілікті орны бар кеседе бұқтырыңыз.
- Тұтқаны (6) “●” күйіне орнатыңыз, көрсеткіштің (5) жанғанын күтіңіз.
- Ұшын (7) сүзік сүті немесе кілегейі бар стаканға батырыңыз. Тұтқаны (6) “●” күйіне орнатыңыз. Ұшы (7) стаканың түбіне тимеуі керек, өйткені будың шығуы қындаиды. Белгілі бір тәжірибелі болған жағдайда сүттің көбігін алу үшін бірнеше секунд жеткілікті болады.
- Тұтқаны (6) “●” күйіне орната отырып су беруді өшіріңіз.
- Кофебұқтырғышты ON/OFF тетігін (14) баса отырып ажыратыңыз, көрсеткіш (15) сөнеді.

Маңызды:

- Көбікті әзірлеуге арналған сұт балғын және консервантыз болуы қажет, яғни, ұзақ сақталатын сұт болмауы керек. Қедімі майлылыбы 4-тен 6%-ға дейінгі сүтті пайдаланыңыз, кілегейдің майлылығы кемінде 10% болуы керек.
- Сүтті немесе кілегейді көпірткеннен кейін бірден капучинатор тұтігін және ұшты (7) тазалап жіберіңіз – бұл үшін капучинатор тұтігін ұшымен (7) бірге суы бар стаканға салыңыз, тұтқаны (6) «●» күйіне орнатып, бу беруді қосыңыз, осыдан кейін бу беруді жауып қойып, кофебұқтырғышты сөндіріңіз.
- Кофебұқтырғыштың суығанын күтіп, ұшты (7) капучинатор тұтікten шешіп алыңыз, капучинатор тұтігін сыртына ылғал матамен сүртіңіз, ұштың (7) өзін ағын судың астында жуып жіберіңіз.

Ескертпе:

- Кофені қайта әзірлеуді арасына кемінде 5 минут салып барып жүргізу керек.

СУСЫНДАРДЫ ЖЫЛЫТУ

- Тұтқаны (6) “●” күйіне орнатыңыз, көрсеткіштің (5) жанғанын күтіңіз.
- Капучинатор тұтігін пластикті ұшынсыз (7) жылтықтыңыз келген сусыны бар кесеге малыңыз. Тұтқаны (6) «●» күйіне орнатыңыз.
- Тұтқаны (6) “●” күйіне орната отырып бу беруді өшіріңіз.
- Кофебұқтырғышты ON/OFF тетігін (14) баса отырып ажыратыңыз, көрсеткіш (15) сөнеді.

ЖАҚСЫ ЭСПРЕССОФА ҚАЛАЙ ҚОЛ ЖЕТКІЗУГЕ БОЛАДЫ

- «Эспрессо» кофебұқтырғыштарына арналған балғын үнтақталған кофені пайдаланыңыз.
- Сүзгідегі (13) үнтақталған кофені сөл басқылаңыз, бұны өлшеуіш қасықтың (16) екінші ұшымен істеуге болады.
- Алынатын кофенің қоюлығы кофе дәндерінің саласы мен үнтақталу деңгейіне байланысты болады. Егер кофе ете ұзақ құйылатын болса, бұл кофе ете

ҚАЗАҚ

ұнтақ немесе қатты басылған дегенді білдіреді.

ҚАҚТЫ КЕТИРУ

Кофебұқтырыштың тиімді жұмыс істеуі үшін қақты әрбір 2-3 ай сайын кетіріп отыру қажет болады, ал «аашы» суды қолданған жағдайда жиірек жасау керек.

1. Тетіктің (14) «OFF/сөнд» қүйінде, ал тұтқа (6) - «●» қүйінде тұрганын тексеріп алыңыз.
2. Лимон қышқылының ерітіндісін дайындаңыз: 2 екі шай қасық лимон қышқылын 1 литр суға қосып алынған ерітіндін суға арналған резервуарға (4) құйыңыз. Резервуарды (4) орнына орнатыңыз.
3. Кофеге арналған сұзгіні (13) ұстауышқа (12), сұзгідегі (13) шығынқы жерін ұстауыштағы (12) ойыққа келтіре отырып орнатыңыз және сұзгіні (13) сағат тілінің бағытымен/қарсы бағытта бұраңыз.
4. Сұзгіні ұстауышты кофебұқтырышқа орнатыңыз. Ұстауыштың (12) шығынқы жері бойлердердегі пазаларға сәйкес келуі керек, одан кейін сұзгіні ұстауыштың тұтқасын (11) он жаққа түбіне дейін бұраңыз.
5. Қолайлы кесені тесемнің торына (10) орналастырыңыз.
6. Желі шнуруның ашасын розеткаға сұғыңыз.
7. Кофебұқтырышты ON/OFF тетіктерін (14) басып қосыңыз, осы кезде көрсеткіш (15) жанады.
8. Көрсеткіштің (5) жанғанын күтіңіз.
9. Тұтқаны (6) «●» қүйіне орнатыңыз да, көлемі шамамен 100 мл болатын кесеге су толтырыңыз (бұл бойлерден суды ағызып, оған лимон қышқылының ерітіндісін қюо үшін қажет), тұтқаны (6) «●» қүйіне орнатып су беруді өшіріңіз.
10. Капучинатор тұтігінен ұшты (7) шешіп алыңыз да тұтіктің астына қолайлы ыдысты қойыңыз. Көрсеткіштің (5) жанғанын күтіңіз, осыдан кейін тұтқаны (6) «●» қүйіне орната отырып бу беруді шамамен 2 минутқа қосыңыз, содан кейін тұтқаны (6) «●» қүйіне орната отырып бу

- беруді өшіріңіз де, ON/OFF тетігін (14). басып кофебұқтырышты сөндіріңіз. 10-15 минут күтіңіз.
11. 7-10 пункттерде сипатталған процедураны кемінде 3 рет қайталаңыз.
 12. Кофебұқтырышты ON/OFF тетіктерін (14) басып қосыңыз, осы кезде көрсеткіш (15) жанады.
 13. Көрсеткіштің (5) жанғанын күтіңіз.
 14. Аз ғана үзіліс жасап, бойлерді тазалау процедурасын (9 пункт) резервуардағы лимон қышқылының ерітіндісі толық таусылғанша қайталаңыз.
 15. Ұйдықса (4) таза суды максималды деңгейге дейін құбынсыз да, 7-10 пункттерін қайтадан кемінде 3 рет, 10-15 минуттық үзіліс жасамай-ақ орындаңыз.
 16. ON/OFF тетігін (14) басып кофебұқтырышты қосыңыз.

Ескертпе:

- Қақты кетіру үшін кофебұқтырыштарда және кофемашинадағы қақты кетіруге арналған арнайы құралдарды оларды пайдалану нұсқаулығын қатаң сақтай отырып қолдануға болады.

ТАЗАЛАУ

- Сұзгіні (13) тазалау, санылаулар ұнтақталған кофениң шегінділерімен бітеліп қалған жағдайда, сіз оларды кішкене щеткалармен тазалай аласыз.
- Кофебұқтырыштың корпусын жұмсақ ылғал матамен сүртіңіз. Метал щеткаларды және қажайтын жуғыш құралдарды қолданбаңыз.
- Кофебұқтырыштың корпусын суға немесе басқа да сұйықтыққа батыруға тыйым салынады.
- Кофебұқтырыштың алынбалы белшектерін жұмсақ жуғыш заты бар жылы сүмен жуып жіберіңіз, оларды шайыңыз да, құрғатыңыз.

Тамшыларға арналған төсем (9)

- Төсемнен (9) торды (10) шешіп алыңыз, тесемді (9) шығарып алыңыз да, оның ішіндегі суды төгіп тастаңыз, тесемді (9) жуып жіберіңіз де оны орнина орнатыңыз, торды (10) тесемге орнатыңыз.

АҚАУЛЫҚТАР, ОЛАРДЫҢ СЕБЕПТЕРИ МЕН ЖОЮ ӘДІСТЕРИ

Ақау	Себебі	Жою әдісі
Кофебұқтырғыш қосылмайды	Желілік розеткада көрнеу жоқ. Желі шнурының ашасы розеткага түбіне дейін орнатылмаған.	Желілік розетканың жұмыс істеп тұрганын тексерініз. Ашаның розеткаға түбіне дейін сүгұлы тұрганын тексерініз.
Кофебұқтырғыштың тәменгі жағынан су агады.	Су ағатын тәсем толып кетті.	Тәсемдегі суды төгіп тастаңыз.
Сүзгінің ұсташауышынан кофе агады	Сүзгі бойлердегі тығызыдауышқа толық жатпаган, ұнтақталған кофе сүзгінің шеттеріне түсіп кетті.	Сүзгінің шеттерін тазалаңыз.
Әзірленген кофениң бөтен ісі бар	Кофебұқтырғыштың бойлеріндегі қақты кетіру процесі дұрыс емес Кофе дұрыс сақталмаған	«Жұмысқа дайындау», «Қақты кетіру» белімдерін қараңыз, және оларды бірнеше рет қайталаңыз. Жаңа ұнтақталған кофени пайдаланыңыз. Кофени құргақ салқын жерде сактанаңыз.
Бу сұтті көпіртпейді	Шығып жатқан будың температурасы тәмен Ұйдыс ете үлкен немесе өлшемі қолайсыз Сіз майы айырылған сұтті қолданыңыз.	Сұтті тек көрсеткіш (5) жағаннан кейін ғана көпіртіңіз. Сұтті көпірту үшін тар, биік ыдысты пайдаланыңыз. Тек май айырылмаған, майлышы 4-6% сұтті пайдаланыңыз.

ТЕК ҮЙДЕ ПАЙДАЛАНУҒА АРНАЛҒАН

Орнын ауыстыратын бөлшектрі жоқ.

Техникалық деректері

Қуат қорегінің көрнеуі: 230 В ~ 50 Гц

Қажетті қуаты: 1350 Вт

Өндіруші алдын ала хабарламасстан аспаптың сипаттамаларын өзгертууге құқылды.

Құралдың қызмет ету мерзімі - 5 жыл

Гарантиялық міндеттілігі

Гарантиялық жағдайларға қаралып жатқан бөлшектер дилерден тек сатып алынған адамға ғана беріледі. Осы гарантиялық міндеттілігіндегі шағымдалған жағдайда төлеген чек немесе квитанциясын көрсетуі қажет.



Бұл тауар EMC – жағдайларға сәйкес келеді негізгі Міндеттмелер 89/336/EEC
Дерективаның ережелеріне енгізілген Тәменгі Ережелердің Реттелуі (73/23 EEC)

ROMÂNĂ

CAFETIERĂ

DESCRIEREA APARATULUI

- 1 – Corpul cafetierei
- 2 – Platou de încălzire a cănilor
- 3 – Capac rezervor apă
- 4 – Rezervor de apă detașabil
- 5 – Indicator terminare
- 6 – Mâner regimuri de funcționare
- 7 – Tub de aspirare a laptelui cu vârf
- 8 – Fixator filtru
- 9 – Tavă de colectare a picăturilor
- 10 – Grilaj tavă
- 11 – Mânăstător filtru
- 12 – Sustinător filtru
- 13 – Filtru de cafea
- 14 – Buton pornire/oprire (ON/OFF)
- 15 – Indicator al conectării
- 16 – Lingură măsură și tasare cafea măcinată

MĂSURI IMPORTANTE DE SIGURANȚĂ

Atunci când utilizați aparatelor electrice întotdeauna respectați principalele măsuri de siguranță, inclusiv:

- Citiți cu atenție toate instrucțiunile.
- Nu folosiți cafetiera în alte scopuri decât cele menționate în instrucțiuni.
- Asigurați-vă că tensiunea rețelei corespunde cu tensiunea înscrisă pe corpul aparatului.
- Utilizați o priză de rețea care să fie în contact ferm cu pământul.
- Pentru a evita riscul incendierii nu utilizați piese intermediare pentru conectarea aparatului la rețea.
- Poziționați cafetiera pe o suprafață plană și stabilă.
- Nu utilizați cafetiera fără apă.
- Înainte de a conecta aparatul, asigurați-vă că butonul de pornire se află în poziția închis.
- Utilizați doar accesoriole din setul de livrare.
- Înainte de a porni cafetiera, asigurați-vă că toate piesele detașabile sunt montate corect.
- Nu atingeți suprafetele și părțile fierbinți ale cafetierei.
- Atenție la degajarea de aburi pentru a nu vă opări.
- Nu încercați să scoateți sustinătorul filtrului în timp ce cafetiera este în funcționare.
- Pentru a preveni pericolul de incendiu, electrocutare sau traumatisme nu introduceți ștecherul, cordonul de alimentare sau cafetiera în apă sau alte lichide.
- Ștecherul trebuie scos din priză atunci când aparatul nu se utilizează sau când se curăță.
- Permiteți aparatului să se răcească înainte de curățare și demontarea accesoriilor.
- Pentru a decupla cafetiera de la rețea setați toate butoanele de comandă în poziția închis, după care scoateți ștecherul din priză. Nu scoateți ștecherul din priză trăgând de conductor.
- Nu lăsați cablul de alimentare să atârne peste marginea mesei și să contacteze cu suprafețe fierbinți.
- Nu aşezați cafetiera pe suprafețe fierbinți.
- Nu utilizați cafetiera dacă este deteriorat ștecherul, cablul de alimentare, dacă există nereguli în funcționare sau în caz de orice defecțiuni.
- Nu reparați singuri cafetiera, pentru reparații apelează la un service autorizat.
- Păstrați aparatul în locuri inaccesibile pentru copii.
- Nu lăsați aparatul la îndemâna copiilor.
- Aveți grijă atunci când aparatul este folosit de copii sau persoane cu abilități fizice reduse. Acest aparat poate fi folosit de copii sau persoane cu abilități fizice reduse numai dacă le-au fost făcute instrucțiuni clare și corespunzătoare de către persoana responsabilă de securitatea lor privind utilizarea fără pericol a aparatului și despre riscurile care pot apărea în caz de utilizare incorectă.
- Nu folosiți aparatul în afara încăperilor.
- Nu lăsați cafetiera în locuri unde temperatura este mai joasă de 0°C.
- Acest aparat este destinat numai pentru utilizare casnică.

PĂSTRAȚI ACEASTĂ INSTRUCȚIUNE

PREGĂTIREA PENTRU UTILIZARE

- Asigurați-vă că butonul (14) se află în poziția "OFF/inchis", iar mânerul (6) – în poziția .
- Înainte de prima utilizare spălați părțile detașabile ale cafetierei în apă călduroasă și uscați-le.
- Înainte de a porni aparatul asigurați-vă că tensiunea rețelei corespunde cu tensiunea înscrisă pe corpul aparatului.
- Scoateți rezervorul (4) și umpleți-l cu apă rece până la gradația MAX și instalați-l în poziția inițială.
- Introduceți filtrul de cafea (13) în sustinător (12), reunind ieșitura filtrului (13) cu orificiul sustinătorului (12) și rotiți filtrul (13) în sensul/sănătății invers acelor de ceasornic.
- Montați sustinătorul filtrului în cafetieră. Ieșiturile sustinătorului (12) trebuie să coincidă cu canelurile de pe boiler, după care rotiți mânerul sustinătorului de filtru (11) spre dreapta până la capăt.
- Așezați o ceașca potrivită pe grilajul tavii (10).
- Introduceți ștecherul în priză.
- Porniți cafetiera apăsând butonul ON/OFF (14), becul indicator (15) se va aprinde.

- Pentru a umple boilerul cu apă fixați mânerul (6) în poziția „”, după 15-20 secunde sau la primele semne de apariție a apei în cană, oprîți debitul de apă, fixând mânerul (6) în poziția „”.
- Așteptați până se va aprinde becul indicator (5), după care fixați mânerul (6) în poziția „”, după umplerea cănnii cu apă, oprîți debitul de apă fixând mânerul (6) în poziția „”, goliți cana de apă. În funcție de volumul cănnii repetați procedura de câteva ori, după care boilerul va fi curățat.

Atenție!

- Nu detașați susținătorul filtrului (12) în timp ce cafetiera funcționează.
- Pentru a scoate susținătorul de filtru (12) rotiți mânerul spre stânga și scoateți susținătorul.

PREPARAREA CAFELEI ESPRESSO

- Asigurați-vă că butonul (14) se află în poziția „OFF/oprit”, iar mânerul (6) – în poziția „”.
- Scoateți rezervorul (4), umpleți-l cu apă rece până la nivelul MAX și montați-l în poziția inițială.
- Turnați cafeaua măcinată în filtrul (13) cu lingura măsură (16) până la nivelul „MAX”, lăsați ușor cafeaua cu partea opusă a lingurii de măsură (16).
- Introduceți filtrul de cafea (13) în susținător (12), reunind ieșitura filtrului (13) cu orificiul susținătorului (12) și rotiți filtrul (13) în sensul/in sens invers acelor de ceasornic.
- Montați susținătorul filtrului în cafetieră. Ieșiturile susținătorului (12) trebuie să coincidă cu canelurile de pe boiler, după care rotiți mânerul susținătorului de filtru (11) spre dreapta până la capăt.
- Așezați ceasca pe grilajul tăvii (10).
- Introduceți ștecherul în priză.
- Porniți cafetiera apăsând butonul ON/OFF (14), becul indicator (15) se va aprinde.
- Așteptați până se va aprinde becul indicator (5), cafetiera este gata pentru a prepara cafeaua.
- Porniți distribuția apei fixând mânerul (6) în poziția „”, urmăriți procesul de umplere a ceștii cu cafeaua preparată.
- Pentru a opri distribuția apei fixați mânerul (6) în poziția „”.

Remarcă:

- După fixarea mânerului regimurilor de funcționare (6) în poziția „”, are loc căderea presiunii, resturile de apă fierbinți înaintează spre tava (9), veți auzi un sunet caracteristic și veți vedea aburul ieșind din partea dreaptă a grilajului tăvii (10), aveți grijă la aburii fierbinți pentru a nu vă opări.

- Aveți grijă să nu umpleți peste măsură tava (9), periodic goliti apa și spălați tava (9).
- Oprîți cafetiera apăsând butonul ON/OFF (14), indicatorul (15) se va stinge.
- Permiteți cafetierei să se răcească și scoateți susținătorul filtrului (12) rotind mânerul spre stânga. Înlăturați surplusul de cafea măcinată și spălați filtrul (13).

Remarcă:

- Ceștile pe care doriți să le folosiți trebuie încălzite în prealabil, pentru aceasta așezați ceștile pe platoul (2), odată cu încălzirea apei în boiler platoul se încălzește, încălzind concomitent și ceștile.

PREPARAREA CAPPUCCINO

Remarcă! Aveți grijă la aburii fierbinți pentru a nu vă opări.

- Fierbeiți cafeaua aşa cum este descris în capitolul „PREPARAREA CAFELEI ESPRESSO”, într-o ceașcă care să fie suficient de încăpătoare pentru spuma de lapte bătută sau crema de lapte.
- Fixați mânerul (6) în poziția „”, așteptați până se va aprinde becul indicator (5).
- Introduceți vârful (7) în paharul cu lapte sau crema de lapte rece. Fixați mânerul (6) în poziția „”. Vârful (7) nu trebuie să atingă fundul paharului, în caz contrar ieșirea aburului va fi îngreunată, pentru a obține o spumă densă este nevoie de câteva secunde.
- Închideți distribuția aburului, fixând mânerul (6) în poziția „”.
- Oprîți cafetiera apăsând butonul ON/OFF (14), indicatorul (15) se va stinge.

Important:

- Este important ca laptele utilizat pentru prepararea spumei să fie proaspăt și fără conservanți, adică nu aşa numitul lapte de păstrare îndelungată. Se va utiliza lapte obișnuit cu o grăsimă între 4 și 6%, grăsimea creamei de lapte trebuie să fie de cel puțin 10%.
- Imediat după baterea laptelui sau a cremei de lapte curățați tubul de aspirare a laptelui (7) – pentru aceasta introduceți tubul de aspirare a laptelui (7) într-un pahar cu apă, porniți distribuția aburilor, fixând mânerul (6) în poziția „”, după care închideți distribuția aburului și oprîți cafetiera.
- Permiteți cafetierei să se răcească după care scoateți vârful (7) de pe tubul vaporizator, ștergeți tubul de aspirare a laptelui pe din afară cu o cărpă moale umezită, iar vârful (7) spălați sub jet de apă.

ROMÂNĂ

Remarcă:

- Vă recomandăm să așteptați răcirea aparatului cel puțin 5 minute, înainte de a prepara din nou cafea.

ÎNCĂLZIREA BĂUTURILOR

Puteți să încălziți băuturile inserând tubul de aspirare a laptelui (7) fără vârful de plastic în ceașcă.

- Fixați mânerul (6) în poziția „●”, așteptați până se aprinde becul indicator (5).
- Introduceți tubul de aspirare a laptelui (7) fără vârful de plastic în ceașcă cu băutura pe care dorîți s-o încălziți. Fixați mânerul (6) în poziția „○”.
- Opriti pomparea aburilor fixând mânerul (6) în poziția „●”.
- Opriti cafetiera apăsând butonul ON/OFF (14), indicatorul (15) se va stinge.

SFATURI PENTRU UN ESPRESSO MAI GUSTOS

- Folosiți cafeaua proaspăt măcinată destinată pentru cafetierele „espresso”.
- Tasați ușor cafeaua măcinată în filtru (13), cu capătul opus al lingurii de măsură (16).
- Tăria cafelei preparate va depinde de calitatea și gradul de măcinare al boabelor de cafea. Dacă cafeaua curge un timp prea îndelungat, acest fapt înseamnă că cafeaua este măcinată prea mărunt sau este tasată prea tare.

ÎNLĂTURAREA DEPUNERILOR MINERALE

Pentru a menține cafetiera într-o bună stare de funcționare se recomandă de a efectua înlăturarea depunerilor minerale o dată la 2-3 luni și mai des dacă utilizați apa „dură”.

1. Asigurați-vă că butonul (14) se află în poziția „OFF/închis”, iar mânerul (6) – în poziția „●”.
2. Preparați o soluție de acid citric: 2 lingurițe la 1 litru de apă și turnați soluția obținută în rezervorul de apă (4). Montați rezervorul (4) la loc.
3. Instalați filtrul de cafea (13) în susținător (12), reunind ieșitura filtrului (13) cu orificiul susținătorului (12) și rotiți filtrul (13) în sensul în sens invers acelor de ceasornic.
4. Montați filtrul de cafea în cafetieră. Ieșiturile susținătorului (12) trebuie să coincidă cu canelurile boilerului, după care rotiți mânerul susținătorului de filtru (11) spre dreapta până la capăt.
5. Așezați o cană potrivită pe grilajul tăvii (10).
6. Introduceți ștecherul în priză.
7. Porniți cafetiera apăsând butonul ON/OFF (14), becul indicator (15) se va aprinde.
8. Așteptați până se va aprinde becul indicator (5).

9. Fixați mânerul (6) în poziția „●” și umpleți ceașca cu aproximativ 100 ml de apă (acest lucru este necesar pentru a înlătura apa din boiler și a-l umple cu soluția de acid citric), opriti pomparea apei fixând mânerul (6) în poziția „●”.
10. Scoateți vârful (7) de pe tubul vaporizator și așezați sub tub un vas potrivit. Așteptați până se va aprinde becul indicator (5), după care porniți distribuția de aburi, aproximativ pentru 2 minute, fixând mânerul (6) în poziția „○”, după care opriti distribuția de aburi, fixând mânerul (6) în poziția „●” și opriti cafetiera apăsând butonul ON/OFF (14). Așteptați 10-15 minute.
11. Repetați procedura descrisă în punctele 7-10 de cel puțin 3 ori.
12. Porniți cafetiera apăsând butonul ON/OFF (14), becul indicator (15) se va aprinde .
13. Așteptați până becul indicator (5) se va aprinde.
14. Cu mici întreruperi repetați procedura de curățare a boilerului (punctul 9) până la terminarea soluției de acid citric în rezervor.
15. Umpleți vasul (4) cu apă curată până la maxim și repetați punctele 7-10 de cel puțin 3 ori, fără a face pauze de 10-15 min.
16. Porniți cafetiera apăsând butonul ON/OFF (14).

Remarcă:

- Pentru a elimina depunerile minerale puteți folosi produse speciale detartrante pentru cafetiere și mașini de cafea respectând instrucțiunile de utilizare.

CURĂȚARE

- Curățarea filtrului: (13), dacă orificiile sunt astupate cu reziduuri de cafea măcinată puteți să le curățați cu o perie mică.
- Stergeți corpul cafetierei cu o cârpă moale umezită. Nu folosiți perii metalice sau agenți de curățare abrazivi.
- Nu introduceți cafetiera în apă sau în alte lichide.
- Spălați piesele detașabile ale cafetierei în apă călduroasă cu agent de curățare delicat, clătiți-le și uscați-le.

Tava pentru picături (9)

- Scoateți grilajul (10) de pe tava (9), scoateți tava (9) și goliti apa din aceasta, spălați tava (9) și instalați tava la loc, instalați grilajul (10) pe tavă.

ROMÂNĂ

PROBLEME DE FUNCȚIONARE ȘI SOLUȚIILE PENTRU ÎNLĂTURAREA ACESTORA

Problema	Cauze	Soluții
Cafetiera nu funcționează deloc	Lipsește curentul în rețeaua de alimentare. Ştecherul de la cordonul de alimentare nu este introdus corect în priză.	Asigurați-vă dacă priza este funcțională. Verificați dacă ștecherul este introdus corect în priză.
Apa se scurge pe la baza cafetierei	Tava pentru picături este plină cu apă.	Goliți tava de apă.
Cafeaua se scurge din susținătorul de filtru	Filtrul nu aderă la garnitura de etanșare a boilerului, există surplus de cafea pe marginile filtrului.	Eliminați surplusul de cafea de pe marginea filtrului.
Cafeaua preparată are un iz străin	Nu s-a curățit corect aparatul după eliminarea depunerilor minerale în boilerul cafetierei Depozitarea incorectă a cafelei	Urmați instrucțiunile din capitolul „Pregătirea pentru utilizare”, „Înlăturarea depunerilor minerale” și efectuați-le de câteva ori. Folosiți cafea proaspăt măcinată. Depozitați cafeaua într-un loc uscat și călduros.
Aburul nu produce spuma dorită	Temperatura joasă a aburului Vasul este prea mare ori forma nu este corespunzătoare Ați folosit lapte degresat	Numai după ce indicatorul (15) s-a aprins se poate folosi aburul pentru a face spumă. Pentru baterea laptelui folosiți vase înalte și înguste Utilizați numai lapte integral cu o grăsimere de 4-6%.

DESTINAT UZULUI CASNIC

Nu conține părți interschimbabile.

Informații tehnice

Tensiune: 230 V ~ 50 Hz

Putere: 1350 W

Producătorul îi rezervează dreptul de a schimba caracteristicile aparatelor fără anunțare prealabilă.

Termenul de exploatare a aparatului – 5 ani.

Garanție

În legătură cu oferirea garanției pentru produsul dat, rugăm să Vă adresați la distribuitorul regional sau la compania, unde a fost procurat produsul dat. Serviciul de garanție se realizează cu condiția prezentării bonului de plată sau a oricărui alt document financiar, care confirmă cumpărarea produsului dat.



Acst produs corespunde cerințelor EMC, întocmite în conformitate cu Directiva 89/336/EEC și Directiva cu privire la electrosecuritate/joasă tensiune (73/23 EEC).

ČESKÝ

KÁVOVAR

POPIS

- 1 – Korpus kávovaru
- 2 – Plocha pro ohřev šálků
- 3 – Víko nádrže pro vodu
- 4 – Snímatelný nádrž pro vodu
- 5 – Indikátor pohotovostí
- 6 – Držadlo režimů provozu
- 7 – Trubička-kapučinátor se špičkou
- 8 – Držák filtru
- 9 – Paleta pro kapky
- 10 – Mříže palety
- 11 – Držadlo držáku filtru
- 12 – Držák filtru
- 13 – Filtr pro kávu
- 14 – Tlačítko zapojení/vypnutí (ON/OFF)
- 15 – Indikátor zapojení obvodu napájení
- 16 – Odměrný lžíce s těsněním mleté kávy

DŮLEŽITÉ BEZPEČNOSTNÍ OPATŘENÍ

Při používání elektrických přístrojů nutno vždy držet základních bezpečnostních opatření, včetně:

- Pozorně pročtete všechni předpisy.
- Použijte kávar na jeho příslušného účelu.
- Přesvědčte se, že napětí elektrické sítě odpovídá napětí, stanoveném na korpusu vybavení.
- Použijte síťovou zásuvku se spolehlivým kontaktem uzemnění.
- V zamezení rizika vzniku požáru nepoužívejte mezikusů při připojení přístroje do elektrické zásuvky.
- Stavte vybavení na rovný stálý povrch.
- Ne spouštějte kávar bez vody.
- Před spouštěním přesvědčte se, že přípínáček zapojení je nastavený do pozice vypnuté.
- Použijte jen příslušenství, patřící do kompletu dodávky.
- Před spouštěním kávovaru se přesvědčte, že všechni snímatelné prvky nastavení správně.
- Ne dotýkejte se hořkých částí i povrchů kávovaru.
- Budte se opatrny během práce s vycházející párou.
- Nesmí se snímat držitel filtru během práci kávovaru.
- V zamezení požáru, úderu elektrického proudu nebo fyzických poškození neponořujte vidlice síťové šňůry, síťovou šňůru nebo korpus kávovaru ve vodu nebo další kapaliny.
- Vždy odpojuje kávar od elektrické sítě, kdy on ne používá se, nebo před čištěním.
- Dejte vybavení ochladnout před čištěním a demontováním příslušenství.

- Pro odpojení kávovaru od sítě vložte všechni tlačítka ovládaní do polohy „vypnuto“, a potom vytáhněte síťovou vidlici ze zásuvky. Vytahujíc vidlice síťové šňůry ze zásuvky, na natahuje za šňůru, a berete se za vidlici.
- Dbejte toho, aby síťová šňůra ne skláněla se nad kraj stolu i ne dotýkala se s horkými povrchy.
- Ne stavte kávar na horký povrch.
- Nepoužívejte kávovaru s poškození vidlici síťové šňůry, defektní síťovou šňůrou, v případě jeho nesprávné práce nebo za jakýchkoliv závad.
- Nesmí se samostatně opravovat kávar, pro opravu obraťte se v nejbližší autorizované servisní středisko.
- Uschovejte přístroj v nepřístupných pro děti místech.
- Ne dovolujte děti využívat vybavení jako hračku.
- Budte zejména pozorný, když přístroje užívají děti nebo lidi s omezenými možnostmi. Předepsané vybavení ne slouží pro použití děti i lidi s omezenými možnostmi, pokud jen jim ne dané, tváří, odpovídající za jich bezpečnost, vyhovující i jasný jím předpisy o bezpečném používání vybavení i těch nebezpečí, které mohou vznikat při jeho nesprávném používání.
- Nepoužívejte kávar vně prostorů.
- Nikdy ne nenechávejte kávar v místech s temperaturou nižší od 0°C.
- Kávar určený jen pro domácnostní aplikaci.

ZACHOVEJTE TUTO INSTRUKCI

PŘIPRAVA DO PRÁCE

- Přesvědčte se, že tlačítko (14) je v pozici «OFF/vyp.», a držadlo (6) – v pozici „●“.
- Před prvním použitím kávovaru vypřete všechni její snímatelné části teplou vodou i usušte.
- Před spuštěním se přesvědčte, že napětí elektrické sítě odpovídá napětí, stanoveném na korpusu vybavení.
- Svelečte nádrž (4), naplníte její je chladnou vodou do značky MAX i vložte na místo.
- Vložte filtr pro kávu (13) v držák (12), sloučiv výběžek na filtru (13) se zárezem v držáku (12) i obraťte filtr (13) do proti směru hodinové ručičce.
- Vložte držák filtru v kávovar. Výstupky držáku (12) musí shodnout se s drážkou na bojleru, a poté obraťte rukověť držáku filtru (11) do právě strany na doraz.
- Umístěte vyhovující šálek na mříže palety (10).
- Vložte vidlice síťové šňůry do zásuvky.

- Zapněte kávovar klepnutím tlačítka ON/OFF ON/OFF (14), přitom vzplane indikátor (15).
- Pro naplnění vodou bojleru vložte držadlo (6) do pozice "", přes 15-20 sekund nebo při prvních příznaku oblevení vody v šálku, vypněte dodávku vody, vložením držadla (6) v polohu ".
- Dočkejte, když vzplane indikátor (5), nato vložte držadlo (6) v polohu "", po naplnění šálku vodou, vypněte dodávku vody, vloživ držadlo (6) v pozici "", sdeťte vodu ze šálku. Podle velikosti šálku vykonejte tuto proceduru několikrát, nato bojler bude promýty.

Pozor !

- Nesmí se snímat držák filtru (12) během provozu kávovaru.
- Pro sejmání držáku filtru (12) obrat'te držadlo do levé strany i svleče držák.

PŘÍPRAVA KÁVY ESPRESSO

- Přesvědčte se, že tlačítko (14) je v pozici «OFF/vyp», a držadlo (6) – v poloze ".
- Svlečte nádrž (4), naplněte její je chladnou vodou do značky «MAX» i vložte na místo.
- Nasypete mletou kávu do filtru (13) měřící lžíci (16) do značky «MAX», lehce udupejte mletou kávu zpáteční stranou měrné lžíce (16).
- Vložte filtr pro kávu (13) do držáku (12), sloučiv výběžek na filtru (13) se zárezem v držáku (12) i obrat'te filtr (13) do/proti směru hodinové ručičce.
- Vložte držák filtru do kávovaru. Výběžky držáku (12) musí shodnout se s drážkou na bojleru, a poté obrat'te držadlo držáku filtru (11) do pravé strany na doraz.
- Umístěte šálek na mříže palety (10).
- Vložte vidlice sít'ové šňůry v zásuvku.
- Zapněte kávovar klepnutím tlačítka ON/OFF (14), přitom vzplane indikátor (15).
- Dočkejte, když vzplane indikátor (5), kávovar hotový pro vaření kávy.
- Zapněte dodávku vody, vložením držadla (6) v polohu "", pozorujte proces naplnění šálku připravenou kávou.
- Pro vypnutí dodávky vody vložte držadlo (6) do pozice ".

Poznámka:

- Po vložení držadla režimů provozu (6) do pozice "", uskutečňuje pokles tlaku, pozůstatky

hořké vody posouvají do palety (9), přitom vy uslyšíte specifický zvuk a uvidíte vystupující páru z pravé strany mříže palety (10), strachujte se opařenin vystupující hořkou párou.

- Sled'te za naplněním palety (9), periodický slévejte vodu a promývejte paletu (9).

- Vypněte kávovar stisknutím tlačítka ON/OFF (14), indikátor (15) zhasne.
- Dočkejte vychladnutí kávovaru a sundejte držák filtru (12) obrat'te držadlo doleva. Odstraňte zůstatky mleté kávy a promyjte filtr (13).

Poznámka:

- Používané šálky je nutné předběžně ohřát, proto vložte šálky na plochu (2), během nahřívání vody v varníku plocha také nahřívá, ovívajíc šálky.

PŘÍPRAVA KAPUČINO

Pozor ! Mějte obavy spálenin od vycházejícího hořké páry.

- Uvářte kávu, jak popsané v části «**PŘÍPRAVA ESPRESSO**», v šálku, velikosti, v které bude dost prostoru pro dobavení šlehaného škraloupu nebo smetany.
- Vložte držadlo (6) v polohu "", dočkejte vzplanutí indikátoru (5).
- Stahujte špičku (7) v sklenici se studením mlékem nebo smetanou. Vložte držadlo (6) do pozice "". Špička (7) nemusí dotýkat se dnu sklenici, jinak východ páry bude těžký, pro zís-kání husté pěny dost několik sekund.
- Uzavřete dodávku páry, vloživ držadlo (6) v polohu ".
- Odpojte kávovar stisknutím tlačítka ON/OFF (14), indikátor (15) zhasne.

Důležité:

- Důležité, aby mléko, používané pro připravování škraloupu, bylo čerstvým i bez konzervačních prostředků, totiž ne tak zvané mléko trvalého skladování. Užívám obvykle plnotučně mléko mastnotou od 4 do 6%, mastnota smetany má byt neméně 10%.
- Bezprostředně po šlehaní mléka nebo smetany pročistěte trubičku-kapučinator a špičku (7) - proto stahujte trubičku-kapučinator se špičkou (7) v sklenici s vodou, zapněte dodávku páry, ustavením držadla (6) v polohu "", nato uza-vřete dodávku páry i vypněte kávovar.
- Dočkejte chlazení kávovaru a svleče špičku (7) s trubky-kapučinatora, propasíruje trubičku-

ČESKÝ

kapučinator zvenku vlhkou měkkou látkou, sám násadec (7) vysládte pod tekoucí vodou.

Poznámka:

- Opakování příprava kávy doporučuje se vykonávat s intervalem neméně 5 minut.

NAHŘÍVÁNÍ NÁPOJŮ

Vy můžete ohřát nápoje, stáhnutím trubičku-kapučinator bez plastového nadstavce (7) do šálku.

- Vložte držadlo (6) v polohu "●", dočkejte, když vzplane indikátor (5).
- Stahujte trubičku-kapučinator bez plastového nadstavce (7) v šálek c nápoji, který vy chcete ohřát. Ustavte držadlo (6) do polohy «□».
- Uzavřete dodávek páry, vloživ držadlo (6) do polohy "●".
- Vypnete kávovar stisknutím tlačítka ON/OFF (14), indikátor (15) zhasne.

JAK DOSTANE SE DOBRY ESPRESSO

- Použijte svěží mletou kávu, určenou pro kávovary «espresso».
- Lehce udupejte mletou kávu ve filtru (13), to je lze udělat zpátečním koncem měřící ližici (16).
- Sila získávané kávy bude záviset od kvality i stupně výmlatu kávových zrn. Pokud káva natéká příliš dlouho, to znamená, že káva velmi mělkého výmlatu nebo až moc silně udupána.

ODSTRANĚNÍ USAZENINY

Pro efektivní práci kávovaru se doporučuje provádět odstranění usazeniny každé 2-3 měsíce, a při použití «tvrdě» vody, častěji.

1. Přesvědčte se, že tlačítka (14) je v pozice «OFF/vyp», a držadlo (6) – v poloze "●".
2. Připravte roztok citrónové kyseliny: 2 čajové ližice na 1 litr vody i zalijte získaný roztok do rezervoáru (4). Vložte rezervoár (4) na místo.
3. Vložte filtr pro kávu (13) do držáku (12), sloučením výběžek na filtru (13) se zárezem v držáku (12) i obratně filtr (13) do proti hodinový rukavičky.
4. Vložte držák filtru do kávovaru. Výběžky držáku (12) musí shodnotit se s drázkou na bojleru, a poté obratně rukavičky držáku filtru (11) do pracoviště na doraz.
5. Umístěte vyhovující šálek na mřížku palety (10).
6. Vložte vídlice síťové šňůry v zásuvku.
7. Zapněte kávovar klepnutím tlačítka ON/OFF (14), přitom vzplane indikátor (15).
8. Dočkejte, když vzplane indikátor (5).

9. Vložte držadlo (6) v polohu "●" i naplňte vodou šálek kapacitou kolem 100 mililitrů (to je nutné proto, aby odvodnit bojler i zaplnit jeho roztokem citrónový kyselinou), pro vypnutí dodávky vody vložte držadlo (6) v polohu "●".

10. Svelečte špičku (7) s trubice-kapučinatorem a podložte pod trubici odpovídající nadříz. Dočkejte, když vzplane indikátor (5), poté zapněte dodávek páry na cca 2 minuty, vloživ držadlo (6) v polohu "□", poté uzavřete páru, vloživ držadlo (6) v polohu "●" a vypnete kávovar stisknutím tlačítka ON/OFF (14). Čekejte 10 - 15 minut.

11. Vykonejte proceduru dle článků 7-10 ne méně 3 raz.

12. Zapněte kávovar stisknutím tlačítka ON/OFF (14), přitom vzplane indikátor (15).

13. Dočkejte, když vzplane indikátor (5).

14. S ne velkým přerušením, opakujte úkon čištění bojleru (článek 9) do úplného skončení roztoku citrónové kyseliny v nádržce.

15. Naplňte nádrž (4) čistou vodou do maximálně úrovně a opětujte splnění článků 7-10 neméně 3 rázy, bez 10-15 minutového přerušení.

16. Zapněte kávovar, stisknutím tlačítka ON/OFF (14).

Poznámka:

- Pro odstranění usazeniny lze využít speciální prostředky na odstranění usazenin, přísně se řídíci předpisy pro jich použití.

CIŠTĚNI

- Čištění filtru (13): pokud otvory jsou zacpané osazováním mleté kávy, vy můžete očistit jich malým kartáčem.
- Prošlapujte těleso kávovaru měkkou vlhkou látkou. Nepoužívejte kovové kartáče i brousicí mycí prostředky.
- Nesmí se ponořovat korpus kávovaru ve vodu nebo další kapaliny.
- Snímatelné detaily kávovaru promývejte teplou vodou s měkkým pracím prostředkem, spláchnete i vysušte jich.

Podstavec pro kapky (9)

- Svelečte mřížku (10) s paletou (9), svelečte podstavec (9) i scedte z něj vodu, promyjte paletu (9) a vložte podstavec na místo, vložte mřížku (10) na podstavec.

POŠKOZENÍ, JICH DŮVODY I METODY OPRAVY

Porucha	Důvod	Metoda opravy
Kávovar ne spouští	V síťové zásuvce chybí napětí. Vidlice síťové šňůry ne do konce namontovaný do zásuvky.	Přesvědčte se, že síťová zásuvka pracuje. Přesvědčte se, do konce zda namontovaná vidlice do zásuvky.
Voda vytéká z dolejší části kávovaru	Podstavec pro vodu je přeplněný.	Sced'te vodu z palety
Prosakování kávy z držáku filtru	Ne těsné přiléhání filtru do těsnění v bojleru, mletá káva se dostala na okraje filtru.	Očistěte okraje filtry.
Upravená káva má nepovolenou vůni	Nesprávný proces odstranění usazeniny v bojleru kávovaru. Špatné uschování kávy	Obrat'te se k oddílu « Příprava k práci », « Odstranění usazeniny », i splnit jich několikrát. Použijte čerstvě mletou kávu. Chraňte kávu v suchém chladném místě.
Pára ne šlehá mléko	Nízká teplota vycházející páry Nádrž nadmerná nebo ne vyhovující kapacity Vy použily odtučněné mléko	Slehejte mléko jen poté, jak vzplane indikátor (15). Pro šlehání mléka, použijte těsně vysoké nádobí Použijte jen plnotučné mléko, mastnotou 4-6%.

JEN PRO DOMACÍ VYUŽITÍ

Ne obsahuje nahraditelných částí.

Technická data

Napětí napájení: 230 V ~ 50 Hz

Spotřeba: 1350 W

Výrobce si vyhrazuje právo měnit charakteristiky přístroj bez předběžného oznámení.

Životnost přístroje - 5 let**Záruka**

Podrobné záruční podmínky poskytne prodejce přístroje. Při uplatňování nároků během záruční lhůty je třeba předložit doklad o zakoupení výrobku.



Tento výrobek odpovídá požadavkům na elektromagnetickou kompatibilitu, stanoveným direktivou 89/336/EEC a předpisem 73/23/EEC Evropské komise o nízkonapěťových přístrojích.

УКРАЇНСКИЙ

КАВОВАРКА

ОПИС

- 1 – Корпус кавоварки
- 2 – Політика для підігрівання чашок
- 3 – Кришка ємності для води
- 4 – Знімна ємність для води
- 5 – Індикатор готовності
- 6 – Ручка режимів роботи
- 7 – Трубка-капучінатор з наконечником
- 8 – Фіксатор фільтру
- 9 – Піддон для крапель
- 10 – Решітка піддону
- 11 – Ручка тримача фільтру
- 12 – Тримач фільтру
- 13 – Фільтр для кави
- 14 – Кнопка вмикання/вимикання (ON/OFF)
- 15 – Індикатор вмикання живлення
- 16 – Мірна ложка з ущільнювачем меленої кави

ВАЖЛИВІ ЗАХОДИ БЕЗПЕКИ

Користуючись електричними пристроями слід завжди дотримуватись основних заходів безпеки, а саме:

- Уважно прочитайте всі інструкції.
- Використовуйте кавоварку тільки за її прямим призначенням.
- Переконайтесь, що напруга в електричній мережі відповідає напрузі, зазначеній на корпусі пристрою.
- Використовуйте мережну розетку з надійним контактом заземлення.
- Щоб уникнути ризику виникнення пожежі, не користуйтесь переходниками при підключені пристаду до електричної розетки.
- Встановлюйте пристрій на рівну, стійку поверхню.
- Не вмикайте кавоварку без води.
- Перед включенням переконайтесь, що кнопка включення знаходиться у вимкненому положенні.
- Використовуйте лише пристадя, що входить до комплекту постачання.
- Перед ввімкненням кавоварки переконайтесь, що всі знімні деталі встановлені правильно.
- Неторкайтесь гарячих частин та поверхонь кавоварки.
- Будьте обережними під час роботи з парою, що виходить.
- Забороняється знімати тримач фільтру під час роботи кавоварки.
- Щоб уникнути пожежі, ураження електричним струмом або фізичних пошкоджень, не занурюйте вилку мережного шнуру, мережний шнур чи корпус кавоварки у воду або інші рідини.
- Завжди від'єднуйте кавоварку від електричної мережі, коли ви не ю не користуєтесь, або перед чищенням.
- Дайте пристаду повністю охолонути перед чищенням і зняттям пристаддя.
- Щоб вимкнути кавоварку з мережі, встановіть всі кнопки контролю у вимкнене положення, потім витягніть мережну вилку з розетки. Виймаючи вилку мережного шнура з розетки, не тягніть за шнур, а тримайтесь за вилку.
- Слідкуйте за тим, щоб мережний шнур не звішувається над краєм стола та не торкається гарячих поверхонь.
- Не ставте кавоварку на гарячі поверхні.
- Не користуйтесь кавоваркою з пошкодженою вилкою мережного шнуру, пошкодженим мережним шнуром, якщо пристад працює неправильно або був пошкоджений.
- Забороняється самостійно ремонтувати кавоварку; з питань ремонту зверніться до найближчого авторизованого сервісного центру.
- Зберігайте пристрій в місцях, недоступних для дітей.
- Не дозволяйте дітям використовувати пристрій в якості іграшки.
- Будьте особливо уважними, якщо пристад використовується дітьми або людьми з обмеженими можливостями. Цей пристрій не призначений для використання дітьми та людьми з обмеженими можливостями, якщо тільки особою, що відповідає за їх безпеку, їм не надано відповідних та зрозумілих для них вказівок щодо безпечноного користування пристроєм і тих небезпек, які можуть виникати в разі його неправильного користування.
- Не використовуйте кавоварку поза приміщеннями.

- Забороняється залишати кавоварку в місцях з температурою нижче 0°C.
- Тільки для домашнього використання.

ЗБЕРЕЖІТЬ ЦЮ ІНСТРУКЦІЮ

ПІДГОТОВКА ДО РОБОТИ

- Переконайтесь, що кнопка (14) знаходиться у положенні «OFF/вимкн.», а ручка (6) - в положенні «».
- Перед першим використанням кавоварки промийте всі її знімні частини теплою водою та просушіть.
- Перед увімкненням переконайтесь, що напруга в електричній мережі відповідає напрузі, зазначеній на корпусі пристроя.
- Зніміть ємність (4), наповніть її холодною водою до відмітки MAX та встановіть на місце.
- Вставте фільтр для кави (13) в тримач (12), сумістіть виступ на фільтрі (13) з прорізом в тримачі (12) та поверніть фільтр (13) за/проти годинниковою стрілкою.
- Встановіть тримач фільтра в кавоварку. Виступи тримача (12) повинні співпадати з пазами на бойлері, після чого поверніть ручку тримача фільтру (11) в праву сторону до упору.
- Поставте придатну чашку на решітку піддону (10).
- Вставте вилку мережного шнуру в розетку.
- Увімкніть кавоварку, натиснувши кнопку ON/OFF (14), при цьому загориться індикатор (15).
- Щоб заповнити бойлер водою, встановіть ручку (6) в положення , через 15-20 секунд, або при перших ознаках появи води в чашці, припиніть подачу води, встановивши ручку (6) в положення .
- Дочекайтесь, коли загориться індикатор (5), після цього встановіть ручку (6) в положення , після заповнення чашки водою вимкніть подачу води, встановивши ручку (6) в положення , злийте воду з чашки. В залежності від об'єму чашки проведіть цю процедуру декілька разів, після чого бойлер буде промитий.

Увага!

- Забороняється знімати тримач фільтру (12) під час роботи кавоварки.
- Щоб зняти тримач фільтру (12), поверніть ручку в ліву сторону та зніміть тримач.

ПРИГОТУВАННЯ КАВИ ЕСПРЕСО

- Переконайтесь, що кнопка (14) знаходиться у положенні «OFF/вимкн.», а ручка (6) - в положенні .
- Зніміть ємність (4), наповніть її холодною водою до відмітки MAX та встановіть на місце.
- Насипте мелену каву у фільтр (13) мірою ложкою (16) до відмітки «MAX», злегка утрамбуйте мелену каву зворотною стороною мірної ложки (16).
- Вставте фільтр для кави (13) в тримач (12), сумістіть виступ на фільтрі (13) з прорізом в тримачі (12) та поверніть фільтр (6) за/проти годинниковою стрілкою.
- Встановіть тримач фільтра в кавоварку. Виступи тримача (12) повинні співпадати з пазами на бойлері, далі поверніть ручку тримача фільтру (11) в праву сторону до упору.
- Поставте чашку на решітку піддону (10).
- Вставте вилку мережного шнуру в розетку.
- Увімкніть кавоварку, натиснувши кнопку ON/OFF (14), при цьому загориться індикатор (15).
- Дочекайтесь, доки загориться індикатор (5), кавоварка готова до варки кави.
- Увімкніть подачу води, встановивши ручку (6) в положення , слідкуйте за процесом наповнення чашки звареною кавою.
- Щоб вимкнути подачу води встановіть ручку (6) в положення .

Примітка:

- Після встановлення ручки режимів роботи (6) в положення , відбувається скидання тиску, залишки гарячої води подаються в піддон (9), при цьому ви почуєте характерний звук і побачите, що пара виходить з правого боку решітки піддона (10), бережіться опіків від гарячої пари, що виходить.

УКРАЇНСКИЙ

- Слідкуйте за заповненням піддону (9), періодично зливайте воду і промивайте піддон (9).
- Вимкніть кавоварку, натиснувши кнопку ON/OFF (14), при цьому індикатор (15) згасне.
- Дочекайтесь остигання кавоварки та зніміть тримач фільтру (12), поверніть ручку в ліву сторону. Видаліть залишки меленої кави і промийте фільтр (13).

Примітка:

- Використовувані чашки необхідно попередньо нагріти, для цього встановіть чашки на полищку (2), під час нагрівання води в бойлері полища теж нагрівається, підігриваючи при цьому чашки.

ПРИГОТУВАННЯ КАПУЧІНО

Увага! Бережіться опіків від пари, що виходить.

- Приготуйте каву, як описано у розділі «**ПРИГОТУВАННЯ ЕСПРЕСО**», в чашці, об'єма якої буде достатньо щоб вмістити добавлену збиту пінку молока або вершків.
- Встановіть ручку (6) в положення «●», дочекайтесь, коли загориться індикатор (5).
- Опустіть наконечник (7) в склянку з холодним молоком або вершками. Встановіть ручку (6) в положення «●». Наконечник (7) не повинен торкатися dna склянки, інакше вихід пари буде ускладнений, при певних навичках для отримання молочної піни достатньо декількох секунд.
- Закрійте подачу пари, встановивши ручку (6) в положення «●».
- Вимкніть кавоварку, натиснувши кнопку ON/OFF (14), індикатор (15) згасне.

Важливо:

- Необхідно, щоб молоко, яке використовується для приготування пінки, було свіжим та без консервантів, тобто не так зване молоко тривалого зберігання. Використовуйте звичайне незбиране

молоко з жирністю від 4 до 6%, жирність вершків має бути щонайменше 10%.

- Відразу після збивання молока чи вершків прочистіть трубку-капучінатор та наконечник (7) - для цього опустіть трубку-капучінатор з наконечником (7) в склянку з водою, встановивши ручку (6) в положення «●», потім закрійте подачу пари та вимкніть кавоварку.
- Дочекайтесь остигання кавоварки та зніміть наконечник (7) з трубки-капучінатора, протріть трубку-капучінатор ззовні вологою, м'якою тканиною, сам наконечник (7) промийте під струменем води.

Примітка:

- Повторне приготування кави рекомендується здійснювати з інтервалами щонайменше 5 хвилин.

ПІДГРІВАННЯ НАПОЇВ

Ви можете підігрівати напої, опустивши трубку-капучінатор без пластикового наконечника (7) в чашку.

- Встановіть ручку (6) в положення «●», дочекайтесь, коли загориться індикатор (5).
- Опустіть трубку-капучінатор без пластикового наконечника (7) в чашку з напоєм, який необхідно підігріти. Встановіть ручку (6) в положення «●».
- Закрійте подачу пари, встановивши ручку (6) в положення «●».
- Вимкніть кавоварку, натиснувши кнопку ON/OFF (14), індикатор (15) згасне.

ЯК ОТРИМАТИ ДОБРЕ ЕСПРЕСО

- Використовуйте свіжемелену каву, призначену для кавоварок «еспресо».
- Злегка ущільніть мелену каву в фільтрі (13), це можна зробити зворотним кінцем мірної ложки (16).
- Міцність одержаної кави залежатиме від якості та ступеню помелу кавових зерен. Якщо кава наливається надто довго, це значить, що вона дуже мілко змелена або надто ущільнена.

ВИДАЛЕННЯ НАКИПУ

Для ефективної роботи кавоварки рекомендується проводити видалення накипу кожні 2-3 місяці, а при використанні жорсткої води - частіше.

1. Переконайтесь, що кнопка (14) знаходитьться у положенні «OFF/вимкн.», а ручка (6) - в положенні «●».
2. Пригответе розчин лимонної кислоти: 2 чайні ложки на 1 літр води, залийте одержаний розчин в резервуар для води (4). Встановіть резервуар (4) на місце.
3. Вставте фільтр для кави (13) в траміч (12), сумістіть виступ на фільтрі (13) з прорізом в трамічі (12) та поверніть фільтр (13) за/проти годинниковою стрілкою.
4. Встановіть траміч фільтра в кавоварку. Виступи траміча (12) повинні співпадати з пазами на бойлері, далі поверніть ручку траміча фільтру (11) в праву сторону до упору.
5. Поставте придатну чашку на решітку піддону (10).
6. Вставте вилку мережного шнура в розетку.
7. Щоб ввімкнути кавоварку, натисніть кнопку ON/OFF (14), при цьому загориться індикатор (15).
8. Дочекайтесь, доки загориться індикатор (5).
9. Встановіть ручку (6) в положення «☕» та наповніть водою чашку об'ємом біля 100 мл (це необхідно для того, щоб видалити воду з бойлеру та наповнити його розчином лимонної кислоти), увімкніть подачу води, встановивши ручку (6) в положення «●».
10. Зніміть наконечник (7) з трубки-капучінатора та підставте під трубку придатний посуд. Дочекайтесь, коли загориться індикатор (5), після цього включіть подачу пари приблизно на 2 хвилини, встановивши ручку (6) в положення «☕», після чого вимкніть подачу пари, встановивши ручку (6) в положення «●» і вимкніть кавоварку натисканням кнопки ON/OFF (14). Зачекайте 10-15 хвилин.
11. Повторіть процедуру, описану в пунктах 7-10, щонайменше тричі.
12. Ввімкніть кавоварку, натиснувши кнопку ON/OFF (14), при цьому загориться індикатор (15).
13. Дочекайтесь, коли загориться індикатор (5).
14. З невеликими перервами повторіть процедуру очищення бойлеру (пункт 9) до повного розчину лимонної кислоти в резервуарі.
15. Заповніть ємність (4) чистою водою до максимального рівня та повторіть пункти 7-10 щонайменше тричі, не роблячи 10-15-хвилинної перерви.
16. Ввімкніть кавоварку, натиснувши кнопку ON/OFF (14).

Примітка:

- Для видалення накипу можна використовувати спеціальні засоби для видалення накипу в кавоварках та кавамашинах, чітко дотримуючись інструкцій їх використання.

ЧИЩЕННЯ

- Очищуючи фільтр (13), якщо отвори забиті осадом меленої кави, ви можете їх почистити невеликою щіткою.
- Протираїть корпус кавоварки м'якою, воловогою тканиною. Не використовуйте металеві щітки та абразивні миючі засоби.
- Забороняється занурювати корпус кавоварки у воду або інші рідини.
- Знімні деталі кавоварки промивайте теплою водою з м'яким миючим засобом, сполосніть та висушіть їх.

Піддон для крапель (9)

- Зніміть решітку (10) з піддону (9), зніміть піддон (9) і злийте з нього воду, промийте піддон (9) та встановіть його на місце, встановіть решітку (10) на піддон.

УКРАЇНСКИЙ

НЕСПРАВНОСТІ, ЇХ ПРИЧИНІ ТА МЕТОДИ УСУНЕННЯ

Несправність	Причина	Метод усунення
Кавоварка не включається	В мережній розетці відсутня напруга.	Переконайтесь, що мережна розетка працює.
	Вилка мережного шнура не повністю вставлена в розетку.	Перевірте, чи повністю вставлена вилка в розетку.
Вода витікає з нижньої частини кавоварки	Піддон для води переповнений.	Зливіте воду з піддона.
Кава витікає з тримача фільтру	Фільтр нещільно прилягає до ущільнювача в бойлері, мелена кава попала на край фільтру.	Очистіть краї фільтру.
Приготовлена кава має сторонній запах	Неправильний процес видалення накипу в бойлері кавоварки. Неправильне зберігання кави.	Зверніться до розділів «Підготовка до роботи», «Видалення накипу» та повторіть їх кілька разів. Використовуйте свіжу мелену каву. Зберігайте каву в сухому, прохолодному місці.
Пара не збиває молоко	Низька температура пари, що виходить. Ємність надто велика або не відповідного розміру. Ви використовуєте знежирене молоко.	Збивайте молоко лише після того, як загориться індикатор (15). Для збивання молока використовуйте вузьку високу посудину. Використовуйте лише незбиране молоко жирністю 4-6%.

ТІЛЬКИ ДЛЯ ДОМАШНЬОГО ВИКОРИСТАННЯ

Не містить замінних частин.

Технічні дані:

Напруга живлення: 230 В ~ 50 Гц

Споживна потужність: 1350 Вт

Виробник залишає за собою право змінювати характеристики приладу без попереднього повідомлення.

Термін служби приладу – 5 років

Гарантія

Докладні умови гарантії можна отримати в дилера, що продав дану апаратуру. При пред'явленні будь-якої претензії протягом терміну дії даної гарантії варто пред'явити чек або квитанцію про покупку.



Даний виріб відповідає вимогам до електромагнітної сумісності, що пред'являються директивою 89/336/ЄЕС Ради Європи й розпорядженням 73/23 ЄЕС по низьковольтних апаратурах.

КАВАВАРКА

АПІСАННЕ

- 1 - Корпус кававаркі
- 2 - Пляцоўка для падагрэву кубкаў
- 3 - Вечка ёмістасці для вады
- 4 - Здымная ёмістасць для вады
- 5 - Індыкатар гатовасці
- 6 - Ручка рэжымай працы
- 7 - Трубка-капучынатар з наканечнікам
- 8 - Фіксатар фільтра
- 9 - Паддон для кропель
- 10 - Рашотка паддона
- 11 - Ручка трымальніка фільтра
- 12 - Трымальнік фільтра
- 13 - Фільтр для кавы
- 14 - Кнопка ўключэння/выключэння (ON/OFF)
- 15 - Індыкатар уключэння сілкавання
- 16 - Мерная лыжка з ушчыльняльнікам молатай кавы

ВАЖНЫЯ МЕРЫ ЗАСЦЯРОГІ

Пры карыстанні электрычнымі прыборамі неабходна заўсёды выконваць асноўныя меры засцярогі, у тым ліку:

- Уважліва прачытайце ўсе інструкцыі.
- Выкарыстоўвайце кававарку толькі па яе прымым прызначэнні.
- Пераканайцеся, што напруга электрычнай сеткі адпавядае напрузе, паказанай на корпусе прылады.
- Выкарыстоўвайце сеткавую разетку з надзейнымі контактамі заземлення.
- У пазбяганне рызыкі ўзнікнення пажару не выкарыстоўвайце перахаднікі пры падлучэнні прыбора да электрычнай разеткі.
- Усталёўвайце прыладу на роўную ўстойлівую паверхню.
- Не ўключайце кававарку без вады.
- Перад уключэннем пераканаецца, што кнопкa ўключэння знаходзіцца ў выключаным становішчы.
- Выкарыстоўвайце толькі прыладдзе, якое ўваходзіць у камплект пастаўкі.
- Перад уключэннем кававаркі пераканайцеся, што ўсе здымныя дэталі ўсталяваны правільна.
- Не дакранайцеся да гарачых частак і паверхні кававаркі.
- Выконвайце асцярожнасць падчас працы з выходзільнай парай.

- Забараняеца здымнаць трымальнік фільтра падчас працы кававаркі.
- У пазбяганне пажару, удару электрычнымі токамі ці фізічныхі пашкоджанняў не апускайце вілку сеткавага шнура, сеткавы шнур ці корпус кававаркі ў ваду ці іншыя вадкасці.
- Заўсёды адключайце кававарку ад электрычнай сеткі, калі яна не выкарыстоўваецца, ці перад чысткай.
- Дайце прыладзе цалкам астыць перад чысткай і здыманнем прыладдзя.
- Для адключэння кававаркі ад сеткі ўсталойце ўсе кнопкі кіравання ў выключанае становішча, а затым выміце сеткавую вілку з разеткі. Вымаочы вілку сеткавага шнура з разеткі, не цягніце за шнур, а трымайце за вілку.
- Сачыце за тым, каб сеткавы шнур не звешваўся над краем стала і не датыкаўся да гарачых паверхняў.
- Не стаўце кававарку на гарачыя паверхні.
- Не карытайцеся кававаркай з пашкоджанай вілкай сеткавага шнура, пашкоджаным сеткавым шнуром, у выпадку яе няправільной працы ці пасля любых пашкоджанняў.
- Забараняеца самастойна рамантаваць кававарку, для рамонту звярніцесь у найбліжэйшы аўтарызаваны сэрвісны цэнтр.
- Захоўвайце прыбор у месцах, не даступных для дзяцей.
- Не дазваляйце дзецям выкарыстоўваць прыладу ў якасці цацкі.
- Будзьце асабліва ўважліві, калі прыбор выкарыстоўваецца дзецьмі ці людзьмі з абмежаванымі магчымасцямі. Дадзеная прылада не прызначана для выкарыстання дзецьмі і людзьмі з абмежаванымі магчымасцямі, калі толькі ім не дадзены, людзьмі, якія адказваюць за іх бяспеку, адпаведныя і зразумелыя ім інструкцыі пра бяспечнае карыстанне прыладай і тых небяспеках, якія могуць узнікаць пры ўніверсальных карыстанні.
- Не выкарыстоўвайце кававарку па-за памяшканнямі.
- Ніколі не пакідайце кававарку памяшканнях з тэмпературай ніжэй 0°C.
- Толькі для хатняга выкарыстання.

БЕЛАРУСКІ

ЗАХАВАЙЦЕ ГЭТУ ІНСТРУКЦЫЮ

ПАДРЫХТОЎКА ДА ПРАЦЫ

- Пераканайцесь, што кнопкa (14) знаходзяцца ў становішчы "OFF/выкл", а ручка (6) - у становішчы "●".
- Перад першым выкарыстаннем кававаркі прамытце ўсе яе здымныя часткі цёплай вадой і прасушыце.
- Перад уключэннем пераканайцесь, што напруга электрычнай сеткі адпавядвае напрузе, паказанай на корпусе прылады.
- Зніміце ёмістасць (4), напоўніце яе халоднай вадой да адзнакі MAX і ўсталюйце на месца.
- Устаўце фільтр для кавы (13) у трымальнік (12), сумясціўшы выступ на фільтры (13) з прарэзам у трымальніку (12) і павярніце фільтр (13) па/супраць гадзіннікамай стрэлцы.
- Усталюйце трымальнік фільтра ў кававарку. Выступы трымальніка (12) павінны супасці з пазамі на бойлеры, пасля чаго павярніце ручку трымальніка фільтра (11) у правы бок да ўпора.
- Пастаўце падыходны кубак на рашотку паддона (10).
- Устаўце вілку сеткавага шнура ў разетку.
- Уключыце кававарку націскам кнопкі ON/OFF (14), пры гэтым загарыцца індыкатар (15).
- Для запаўнення вадой бойлера ўсталюйце ручку (6) у становішча "●", праз 15-20 секунд ці пры першых прыкметах з'яўлення вады ў кубку, выключыце падачу вады, усталяваўшы ручку (6) у становішча "●".
- Даҷакайцесь, калі загарыцца індыкатар (5), пасля гэтага ўсталюйце ручку (6) у становішча "●", пасля запаўнення кубка вадой, выключыце падачу вады, усталяваўшы ручку (6) у становішча "●", зліце ваду з кубка. У залежнасці ад аб'ёму кубка правядзіце гэту працэдуру некалькі разоў, пасля гэтага бойлер будзе прамыты.

Увага!

- Забараняеца здыматць трымальнік фільтра (12) падчас працы кававаркі.
- Для здымання трымальніка фільтра (12) павярніце ручку ў левы бок і зніміце трымальнік.

ПРЫГАТАВАННЕ КАВЫ ЭСПРЭСА

- Пераканайцесь, што кнопкa (14) знаходзяцца ў становішчы "OFF/выкл", а ручка (6) - у становішчы "●".
- Зніміце ёмістасць (4), напоўніце яе халоднай вадой да адзнакі MAX і ўсталюйце на месца.
- Насыпце молатую каву ў фільтр (13) мернай лыжкай (16) да адзнакі "MAX", злёгку ўтрамбуйце каву зваротным бокам мернай лыжкі (16).
- Устаўце фільтр для кавы (13) у трымальнік (12), сумясціўшы выступ на фільтры (13) з прарэзам у трымальніку (12) і павярніце фільтр (13) па/супраць гадзіннікамай стрэлцы.
- Усталюйце трымальнік фільтра ў кававарку. Выступы трымальніка (12) павінны супасці з пазамі на бойлеры, пасля чаго павярніце ручку трымальніка фільтра (11) у правы бок да ўпора.
- Пастаўце кубак на рашотку паддона (10).
- Устаўце вілку сеткавага шнура ў разетку.
- Уключыце кававарку націскам кнопкі ON/OFF (14), пры гэтым загарыцца індыкатар (15).
- Даҷакайцесь, калі загарыцца індыкатар (5), кававарка гатовая для варэння кавы.
- Уключыце падачу вады, усталяваўшы ручку (6) у становішча "●", сачыце за працэсам напаўнення кубка прыгатаванай кавай.
- Для выключэння падачы вады ўсталюйце ручку (6) у становішча "●".

Нататка:

- Пасля ўсталёўкі ручкі рэжымаў працы (6) у становішча "●", адбываецца скід ціску, рэшткі гарачай вады падаюцца ў паддон (9), пры гэтым вы пачуеце харектэрны гук і ўбачыце выходзільнью пару з правага боку рашоткі паддона (10), асцерагайцесь апёкаў выходзільнай гарачай парай.
- Сачыце за запаўненнем паддона (9), перыядычна злівайце ваду і рамывайце паддон (9).
- Адключыце кававарку, націснуўшы кнопкі ON/OFF (14), індыкатар (15) загасне.
- Даҷакайцесь астывання кававаркі і зніміце трымальнік фільтра (12) павярніце ручку ў

левы бок. Выдаліце рэшткі молатай кавы і прамыйце фільтр (13).

Нататка:

- Выкарыстоўваныя кубкі неабходна папярэдне нагрэць, для гэтага ўсталюйце кубкі на пляцоўку (2), падчас нагрэву вады ў бойлеры пляцоўка таксама награваеца, падаграваючы пры гэтым кубкі.

ПРЫГАТАВАННЕ КАПУЧЫНА

Ўвага! Асцерагайцеся апёкаў выходзільней гарачай парай. о Сварыце кавы, як апісаны ў частцы “**ПРЫГАТАВАННЕ КАПУЧЫНА**”, у кубку, аб’ёму якой будзе досьць месцы для дадання ўзбітай плеўкі малака ці слівак.

- Усталюеце ручку (6) у становішча “●”, дачакайцеся, калі загарыцца індыкатар (5).
- Апусціце наканечнік (7) у шклянку з халодным малаком ці сліўкам. Усталюеце ручку (6) у становішча “◆”. Наканечнік (7) не павінен дакранацца дна шклянкі, інакш выйсце пары будзе абцяжараны, пры вызначаным навыку, для атрымання малочайнай пені досьць некалькі секунд.
- Зачыніце падачу пары, усталяваўшы ручку (6) у становішча “●”.
- Адключыце кававарку, націснуўшы кнопкую ON/OFF (14), індыкатар (15) загасне.

Важна:

- Неабходна, каб малако, выкарыстоўванае для падрыхтоўкі плеўкі, было свежым і без кансервантаў, гэта значыць не так званае малако працяглага захоўвання. Выкарыстоўвайце звычайнае суцэльннае малако тлустасцю ад 4 да 6%, тлустасць слівак павінна быць не меней 10%.
- Адразу пасля ўзбіяння малака ці слівак прачысціце трубку-капучынатар і наканечнік (7) - для гэтага апусціце трубку-капучынатар з наканечнікам (7) у шклянку з вадой, уключыце падачу пары, усталяваўшы ручку (6) у становішча “◆”, пасля гэтага зачыніце падачу пары і выключыце кававарку.
- Дачакайцеся астывання кававаркі і зніміце наканечнік (7) з трубкі-капучынатара, пратрыце трубку-капучынатар знаходворку вільготнай мяккай тканінай, сам наканечнік (7) прамыйце пад струмнем вады.

Нататка:

- Паўторная падрыхтоўка кавы рэкамендуеца вырабляць з інтэрваламі не меней 5 хвілін.

ПАДАГРЭЎ НАПОЯЎ

Вы можаце падцяпліць напоі, апусціўшы трубку-капучынатар без пластыкавага наканечніка (7) у кубак.

- Усталюйце ручку (6) у становішча “●”, дачакайцеся, калі загарыцца індыкатар (5).
- Апусціце трубку-капучынатар без пластыкавага наканечніка (7) у кубак з напоем, які вы жадаецце падцяпліць. Усталюеце ручку (6) у становішча “◆”.
- Зачыніце падачу пары, усталяваўшы ручку (6) у становішча “●”.
- Адключыце кававарку, націснуўшы кнопкую ON/OFF (14), індыкатар (15) загасне.

ЯК АТРЫМАЦЬ ДОБРАЕ ЭСПРЕСА

- Выкарыстоўвайце свяжу молатую каву, прызначаную для кававарак “эспреса”.
- Злёгку ўтрамбоўвайце молатую каву ў фільтры (13), гэта можна зрабіць зваротным кансцом мернай лыжкі (16).
- Крэпасць атрымованай кавы будзе залежаць ад якасці і ступені памолу кававых зерняў. Калі кава наліваецца занадта доўга, гэта азначае, што кава вельмі дробнага памолу ці занадта моцна ўтрамбаваная.

ВЫДАЛЕNNНЕ НАКІПУ

Для эфектыўнай працы кававаркі рэкамендуеца праводзіць выдаленне накіпу кожныя 2-3 месяца, а пры выкарыстанні “цвёрдай” вады, часцей.

1. Пераканайцеся, што кнопкa (14) знаходзіцца ў становішчы “OFF/выкл”, а ручка (6) - у становішчы “●”.
2. Прыгатуйце раствор цытрынавай кіслаты: 2 чайнныя лыжкі на 1 літр вады і заліце атрыманы раствор у рэзервуар для вады (4). Усталюйце рэзервуар (4) на месца.
3. Устаўце фільтр для кавы (13) у трымальнік (12), сумясціўшы выступ на фільтры (13) з прарэзям у трымальніку (12) і павярніце фільтр (13) па/супраць гадзіннікам стрэлкі.
4. Усталюйце трымальнік фільтра ў кававарку. Выступы трымальніка (12)

БЕЛАРУСКІ

- павінны супасці з меткамі на бойлеры, пасля чаго павярніце ручку трымальніка фільтра (11) у правы бок да ўпора.
5. Пастаўце падыходны кубак на рашотку паддона (10).
 6. Устаўце вілку сеткавага шнура ў разетку.
 7. Уключыце кававарку націскам кнопкі ON/OFF (14), пры гэтым загарыцца індыкатар (15).
 8. Дачакайцеся, калі загарыцца індыкатар (5).
 9. Усталюйце ручку (6) у становішча і напоўніце вадой кубак аб'ёмаў калі 100 мл (гэта неабходна для таго, каб выдаліць ваду з бойлера і запоўніць яго растворам цытрынавай кіслаты), выключыце падачу вады, усталяваўшы ручку (6) у становішча .
 10. Зніміце наканечнік (7) з трубкі-капучынатара і падстайце пад трубку падыходны посуд. Дацакайцеся, калі загарыцца індыкатар (5), пасля гэтага уключыце падачу пары, прыблізна на 2 хвіліны, усталяваўшы ручку (6) у становішча , пасля чаго выключыце падачу пары, усталяваўшы ручку (6) у становішча і выключыце кававарку націскам кнопкі ON/OFF (14). Пачакайце 10-15 хвілін.
 11. Паўтарыце працэдуру, апісаную ў пунктах 7-10, не меней 3 разоў.
 12. Уключыце кававарку націскам кнопкі ON/OFF (14), пры гэтым загарыцца індыкатар (15).
 13. Дацакайцеся, калі загарыцца індыкатар (5).
 14. З невялікім перапынкамі паўторыце працэдуру ачысткі бойлера (пункт 9) да поўнага заканчэння раствора цытрынавай кіслаты ў рэзервуары.
 15. Запоўніце ёмістасць (4) чыстай вадой да максімальнага ўзроўня і зноў выканайце пункты 7-10 не меней 3 разоў, не робячы 10-15 хвілінага перапынку.
 16. Уключыце кававарку, націснуўшы кнопкі ON/OFF (14).

Нататка:

- Для выдалення накіпу можна выкарыстоўваць адмысловыя сродкі для выдалення накіпу ў кававарках і кавамашынах, строга выконваючы інструкцыі па іх выкарыстанні.

ЧЫСТКА

- Чыстка фільтра (13), калі адтуліны засмечаны асадкам молатай кавы, вы можаце пачысціць іх невялікай шчоткай.
- Працірайце корпус кававаркі мяккай вільготнай тканінай. Не выкарыстоўвайце металічныя шчоткі і абразіўныя мынныя сродкі.
- Забараняеца апускаць корпус кававаркі ў ваду ці іншыя вадкасці.
- Здымныя дэталі кававаркі прымывайце цёплай вадой з мяккім мыным сродкам, спласніце і высушыце іх.

Паддон для кропель (9)

- Зніміце рашотку (10) з паддона (9), зніміце паддон (9) і зліце з яго ваду, прымыйце паддон (9) і ўсталюйце яго на месца, усталюйце рашотку (10) на паддон.

БЕЛАРУСКІ

НЯСПРАЎНАСЦІ, ІХ ПРЫЧЫНЫ И МЕТАДЫ УСТАРАНЕНИЯ

Няспраўнасць	Прычына	Метад устраранення
Кававарка не ўключаеца	У сеткавай разетцы адсутнічае напруга. Вілка сеткавага шнура не да канца ўстаўлена ў разетку.	Пераканайцесь, што сеткавая разетка працуе. Праверце, ці да канца ўстаўлена вілка у разетку.
Вада выцякае з ніжнай часткі кававаркі	Паддон для вады перапоўнены.	Зліце ваду из паддона
Ўцечка кавы з трымальніка фільтра	Не шчыльнае прыляганне фільтра да ушчыльнільніка ў бойлеры, молатая кава трапіла на край фільтра.	Ачысціце край фільтра.
Прыгатаваная кава мае старонні пах	Няправільны працэс выдаленне накіпу ў бойлеры кававаркі Няправільнае захоўванне кавы	Звярніцесь да раздзелаў “Падрыхтоўка да працы”, “Выдаленне накіпу”, і выканайце іх некалькі разоў. Выкарыстоўвайце свежамолатую каву. Захоўвайце каву ў сухім прахалодным месцы.
Пара не ўзбівае малако	Нізкая тэмпература выходзільнай пары Ёмістасць занадта вялікая ці не падыходнага памеру Вы выкарыстоўвалі абыястлушчанае малако	Узбівайце малако толькі пасля таго, як загарыцца індыкатор (5). Для ўзбівання малака, выкарыстоўвайце вузкі высокі посуд Выкарыстоўвайце толькі цэльнае малако, тлустасцю 4-6%.

ТОЛЬКІ ДЛЯ ХАТНЯГА ВЫКАРЫСТАННЯ

Не ўтрымовае заменных частак.

Тэхнічныя дадзенія

Напруга сілкавання: 230 В ~ 50 Гц

Спажываная магутнасць: 1350 Вт

Вытворца пакідае за сабой права змяніць характеристыкі прыбора без папярэдняга паведамлення.

Тэрмін службы прыбора - 5 гадоў

Гарантывія

Падрабязнае апісанне умоў гарантыйнага абслугоўвання могут быць атрыманы у таго дылера, ў якога была набыта тэхніка. Пры звароце за гарантыйным абслугоўваннем абавязкова павінна быць прад'ялена купчая альбо квітанцыя аб аплаце.



Дадзены выраб адпавядае патрабаванням EMC, якія выказаны ў дырэктыве EC 89/336/EEC, і палажэнням закона аб прытырмліванні напружання (73/23 EC)

ЎЗБЕК

QAHVA QAYNATGICH

TA'RIFI

- 1 – Qahva qaynatgichning korpusi
- 2 – Qahva idishlarini isitish joyi
- 3 – Suv uchun yechib olinadigan idishning qopqog'i
- 4 – Suv uchun yechib olinadigan idish
- 5 – Tayyorligining indikatori
- 6 – Ishlash rejimlarini o'zgartirish dastasi
- 7 – Uchligi bo'lgan naycha-kapuchinator
- 8 – Filtrni mustahkamlash moslamasi
- 9 – Tomchilar uchun taglik
- 10 – Taglikning panjarasi
- 11 – Filtr qisqichining dastasi
- 12 – Filtr qisqichi
- 13 – Qahva uchun filtr
- 14 – Yoqish-o'chirish tugmasi (ON/OFF)
- 15 – Elektr ta'minoti yoqilganligining indikatori
- 16 – Yanchilgan qahvani zichlash moslamasi bilan o'lchov qoshiqchasi

MUHIM EHTIYOT CHORALARI

Elektr asboblaridan foydalanganda doimo asosiy ehtiyyot choralariga riosa qilish lozim, shu jumladan:

- Barcha yo'rqnomalarni diqqat bilan o'qib chiqing.
- Qahva qaynatgichdan faqat uning bevosita mo'ljallangan maqsadiga muvofiq foydalaning.
- Elektr tarmog'ining kuchlanishi buyumning korpusida ko'rsatilgan elektr kuchlanishiga mos ekanligiga ishonch hosil qiling.
- Tarmoq simi «evrovilka» bilan jihozlangan; uni yerga tutashtirish uchun ishonchli kontakti bo'lgan rozetkaga ulash lozim.
- Yong'in kelib chiqish xavfi yuzaga kelmasligi uchun buyumni elektr rozetkasiga ulaganda kuchlanishni o'zgartirgichlardan foydalanmang.
- Buyumni tekis, barqaror yuzalarga o'rnatish lozim.
- Qahva qaynatgichni unda suv bo'lmagan holda yoqmang.
- Buyumni yoqilishdan avval yoqish tugmasi o'chirilgan holatida ekanligiga ishonch hosil qiling.
- Faqat yetkazib berish to'plamiga kiruvchi anjomlardan foydalaning.
- Qahva qaynatgichni yoqishdan avval barcha yechib olinadigan detallari tg'ri o'rnatilganligiga ishonch hosil qiling.
- Qahva qaynatgichning issiq qismlariga va yuzalariga tegmang.

- Buyum bilan ishslash paytida chiqayotgan bug'dan ehtiyyot bo'ling.
- Qahva qaynatgichning ishlashi paytida filtrning qisqichini yechib olish taqilanadi.
- Yong'inga, elektr tokning zarbasi tufayli shikstlanishga yoki jismoni shikastlanishlarga yo'l qo'ymaslik uchun tarmoq simining vilkasini, tarmoq simini yoki Qahva qaynatgichning korpusini suvning ichiga yoki boshqa suyuqliklarning ichiga botirmang.
- Doimo Qahva qaynatgichni uning ishlatilmagan paytida yoki uni tozalashdan avval elektr tarmoq'idan o'chiring.
- Tozalashdan va uning andomlarini yechib olishdan avval buyumning to'liq sovishini kutib turing.
- Qahva qaynatgichning elektr tarmoq'idan o'chirilishi uchun barcha boshqarish nuqtalarini o'chirilgan holatga o'rnatning, shundan keyin tarmoq vilkasini rozetkadan chiqarib oling. tarmoq simining vilkasini rozetkadan tortib olganda uning simidan tortmang, balki vilkasidan ushlab torting.
- Elektr tarmoq simi stoldan osilib turishiga yo'l qo'y mang, shuningdek uning issiq yuzalarga tegmasligi uchun qarab turing.
- Qahva qaynatgichni issiq yuzalarning ustiga qo'y mang.
- Qahva qaynatgichning tarmoq simining vilkasi, tarmoq simi shikastlangan bo'lsa, uning har qanday shikastlanishlaridan keyin yoki uning noto'g'ri ishlagan holatida undan foydalanmang.
- Qahva qaynatgichni mustaqil ta'mirlash taqilanadi, uni ta'mirlash uchun eng yaqin joylashgan ro'yxatga olingen servis markaziga murojaat qiling.
- Buyumni bolalar yeta olmaydigan joyda saqlang.
- Bolalarga buyumni o'yinchoq sifatida o'ynab foydalanishga ruxsat bermang.
- Ushbu buyum bolalar yoki imkoniyatlari cheklangan kishilar tomonidan foydalanish uchun mo'ljallanmagan, faqat agar ularga ularning xavfsizligi uchun javob beradigan shaxs tomonidan ushbu buyumdan xavfsiz foydalanish to'g'risida va buyumdan noto'g'ri foydalanganda yuzaga kelishi mumkin bo'lgan xavflar to'g'risida tegishli va ularga tushunarli bo'lgan yo'rqnomalalar berilgan holdagina ruxsat etiladi.
- Qahva qaynatgichdan xonalardan tashqaridagi joylarda foydalanmang.

- Qahva qaynatgichni hech qachon harorati 0°C dan past bo'lgan xonalarda qoldirmang.
- Faqat o'y-ro'zg'orda foydalanish uchun.

USHBU YO'RIQNOMANI SAQLAB QO'YING

ISHGA TAYYORLASH

- Yoqish tugmasi (14) «OFF/o'chirilgan» holatida, ishslash rejimlarini o'zgartirish dastasi esa (6) - «» holatida ekanligiga ishonch hosil qiling.
 - Qahva qaynatgichdan birinchi foydalanishdan avval uning barcha yechib olinadigan qismalarini iliq suv bilan yuving va ularni quritib oling.
 - Yoqishdan avval elektr tarmog'inining kuchlanishi buyumning korpusida ko'rsatilgan elektr kuchlanishiga mos ekanligiga ishonch hosil qiling.
 - Suv uchun idishni (4) yechib oling, uni MAX belgisigacha sovuq suv bilan to'ldiring va o'z joyiga o'rnatung.
 - Qahva uchun filtrni (13) uning qisqichi (12) ichiga o'rnatung, filtrdag'i (13) do'nglikni qisqichdag'i (12) tirkishga moslab ulang va filtrni (13) saat milining yo'nalishida / yo'nalishiga qarshi burab mustahkamlang.
 - Qahva qaynatgichga filtr qisqichini o'rnatung. Filtr qisqichining do'ngliklari (12) boylerdag'i tirkishlarga mos kelishi kerak, shundan keyin filtr qisqichining dastasini (11) o'ng tomonga tiralguncha burang.
 - Taglikning panjarasiga (10) mos keladigan idishni (piyolani) qo'ying.
 - Tarmoq simining vilkasini rozetkaga kriting.
 - Qahva qaynatgichni ON/OFF tugmasini (14) bosib, yoqing, bunda yoqilganligining indikatori (15) yonadi.
 - Boylerni suvga to'ldirish uchun ishslash rejimlarini o'zgartirish dastasini (6) «» holatiga o'rnatung, 15-20 soniyadan keyin yoki piyolada suv paydo bo'lishining birinchi belgilari yuzaga kelganda, ishslash rejimlarini o'zgartirish dastasini (6) «» holatiga o'rnatib, suv berishni o'chiring.
 - Ishga tayyorligining indikatori (5) yonishini kutib turing, Qahva qaynatgich qahva pishirish uchun tayyor bo'ladi.
 - Ishslash rejimlarini o'zgartirish dastasini (6) «» holatiga o'rnatib, suv berishni yoqing, piyolaning tayyorlangan qahvaga to'lishi jarayonini kuzatib turing.
 - Suv berishni o'chirish uchun ishslash rejimlarini o'zgartirish dastasini (6) «» holatiga o'rnatung.
- o'zgartirish dastasini (6) «» holatiga o'rnatung, ishslash rejimlarini o'zgartirish dastasini (6) «» holatiga o'rnatib, suv berishni o'chiring va piyoladagi sunvi to'kib tashlang. Piyolaning kataligiga bog'liq holda bu

amallarni bir necha marta takrorlang, shundan keyin boyler yuvilgan bo'ladi.

Diqqat!

- Qahva qaynatgichning ishslash paytida filtr qisqichini (12) yechib olish taqiqlanadi.
- Filtr qisqichini (12) yechib olish uchun dastani chap tomonga burang va filtr qisqichini yechib oling.

ESPRESSO QAHVASINI TAYYORLASH

- Yoqish tugmasi (14) «OFF/o'chirilgan» holatida, ishslash rejimlarini o'zgartirish dastasi esa (6) - «» holatida ekanligiga ishonch hosil qiling.
- Suv uchun idishni (4) yechib oling, uni MAX belgisigacha sovuq suv bilan to'ldiring va o'z joyiga o'rnatung.
- Yanchilgan qahvani filtrning (13) ichiga o'lchov qoshiqchasi bilan (16) «MAX» belgisigacha soling, qahvani o'lchov qoshiqchasing (16) orqa tomoni bilan sal bosib zichlang.
- Qahva uchun filtrni (13) uning qisqichi (12) ichiga o'rnatung, filtrdag'i (13) do'nglikni qisqichdag'i (12) tirkishga moslab ulang va filtrni (13) saat milining yo'nalishida / yo'nalishiga qarshi burab mustahkamlang.
- Qahva qaynatgichga filtr qisqichini o'rnatung. Filtr qisqichining do'ngliklari (12) boylerdag'i tirkishlarga mos kelishi kerak, shundan keyin filtr qisqichining dastasini (11) o'ng tomonga tiralguncha burang.
- Taglikning panjarasiga (10) mos keladigan idishni (piyolani) qo'ying.
- Tarmoq simining vilkasini rozetkaga kriting.
- Qahva qaynatgichni ON/OFF tugmasini (14) bosib, yoqing, bunda yoqilganligining indikatori (15) yonadi.
- Ishga tayyorligining indikatori (5) yonishini kutib turing, Qahva qaynatgich qahva pishirish uchun tayyor bo'ladi.
- Ishslash rejimlarini o'zgartirish dastasini (6) «» holatiga o'rnatib, suv berishni yoqing, piyolaning tayyorlangan qahvaga to'lishi jarayonini kuzatib turing.
- Suv berishni o'chirish uchun ishslash rejimlarini o'zgartirish dastasini (6) «» holatiga o'rnatung.

Eslatma:

- Ishslash rejimlarini o'zgartirish dastasini (6) «» holatiga o'rnatiganidan keyin bosim tushirish yuz beradi, issiq suvning qolgani

ЎЗБЕК

- taglikka (9) uzatiladi, bunda siz o'ziga xos ovozni eshitasiz va taglik panjarasining (10) o'ng tomonidan chiqadigan bug'ni ko'rasisz, chiqayotgan bug' tufayli kuyib qolmaslik uchun ehtiyoj bo'ling.
- Taglikning (9) to'lib qolmasligini kuzatib turing, vaqt-vaqt bilan suvni to'kib tashlang va taglikni (9) yuvинг.
 - ON/OFF (14) tugmasini bosib, Qahva qaynatgichni o'chiring, indikator (15) o'chadi.
 - Qahva qaynatgichning sovishini kutib turing va filtr qisqichini (12) yechib oling, uning dastasini chap tomonga burang. Yanchilgan qahvaning qoldiqlarini olib tashlang va filtrni (13) yuvib tashlang.

Eslatma:

- Ishlatiladigan piyolalarni avvaldan isitib olish lozim, buning uchun piyolalarni isitish joyiga qo'ying (2), boylerda suv isitilgan paytida isitish joyi ham isiydi, bunda piyolalar isitiladi.

KAPUCHINO QAHVASINI TAYYORLASH

Diqqat! Chiqayotgan bug' tufayli kuyib qolmaslik uchun ehtiyoj bo'ling.

- «**ESPRESSO QAHVASINI TAYYORLASH**» bo'limalda ta'riflangani kabi qahvani pishirib oling, uni ko'prtirilgan sut qaymoqlari yoki ko'prtirilgan qaymoq qo'shish uchun yetarli joy qolishi lozim.
- Ishlash rejimlarini o'zgartirish dastasini (6) «» holatiga o'rnatish, ishga tayyorligining indikatori (5) yonishini kutib turing.
- Uchlikni (7) sovuq sut yoki qaymoq solingen stakanning ichiga soling. Ishlash rejimlarini o'zgartirish dastasini (6) «» holatiga o'rnatish. Uchlik (7) stakanning tubiga tegmasligi lozim, aks holda bug'ning chiqishi qiyinlashib qoladi, bunga o'rganganingizdan keyin sutli bo'pkni hosil qilish uchun bir necha soniya yetarli bo'ladi.
- Ishlash rejimlarini o'zgartirish dastasini (6) «» holatiga o'rnatish, bug' berishni o'chiring.
- ON/OFF (14) tugmasini bosib, Qahva qaynatgichni o'chiring, indikator (15) o'chadi.

Bu juda muhim:

- Ko'pkni tayyorlash uchun ishlatiladigan suit yangi va konservantlar qo'shilmagan bo'lishi juda muhim, ya'nii u zuoq saqlanadigan sut bo'lmasi lozim. Buning uchun odatdag'i

yog'sizlantirilmagan, yog'lilik darajasi 4 % dan 6% gacha bo'lgan suda foydalaning, qaymoq6ing yog'lilik darajasi 10% dan past bo'lmasi lozim.

- Stutni yoki qaymoqni ko'prtirishdan keyin darhol kapuchinator naychasini va uchlikni (7) tozalang – buning uchun uchligi mustahkamlangan kapuchinator naychasini (7) suv solingen stakanga soling, ishslash rejimlarini o'zgartirish dastasini (6)
«» holatiga o'rnatish, bug' uzatishni yoqing, shundan keyin bug'ni uzatishni o'chiring va Qahva qaynatgichni o'chiring.
- Qahva qaynatgichning sovishini kutib turing va kapuchinator naychasidan uchlikni (7) yechib oling, kapuchinator naychasini tashqi tomonidan nam yumshoq mato bilan arting, uchlikning o'zini (7) suv oqimi ostida yuvинг.

Eslatma:

- Qahvani takroran tayyorlashni kamida 5 minutlik oraliqlari bilan amalga oshirish tavsiya etiladi.

ICHIMLIKLARNI ISITISH

Siz plastik uchlik qo'yilmagan kapuchinator naychasini (7) piyolaga solib, ichimliklarni isitishingiz mumkin.

- Ishlash rejimlarini o'zgartirish dastasini (6) «» holatiga o'rnatish, ishga tayyorligining indikatori (5) yonishini kutib turing.
- Plastik uchlik qo'yilmagan kapuchinator naychasini (7) Siz isitmochi bo'lgan ichimlik solingen piyolaga solib tushiring. Ishlash rejimlarini o'zgartirish dastasini (6) «» holatiga o'rnatish.
- Ishlash rejimlarini o'zgartirish dastasini (6) «» holatiga o'rnatish, bug' berishni o'chiring.
- ON/OFF (14) tugmasini bosib, Qahva qaynatgichni o'chiring, indikator (15) o'chadi.

QANDAY QILIB YAXSHI ESPRESSO QAHVASINI TAYYORLASH KERAK

- «**Espresso**» qahva pishirish mashinalari uchun mo'ljallangan yangi yanchilgan qahvadan foydalaning.
- Yanchilgan qahvani filtrning (13) ichida ozgina bosib zichlang, buni o'chov qoshiqchasinging (16) orqa tomoni bilan qilish mumkin.
- Hosil bo'ladi qahvaning ta'mi qahva donalarining sifatiga va yanchilganligi darajasiga bog'liq bo'ladi. Agar qahva juda

uzoq quyiladigan bo'lsa, bu qahva juda mayda yanchilganligini yoki juda qattiq zichlanganligini bildiradi.

QUYQANI TOZALASH

Qahva qaynatgichning samarali ishlashi uchun har 2-3 oyda, «qattiq», ya'ni tuzlari ko'p bo'lgan suvdan foydalanganda undan ham tezroq quyqani ketkazishj amalga oshirilishi tavsiya etiladi.

1. Yoqish tugmasi (14) «OFF/o'chirilgan» holatida, ishlash rejimlarini o'zgartirish dastasi esa (6) - «●» holatida ekanligiga ishonch hosil qiling.
2. Limon kislotasining eritmasini tayyorlang: 1 litr suv uchun 2 choy qoshiqda kislotasi, va hosil qilingan eritmansi suv uchun idishga (4) soling. Suv uchun idishni (4) o'z joyiga o'rnat. Suv uchun idishni (4) o'z joyiga o'rnatning.
3. Qahva uchun filtrni (13) uning qisqichi (12) ichiga o'rnatning, filtrdag'i (13) do'nglikni qisqichdagi (12) tirqishga moslab ulang va filtrni (13) soat milining yo'nalishida / yo'nalishiga qarshi burab mustahkamlang.
4. Qahva qaynatgichga filtr qisqichini o'rnatning. Filtr qisqichining do'ngliklari (12) boylerdag'i tirqishlarga mos kelishi kerak, shundan keyin filtr qisqichining dastasini (11) o'ng tomonga tiraguncha burang.
5. Taglikning panjarasiga (10) mos keladigan idishni (piyolani) qo'ying.
6. Tarmoq simining vilkasini rozetkaga kirit. 7. Qahva qaynatgichni ON/OFF tugmasini (14) bosib, yoqing, bunda yoqilganligining indikatori (15) yonadi.
8. Ishga tayyorligining indikatori (5) yonishini kutib turing.
9. Ishlash rejimlarini o'zgartirish dastasini (6) «●» holatiga o'rnatning va hajmi 100 ml ga yaqin bo'lgan piyolani suvgaga to'ldiring (bu boylerdan suvni olib tashlash va uni limon kislotasining eritmasi bilan to'ldirish uchun kerak bo'ladi), ishlash rejimlarini o'zgartirish dastasini (6) «●» holatiga o'rnatib, suv berishni o'chiring.
10. Kapuchinator naychasidan uchlilikni (7) olib tashlang va uchlilik ostiga mos keladigan idishni qo'ying. Ishga tayyorligining indikatori (5) yonishini kutib turing, shundan keyin, ishlash rejimlarini o'zgartirish dastasini (6) «●» holatiga o'rnatib, taxminan ikki minutga bug' berilishini yoqing, shundan keyin ishlash rejimlarini o'zgartirish dastasini (6)

«●» holatiga o'rnatib, bug' berishni o'chiring va ON/OFF (14) tugmasini bosib, Qahva qaynatgichni o'chiring. 10-15 minut kutib turing.

- 11.7-10 bandalarida tasvirlangan amallarni, kamida 3 marta takrorlang.
12. Qahva qaynatgichni ON/OFF tugmasini (14) bosib, yoqing, bunda yoqilganligining indikatori (15) yonadi.
13. Ishga tayyorligining indikatori (5) yonishini kutib turing.
14. Ozgina tanaffuslar qilgan holda, boyterni tozalash amallarini (9-amal) suv uchun idishda limon kislotasining eritmasi mutlaqo tugaguncha takrorlab turing.
15. Suv uchun idishni (4) toza suv bilan maksimal satigacha to'ldiring va 7-10 amallarini 10-15 minutlik tanaffus qilmagan holda yana kamida 3 marta bajaring.
16. ON/OFF (14) tugmasini bosib, Qahva qaynatgichni yoqing.

Eslatma:

- Quyqani tozalash uchun Qahva qaynatgichlarda va qahva mashinalarida quyqani ketkazish uchun maxsus vositalardan foydalanish mumkin, bunda ularni qo'llashning yo'riqnomalariga qat'iy amal qilish kerak.

TOZALASH

- Filtrni (13) tozalash, agar uning teshiklari yanchilgan qahvaning cho'kmalari bilan tiqilib qolgan bo'lsa, siz ularni kichik cho'tka bilan tozalashingiz mumkin.
- Qahva qaynatgichning korpusini nam yumshoq mato bilan arting. Metall cho'tkalardan va abraziv yuvish vositalaridan foydalanmang.
- Qahva qaynatgichning korpusini suvgaga yoki boshqa suyuqliliklarga botirish taqiqlanadi.
- Qahva qaynatgichning yechib olinadigan detallarini yumshoq yuvish vositasi qo'shilgan iliq suv bilan yuving, ularni chayib oling va quritib oling.

Tomchilar uchun taglik (9)

- Taglikdan (9) panjarani (10) yechib oling, taglikni (9) yechib oling va undan suvni to'kib tashlang, taglikni (9) yuving va uni o'z joyiga o'rnatning, taglikning ustiga panjarani (10) o'rnatning.

ЎЗБЕК

NOSOZLIKALAR, ULARNING SABABLARI VA ULARNI BARTARAF ETISH USULLARI

Nosozlik	Nosozlikning sababi	Bartaraf etish usuli
Qahva qaynatgich yoqilmayapti	Elektr tarmoq rozetkasida kuchlanish yo'q. Tarmoq simining vilkasi rozetkaga oxirigacha kiritilmagan.	Tarmoq rozetkasi ishlayotganligiga ishonch hosil qiling. Tarmoq simining vilkasi rozetkaga oxirigacha kiritilganligiga ishonch hosil qiling.
Qahva qaynatgichning pastki qismidan sув oqib chiqadi	Suv uchun taglik o'ta to'lib ketgan.	Taglikdagi suvni to'kib tashlang
Filtrning qisqichidan qahva oqib chiqadi	Boylerning ichida filtr zichlagichga zich yopishmaydi, yanchilgan qahva filtrning chetiga tushib qolgan.	Filtrning chetlarini tozalang.
Tayyorlagan qahvaning begona hidi mavjud	Qahva qaynatgichning boyleri ichida quyqani tozalashning jarayoni noto'g'ri amalga oshirilgan Qahvani saqlash noto'g'ri bo'lgan	«Ishga tayyorlash», «Quyqani tozalash» bo'limlariiga yana murojaat qiling va ularni bir necha marta bajaring. Yangi yanchilgan qaxhvadan foydalaning. Qahvani quruq salqin joyda saqlang.
Bug' sutni ko'prtirmayapti	Chiqayotgan bug'ning harorati o'ta past Sut uchun idish juda katta, yoki uning kattaligi mos kelmaydi Siz yog'sizlantirilgan sutdan foydalangansiz	Sutni faqat ishga tayyorligining indikatori (5) yonganidan keyin ko'prtirish kerak. Sutni ko'prtirish uchun og'zi tor baland idishdan foydalinish kerak. Faqat yog'sizlantirilmagan sutdan foydalaning, uning yog'lilik darajasi kamida 4-6% bo'lishi kerak.

FAQAT UY-RO'ZG'ORDA FOYDALANISH UCHUN

Almashtiriladigan qismlari yo'q.

Texnik xususiyatlari

Elektr ta'minotining kuchlanishi: 230 V ~ 50 Hz

Iste'mol quvvati: 1350 W

Ишлаб чиқаруви жиҳоз хусусиятларини олдиндан маълум қилмасдан ўзгартириши ҳуқуқини сақлаб қолади.

Buyumning xizmat qilishining muddati - 5 yil

Кафолат шартлари

Ушбу жиҳозга кафолат бериш масаласида худудий дилер ёки ушбу жиҳоз харид қилинган компанияга мурожаат қилинг. Касса чеки ёки харидни тасдиқловчи бошқа бир молиявий хужжат кафолат хизматини бериш шарти ҳисобланади.



Ушбу жиҳоз 89/336/ЯЕС Кўрсаммаси асосида белгиланган ва Қувват кучини белгилаш Қонунида (73/23 ЕЭС) айтилган ЯХС талабларига муроҷаут келади.

GB

A production date of the item is indicated in the serial number on the technical data plate. A serial number is an eleven-unit number, with the first four figures indicating the production date. For example, serial number 0606xxxxxx means that the item was manufactured in June (the sixth month) 2006.

DE

Das Produktionsdatum ist in der Seriennummer auf dem Schild mit technischen Eigenschaften dargestellt. Die Seriennummer stellt eine elfstellige Zahl dar, die ersten vier Zahlen bedeuten dabei das Produktionsdatum. Zum Beispiel bedeutet die Seriennummer 0606xxxxxx, dass die Ware im Juni (der sechste Monat) 2006 hergestellt wurde.

RUS

Дата производства изделия указана в серийном номере на табличке с техническими данными. Серийный номер представляет собой одиннадцатизначное число, первые четыре цифры которого обозначают дату производства. Например, серийный номер 0606xxxxxx означает, что изделие было произведено в июне (шестой месяц) 2006 года.

KZ

Бұйымның шығарылған мерзімі техникалық деректері бар кестедегі сериялық нөмірде көрсетілген. Сериялық нөмір он бір санның түрәді, оның бірінші төрт саны шығару мерзімін білдіреді. Мысалы, сериялық нөмір 0606xxxxxx болса, бұл бұйым 2006 жылдың маусым айында (алтыншы ай) жасалғанын білдіреді.

RO

Data fabricării este indicată în numărul de serie pe tabelul cu datele tehnice. Numărul de serie reprezintă un număr din unsprezece cifre, primele patru cifre indicând data fabricării. De exemplu, dacă numărul de serie este 0606xxxxxx, înseamnă că produsul dat a fost fabricat în iunie (luna a asea) 2006.

CZ

Datum výroby spotřebiče je uveden v sériovém čísle na výrobním štítku s technickými údaji. Sériové číslo je jedenáctimístní číslo, z nichž první čtyři číslice znamenají datum výroby. Například sériové číslo 0606xxxxxx znamená, že spotřebič byl vyroben v červnu (šestý měsíc) roku 2006.

UA

Дата виробництва виробу вказана в серійному номері на табличці з технічними даними. Серійний номер представляє собою одинадцятизначне число, перші чотири цифри якого означають дату виробництва. Наприклад, серійний номер 0606xxxxxx означає, що виріб був виготовлений в червні (шостий місяць) 2006 року.

BEL

Дата вытворчасці вырабу паказана ў серыйным нумары на таблічке з тэхнічнымі дадзенымі. Серыйны нумар прадстаўляе сабою адзінаццатае чысло, першыя чатыры лічбы якога абазначаюць дату вытворчасці. Напрыклад, серыйны нумар 0606xxxxxx азначае, што выраб быў зроблен ў чэрвені (шосты месяц) 2006 года.

UZ

Жиҳоз ишлаб чиқарилган муддат техник хусусиятлар кўрсатилган лавҳачадаги серия рақамида кўрсатилган. Серия рақами ўн битта сондан иборат бўлиб уларнинг биринчи тўрттаси ишлаб чиқарилган вақтни ифода этади. Мисол учун 0606xxxxxx серия рақами жиҳоз 2006 йилнинг июн ойида (олтинчи ойда) ишлаб чиқарилганлигини билдиради.

