

SIEMENS

Fully automatic espresso machine

EQ900

TQ903...

TQ905...

TQ907...

en Information for Use

fr Manuel d'utilisation

nl Gebruikershandleiding

pl Instrukcja obsługi

cs Návod k obsluze

ru Руководство пользователя

uk Керівництво з експлуатації

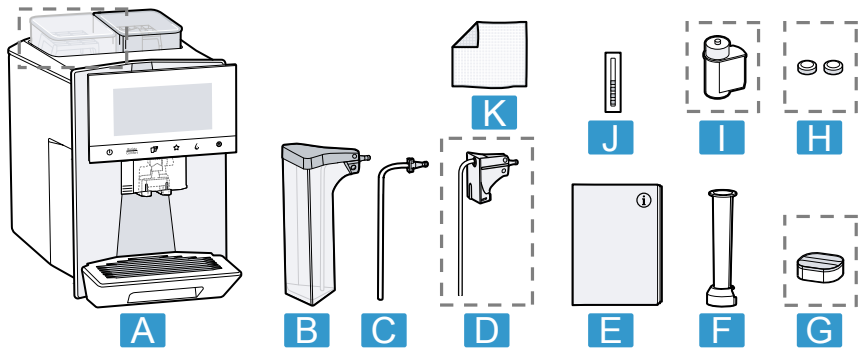
de Gebrauchsanleitung



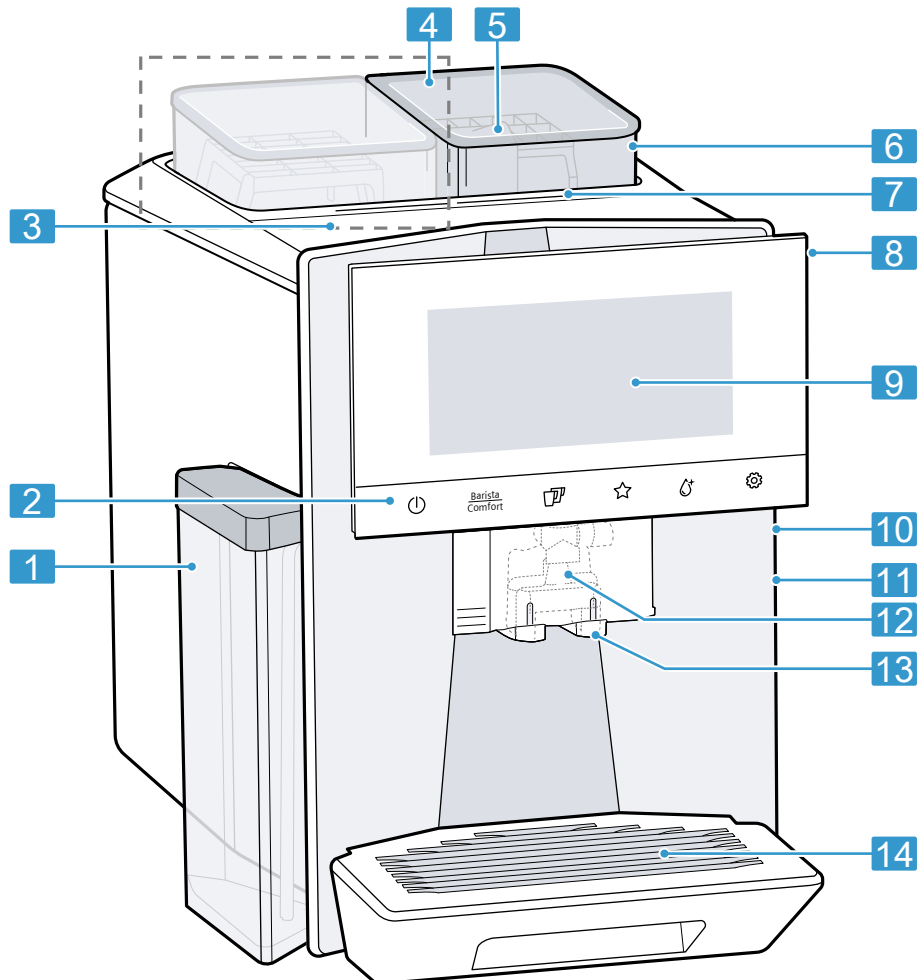
Register your product on My Siemens and discover
exclusive services and offers.
siemens-home.bsh-group.com/welcome

The future moving in.

Siemens Home Appliances



1



2

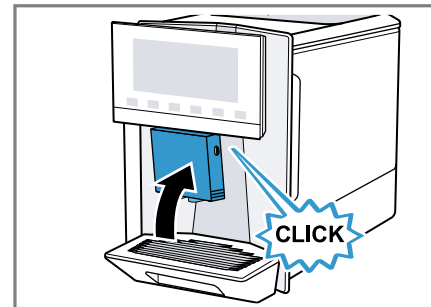
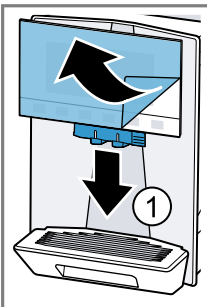
1

Barista
Comfort

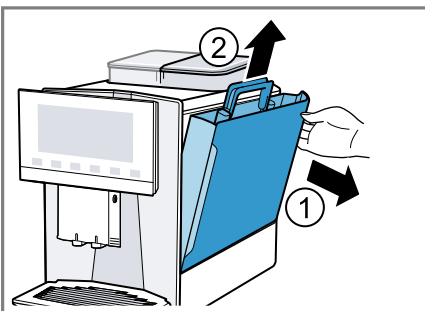
2



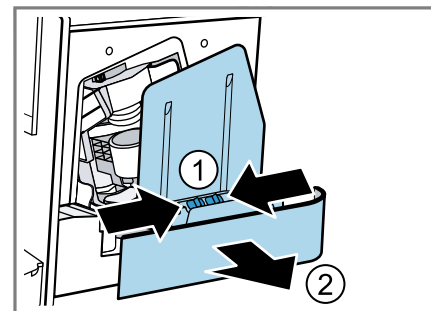
3



4



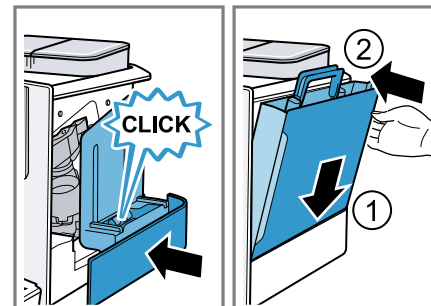
5



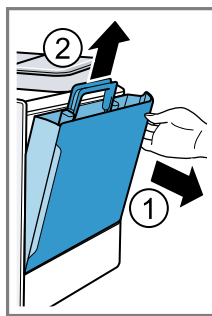
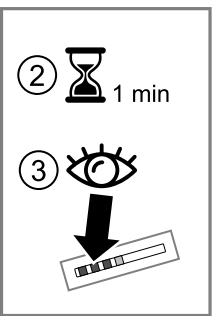
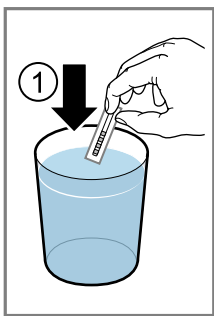
6



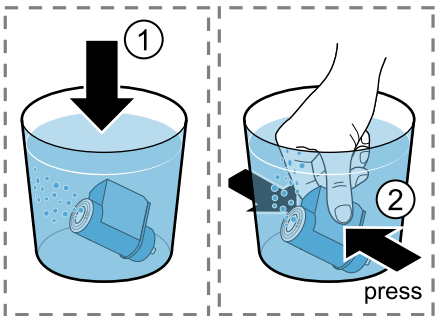
7



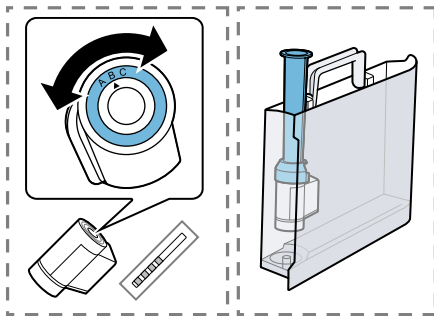
8



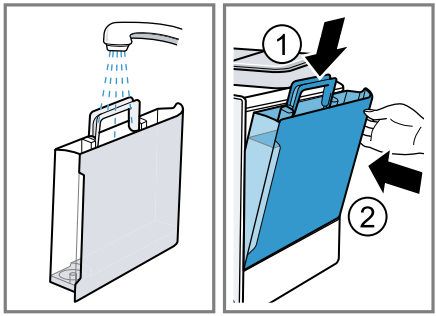
10



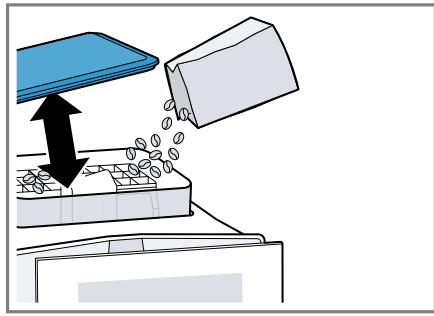
11



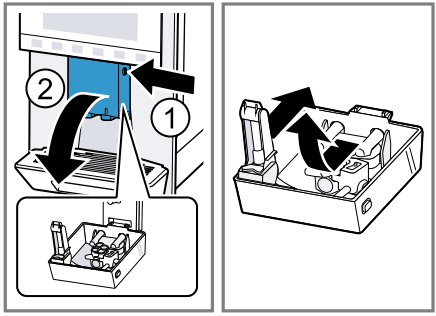
12



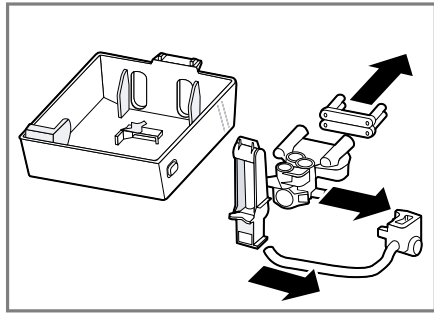
13



14

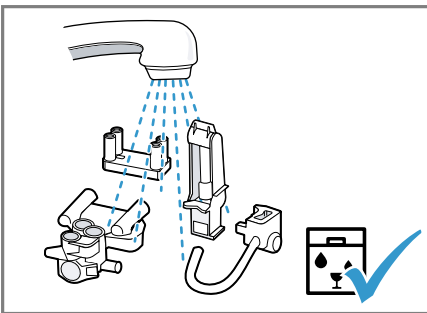


15

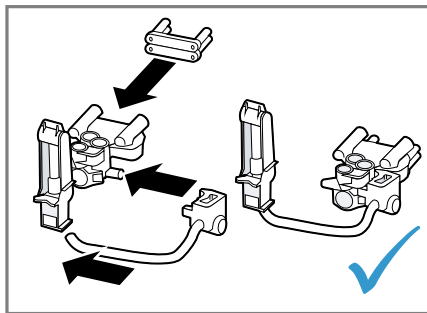


16

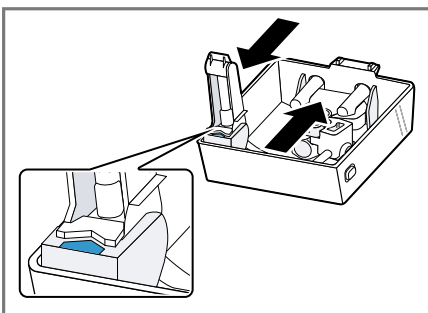
17



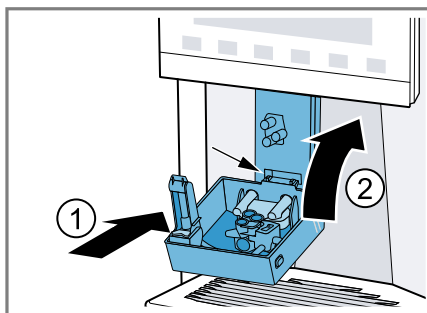
18



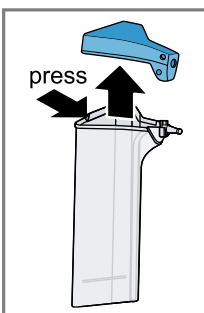
19



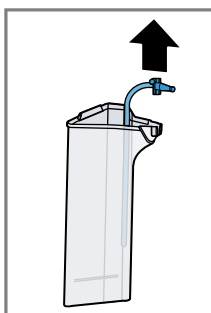
20



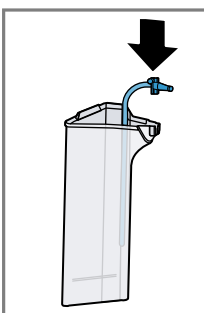
21



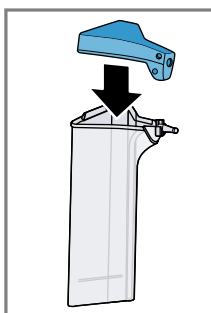
22



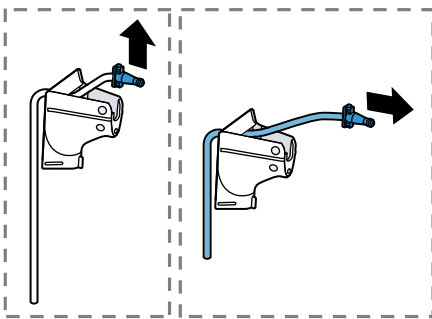
23



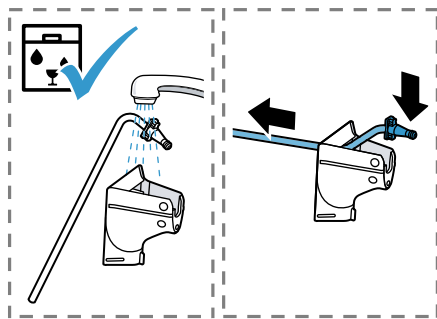
24



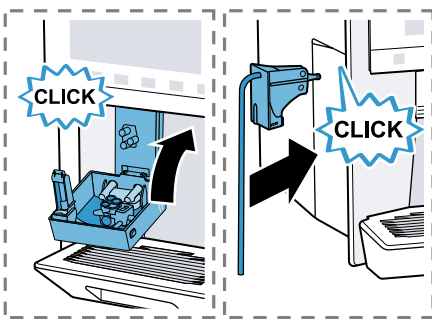
25



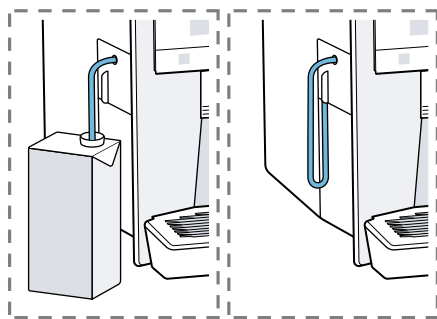
26



27



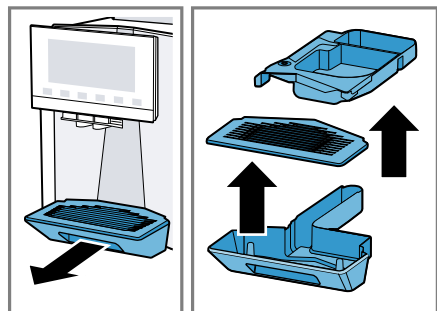
28



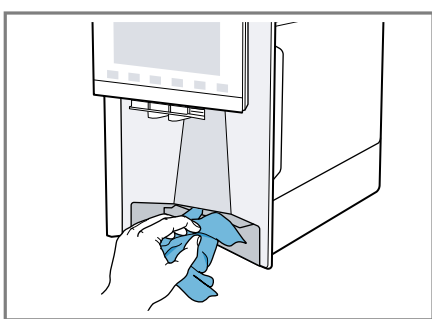
29



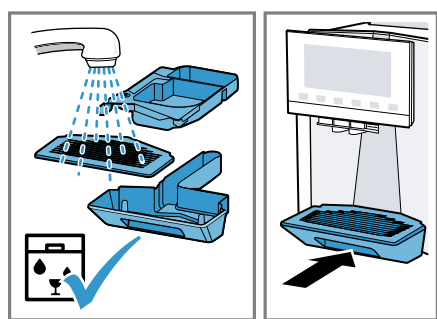
30



31



32



33

Futher information and explanations are available online:



Table of contents

| | |
|---------------------------------------------------------------------|-----------|
| 1 Safety | 9 |
| 1.1 General information..... | 9 |
| 1.2 Intended use..... | 9 |
| 1.3 Restriction on user group..... | 9 |
| 1.4 Safety information..... | 9 |
| 2 Environmental protection and saving energy | 13 |
| 2.1 Disposing of packaging | 13 |
| 2.2 Tips for saving energy..... | 13 |
| 3 Installation and connection | 13 |
| 3.1 Scope of delivery..... | 13 |
| 3.2 Installing and connecting the appliance..... | 13 |
| 4 Familiarising yourself with your appliance..... | 14 |
| 4.1 Appliance | 14 |
| 4.2 Control panel..... | 14 |
| 5 Accessories..... | 15 |
| 6 Before using for the first time ... | 16 |
| 6.1 Preparing and cleaning the appliance..... | 16 |
| 6.2 Checking the water hardness | 16 |
| 6.3 Water filter | 16 |
| 6.4 Performing initial start-up | 17 |
| 6.5 General information..... | 17 |
| 7 Basic operation | 18 |
| 7.1 Switching the appliance on or off..... | 18 |
| 7.2 Dispensing beverages | 18 |
| 7.3 doubleShot and tripleShot..... | 18 |
| 7.4 Dispensing a coffee drink with milk | 19 |
| 7.5 baristaMode or comfort-Mode | 20 |
| 7.6 Dispensing two cups at once... <td>20</td> | 20 |
| 7.7 Saving favourite beverage | 20 |
| 7.8 Using electronic grinding level adjustment eGrinder | 20 |
| 7.9 Using beanIdent System ¹ | 21 |
| 8 Childproof lock..... | 21 |
| 8.1 Activating the child-proof lock | 21 |
| 8.2 Deactivating the childproof lock..... | 21 |
| 9 Cup heater¹ | 21 |
| 9.1 Activating and deactivating the cup heater ¹ | 21 |
| 10 Personalisation | 21 |
| 10.1 Create first profile..... | 21 |
| 10.2 Create other profiles | 22 |
| 10.3 Edit profile | 22 |
| 10.4 Delete profile | 22 |
| 10.5 Sort profiles | 22 |
| 10.6 Add beverage to a profile | 22 |
| 10.7 Add a beverage from Classic or coffeeWorld to the profile..... | 22 |
| 10.8 Create profile from Classic or coffeeWorld | 22 |
| 10.9 Edit beverage in profile | 23 |
| 10.10 Delete beverage in profile.... | 23 |

¹ Depending on the appliance specifications

| | |
|------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------|
| 11 Home Connect | 23 |
| 11.1 Setting up Home Connect..... | 23 |
| 11.2 Home Connect settings..... | 23 |
| 11.3 Remote diagnostics | 24 |
| 11.4 Data protection..... | 24 |
| 12 Basic settings..... | 25 |
| 12.1 Changing the basic set- tings..... | 25 |
| 12.2 Overview of the basic set- tings..... | 25 |
| 13 Cleaning and servicing | 27 |
| 13.1 Dishwasher-safe compon- ents..... | 27 |
| 13.2 Cleaning agent | 27 |
| 13.3 Cleaning the appliance | 28 |
| 13.4 Cleaning the drip tray and coffee dregs container | 28 |
| 13.5 Cleaning the milk container ... | 28 |
| 13.6 Service programmes..... | 28 |
| 14 Troubleshooting..... | 31 |
| 15 Transportation, storage and disposal | 36 |
| 15.1 Activating frost protection | 36 |
| 15.2 Disposing of old appliance | 36 |
| 16 Customer Service..... | 36 |
| 16.1 Product number (E-Nr.), production number (FD) and consecutive numbering (Z-Nr.) | 36 |
| 17 Technical specifications..... | 37 |
| 17.1 Information regarding Free and Open Source Software.... | 37 |
| 18 Declaration of Conformity | 37 |



1 Safety

Observe the following safety instructions.

1.1 General information

- Read this instruction manual carefully.
- Keep the instruction manual and the product information safe for future reference or for the next owner.
- Do not connect the appliance if it has been damaged in transit.

1.2 Intended use

Only use this appliance:

- for preparing hot drinks.
- In private households and in enclosed spaces in a domestic environment.
- Up to an altitude of max. 2000 m above sea level.

1.3 Restriction on user group

This appliance may be used by children aged 8 or over and by people who have reduced physical, sensory or mental abilities or inadequate experience and/or knowledge, provided that they are supervised or have been instructed on how to use the appliance safely and have understood the resulting dangers.

Do not let children play with the appliance.

Children must not perform cleaning or user maintenance unless they are at least 8 years old and are being supervised.

Keep children under the age of 8 years away from the appliance and power cable.

1.4 Safety information



WARNING – Risk of suffocation!

Children may put packaging material over their heads or wrap themselves up in it and suffocate.

- Keep packaging material away from children.
- Do not let children play with packaging material.

Children may breathe in or swallow small parts, causing them to suffocate.

- ▶ Keep small parts away from children.
- ▶ Do not let children play with small parts.

⚠ WARNING – Risk of electric shock!

Incorrect installation is dangerous.

- ▶ Connect and operate the appliance only in accordance with the specifications on the rating plate.
- ▶ Connect the appliance to a power supply with alternating current only via a properly installed socket with earthing.
- ▶ The protective conductor system of the domestic electrical installation must be properly installed.

If the appliance or the power cord is damaged, this is dangerous.

- ▶ Never operate a damaged appliance.
- ▶ Never operate an appliance with a cracked or fractured surface.
- ▶ Never pull on the power cord to unplug the appliance. Always unplug the appliance at the mains.
- ▶ If the appliance or the power cord is damaged, immediately unplug the power cord or switch off the fuse in the fuse box.
- ▶ Call customer services. → *Page 36*

Incorrect repairs are dangerous.

- ▶ Repairs to the appliance should only be carried out by trained specialist staff.
- ▶ Only use genuine spare parts when repairing the appliance.
- ▶ If the power cord of this appliance is damaged, it must be replaced by the manufacturer, the manufacturer's Customer Service or a similarly qualified person in order to prevent any risk.

An ingress of moisture can cause an electric shock.

- ▶ Never immerse the appliance or the power cord in water.
- ▶ Liquids must not be spilled on the appliance plug connection.
- ▶ Only use the appliance in enclosed spaces.
- ▶ Never expose the appliance to intense heat or humidity.
- ▶ Do not use steam- or high-pressure cleaners to clean the appliance.

⚠ **WARNING – Risk of fire!**

The appliance will become hot.

- ▶ Ventilate the appliance adequately.
- ▶ Never operate the appliance in a cupboard.
It is dangerous to use an extended power cord and non-approved adapters.
- ▶ Do not use extension cables or multiple socket strips.
- ▶ Only use adapters and power cords approved by the manufacturer.
- ▶ If the power cord is too short and a longer one is not available, please contact an electrician to have the domestic installation adapted.

⚠ **WARNING – Risk of burns!**

Some parts of the appliance become very hot.

- ▶ Never touch hot appliance parts.
- ▶ Allow hot appliance parts to cool down before touching.

⚠ **WARNING – Risk of scalding!**

Freshly prepared drinks are very hot.

- ▶ Leave drinks to cool down if necessary.
- ▶ Do not let escaping liquids or steam come into contact with your skin.

A remote start via the Home Connect app while the appliance is unattended may cause scalding to third parties.

- ▶ Do not reach under the coffee outlet during the dispensing of drinks.
- ▶ Keep other persons, in particular children, away from the appliance.

⚠ **WARNING – Risk of injury!**

Improper use of the appliance may endanger the user.

- ▶ To avoid injuries, only use the appliance for its intended purpose.

Trapped fingers when closing the appliance door.

- ▶ Be careful of your fingers when closing the appliance door.

en Safety

The grinder rotates.

- Never reach into the grinder.

⚠ WARNING – Danger: Magnetism!

The appliance contains permanent magnets. These may affect electronic implants, e.g. pacemakers or insulin pumps.

- People with electronic implants must stand at least 10 cm away from the appliance.
- This minimum distance of 10 cm must also be observed for the water tank when removed.

⚠ WARNING – Risk of harm to health!

Soiling on the appliance may be harmful to health.

- To ensure hygiene, follow the cleaning instructions for the appliance.

2 Environmental protection and saving energy

2.1 Disposing of packaging

The packaging materials are environmentally compatible and can be recycled.

- ▶ Sort the individual components by type and dispose of them separately.

2.2 Tips for saving energy

If you follow these instructions, your appliance will use less power.

Set the interval for automatic switch-off to the smallest value.

- ✓ If the appliance is not being used, it will switch itself off earlier.
→ "Basic settings", Page 25

Do not interrupt the dispensing process prematurely.

- ✓ The amount of water or milk that is heated is used optimally.

Descale the appliance regularly.

- ✓ Limescale deposits increase the appliance's energy consumption.

Note: Different accessories are enclosed depending on the appliance model. This accessory is shown in a frame with a dashed line.

→ Fig. 1

| | |
|---|------------------------------------------|
| A | Fully automatic coffee machine |
| B | Milk container |
| C | Milk tube |
| D | Adapter for milk containers ¹ |
| E | User manual |
| F | Insertion aid for water filter |
| G | Descaling tablet ¹ |
| H | Cleaning tablet ¹ |
| I | Water filter |
| J | Water hardness testing strip |
| K | Microfibre cloth |

¹ Depending on the appliance specifications

3.2 Installing and connecting the appliance

ATTENTION!

Risk of damage to the appliance. If the appliance is not started up correctly, it may be damaged.

- ▶ Use the appliance in frost-free rooms only.
- ▶ If the appliance has been transported or stored below 0 °C, wait 3 hours at room temperature before starting it up.
- ▶ After plugging in, always wait approx. 5 seconds.
- 1. Place the appliance on a level, water-resistant surface that is capable of bearing its weight.

3 Installation and connection

3.1 Scope of delivery

After unpacking all parts, check for any damage in transit and completeness of the delivery.

en Familiarising yourself with your appliance

- 2 Using the mains plug, connect the appliance to an earthed socket that has been correctly installed.

4 Familiarising yourself with your appliance

4.1 Appliance

You can find an overview of the parts of your appliance here.

Notes

- Individual details and colours may differ, depending on the appliance model.
- The operating instructions describe two product variants:
 - Appliance has a bean container.
 - Appliance has two bean containers.

→ Fig. 2

| | |
|----|-----------------------------------------|
| 1 | Milk container |
| 2 | Touch fields |
| 3 | Cup heater ¹ |
| 4 | Bean container ¹ |
| 5 | Tablet compartment |
| 6 | Aroma lid ¹ |
| 7 | Bean container LED display ¹ |
| 8 | Rating plate |
| 9 | Touch display |
| 10 | Brewing chamber door |
| 11 | Water tank |
| 12 | Milk system |

¹ Depending on the appliance specifications

13 Beverage outlet cover

14 Drip tray

¹ Depending on the appliance specifications

4.2 Control panel

You can use the control panel to configure all functions of your appliance and to obtain information about the operating status.

→ Fig. 3

1 Touch display

2 Touch fields

Touch display

The touch display functions both as a display and a control element.

Main menu

Profiles Select saved beverages with personal settings.

Classic Select standard beverages.

coffee-World Select basic beverages which can be extended in conjunction with Home Connect.

Beverage parameters

 Strength

 Quantity

 Share of milk

 Grinding level

 Contact time

 Temperature

¹ Depending on the appliance specifications

| | |
|--|--------------------------------------|
| | Bean type selected ¹ |
| | Select bean container ¹ . |

¹ Depending on the appliance specifications

Tip: You can find other beverage settings in the basic settings.

Display

| | |
|---------|---------------------------------------------|
| comfort | Appliance is in comfortMode. |
| barista | Appliance is in baristaMode or comfortMode. |
| | Cup warmer is switched on. |
| | aromaBoost |

| | |
|--|---------------------------------------------|
| | Appliance is not connected to Home Connect. |
| | Appliance is not connected to the server. |

Touch fields

Here you can find an overview of the symbols that are always visible.

| | |
|--|---------------------------------------|
| | Switch the appliance on or off. |
| | Select baristaMode or comfortMode. |
| | Dispense two cups. |
| | Save favourite beverage. |
| | Open or close the service programmes. |
| | Open or exit the settings. |

5 Accessories

Use original accessories. These have been made especially for your appliance.

| Accessories | Retail | Customer service |
|-----------------------------|----------------------|----------------------|
| Cleaning tablets | TZ80001A TZ80001B | 00312097 00312098 |
| Descaling tablets | TZ80002A TZ80002B | 00312094 00312095 |
| Water filter | TZ70003 | 00575491 |
| Water filter pack of 3 | TZ70033A | - |
| Microfibre cloth | - | 00460770 |
| Care set | TZ80004A TZ80004B | 00312105 00312106 |
| Adapter for milk containers | TZ70001 | 17006005 |

6 Before using for the first time

Prepare the appliance for use.

6.1 Preparing and cleaning the appliance

Remove the protective foils and clean the appliance and individual parts. Follow the illustrated instructions at the beginning of this manual.

ATTENTION!

Unsuitable beans can block up the grinder.

- ▶ Only use pure, roasted bean mixes that are suitable for use in fully automatic coffee or espresso machines.
- ▶ Do not use glazed coffee beans.
- ▶ Do not use caramelised coffee beans.
- ▶ Do not use coffee beans that have been treated with additives containing sugar.
- ▶ Do not add ground coffee.

→ Fig. 4 - 29

Notes

- Fill the water tank each day with fresh, cold, non-carbonated water.
- If you have the product variant with 2 bean containers, you can add 2 different types of coffee. The LED of the active bean container lights up.
- The appliance memorises the bean container last selected for each drink. You can change this default setting.
→ "Basic settings", Page 25

Tip: To keep the coffee beans at their best, store them in a sealed container in a cool place. You can keep the coffee beans in the bean container for several days without them losing their aroma.

6.2 Checking the water hardness

It is important to set the water hardness correctly so that your appliance indicates in good time that it needs descaling. You can use the enclosed test strip to check the water hardness or ask your local water company.

- 1 Briefly dip the test strip in fresh tap water.
- 2 Allow the water to drain off the test strip.
- 3 Read the water hardness off the test strip after 1 minute.

The table shows allocation of the levels to the different degrees of water hardness:

| Level | German degrees in °dH | Total hardness in mmol/l |
|----------------|-----------------------|--------------------------|
| 1 | 1-7 | < 1.3 |
| 2 | 8-14 | 1.3-2.5 |
| 3 | 15-21 | 2.5-3.8 |
| 4 ¹ | 22-30 | > 3.8 |

¹ Factory setting

Note: If a water softening system is installed in your house, you can select "Water softening system".

Tip: You can change the settings at any time.

→ "Basic settings", Page 25

6.3 Water filter

You can use a water filter to minimise limescale deposits and reduce impurities in the water.

Inserting the water filter

ATTENTION!

Possible damage to the appliance due to limescale build-up.

- ▶ Change the water filter in good time.
- ▶ Change the water filter after 2 months at the latest.
- ▶ Observe the display messages.

1. Press ⏻.
2. Press "INTENZA filter" and follow the instructions on the display.

Changing or removing the water filter

You can also operate your appliance without a water filter.

1. Press ⏻.
2. Press "INTENZA filter".
3. Press "Replace" or "Remove" and follow the instructions on the display.

Tips

- You should also change your water filter for reasons of hygiene.
- With a water filter you need to descale your appliance less frequently.
- If you use a water filter, your coffee will be more flavoursome.
- If your appliance has not been used for a long time, for example if you were on holiday, you should rinse the water filter before use by dispensing a cup of hot water.
- The water filter can be purchased from retailers or customer service.
→ "Accessories", Page 15

6.4 Performing initial start-up

After connecting the appliance to the power supply, configure the settings for initial start-up. Initial start-up only appears when switching on for the first time.

1. Press ⏻ to switch the appliance on.
2. Follow the instructions on the display.
- ✓ The display will guide you through the programme.

Notes

- If you want to set up Home Connect now, follow the instructions in the Home Connect app.
→ "Setting up Home Connect", Page 23
- If "Demo mode" is selected, only the display screens will work. You cannot dispense a beverage or run a programme.

6.5 General information

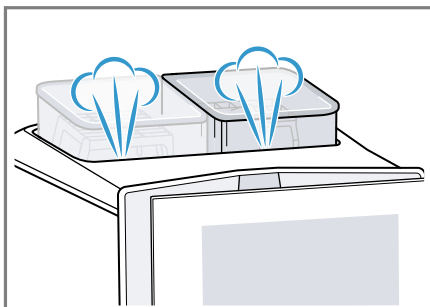
Please bear this information in mind so that you can get the best out of your appliance.

Notes

- The appliance has been programmed at the factory with standard settings for optimum operation.
- The grinder has been factory-set for optimum operation. If coffee is only dispensed drop by drop or is too thin and with too little crema, you can set the grinding level.
→ "Using electronic grinding level adjustment eGrinder", Page 20
- During operation water droplets may form at the ventilation slits and on the lid of the tablet compartment.
- If you do not perform any actions on the appliance for a certain period, it will switch off automatically. You can change the duration in the basic settings. → Page 25

en operation

- For technical reasons steam can escape from the appliance.



- The first beverage will not yet have its full aroma if:
 - You are using the appliance for the first time.
 - You have run a service programme.
 - You have not used the appliance for a long time.

Do not drink the beverage.

Tip: You will get a stable, fine-pored crema after you have started up your appliance and dispensed a few cups.

7 Basic operation

7.1 Switching the appliance on or off

- Press .

When the appliance switches on, the display shows the logo. When the appliance is switched on or off, it will rinse itself automatically.

When switched off, the appliance will emit steam into the drip tray for cleaning. The appliance will not rinse itself if the appliance is still warm when switched on or if no beverage was dispensed before it was switched off.

7.2 Dispensing beverages

Find out how to prepare a drink of your choice.

WARNING Risk of scalding!

Freshly prepared drinks are very hot.

- Leave drinks to cool down if necessary.
- Do not let escaping liquids or steam come into contact with your skin.

Notes

- With a number of settings your coffee is prepared in several steps. Wait until the process is fully completed.
- If you are dispensing a beverage with milk, always connect the milk container filled with milk or the milk adapter to a milk carton.
- You can only insert or remove the beverage outlet if the milk container or milk adapter is not connected.
- The milk container is specially designed for this appliance. Only use the milk container for storing milk in the refrigerator and in the house.
- If the milk system has not been cleaned, small amounts of milk may escape when hot water is dispensed.

7.3 doubleShot and tripleShot

Your appliance grinds the coffee two or three times.

To ensure that only pleasant-tasting and easily digestible aromatic substances are released, coffee beans are freshly ground and brewed again by the appliance.

The longer coffee brews, the more bitter substances and undesirable aromas are released. These bitter

substances and undesirable aromas affect the taste and digestibility of coffee.

Note: The functions "doubleShot" and "tripleShot" depend on the beverage, the beverage strength and the beverage size selected.

7.4 Dispensing a coffee drink with milk

An example explains how to make a latte macchiato.

⚠ WARNING

Risk of burns!

The milk system can become extremely hot.

- ▶ Never touch the milk system when it is hot.
- ▶ Allow the hot milk system to cool down before touching it.

Requirements

- The appliance is switched on and the water tank and bean container have been filled.
 - The milk container or milk adapter is connected.
 - The milk container is filled with milk or the milk adapter hose is immersed in milk.
1. Place a glass underneath the beverage outlet.
 2. Press  and select "baristaMode".
 3. Press "Classic".
 4. Select the beverage symbol for latte macchiato.
 5. Press the beverage symbol and set the beverage parameters.
 - To set the strength Ø, press the segments.

- To set the per-cup quantity □, press the segments.
- To set the milk ratio △, press the segments.
- To set the grinding level ☀, press the segments.
→ "Using electronic grinding level adjustment eGrinder", Page 20
- To set the contact time ☺, press the segments.
- To set the brewing temperature ☈, press the segments.
- To change the bean container ¹, press ☕.

6. Press "Start" and wait until the process is complete.

- To completely stop dispensing the beverage, press "Stop".
- To only stop the current dispensing step, press "Skip".

Notes

- If you do not change any settings for approx. 30 seconds, the appliance will exit settings mode.
- The appliance saves the settings automatically.
- To reset all beverage parameters, press "Reset".

Tips

- You can also pre-heat cups before dispensing using hot water or the cup heater¹.
- The appliance variant with 2 bean containers allows you to switch containers ¹ while dispensing a beverage if the bean container is empty. Dispensing will then continue with the full bean container.
- You can also use plant-based alternatives to milk, e.g. soya milk.
- The quality of the milk froth depends on the type of milk or plant-based alternative used.

¹ Depending on the appliance specifications

7.5 baristaMode or comfort-Mode

You can select the mode.

When selecting "baristaMode", more setting options are available for the individual beverages, e.g. contact time.

7.6 Dispensing two cups at once

Depending on your beverage, you can make 2 cups at the same time.

Note: If the "doubleShot" or "tripleShot" function is active, the function for dispensing two cups at once is not possible.

1. Press the symbol for the required beverage.
2. Press .
- ✓ The display shows the setting .
3. Place two cups on the left and right underneath the beverage outlet.
4. Press "Start".
The beverage is prepared in 2 steps. The beans are ground in 2 grinding operations.
- ✓ The beverage is brewed and then runs into the cups.
5. Wait until the process is complete.

7.7 Saving favourite beverage



You can directly save a favourite beverage that you frequently dispense.

1. Press the symbol for the required beverage.
2. Press the beverage symbol and set the beverage parameters.
3. To save, press  for 3 seconds.

Tips

- To display and start your favourite beverage at any time, briefly press .
- You can save a new favourite beverage at any time.

Note: If you save a new favourite beverage, this will replace your existing favourite.

7.8 Using electronic grinding level adjustment eGrinder

Your appliance has an adjustable grinder, which you can use to customise the grinding level of the coffee beans in "baristaMode".

1. Press  and select "baristaMode".
2. Press the symbol for the required beverage.
3. Press  and set the grinding level.
The grinding level setting only takes effect after the second cup.

Note: The appliance variant with 2 bean containers allows you to set the grinding level for each bean container separately.

Tips

- You can set the basic grinding level for the "comfortMode" in the beverage settings.
- In "comfortMode" you can also use the [aromaBoost] function for small beverages, e.g. espresso. With [aromaBoost] the grinding level is set slightly finer than the basic grinding level selected.
- If the coffee is only dispensed drop by drop, set a coarser grinding level.
If the coffee is too thin with too little crema, set a finer grinding level.

7.9 Using beanIdent System¹

You can set your appliance to the type of coffee bean you are using.

1. Press ☰.
2. Select "Beverage settings".
3. Select "beanIdent System".
4. Select the type of coffee.

8 Childproof lock

You can lock the appliance, to protect children against scalding and burns.

8.1 Activating the child-proof lock

Requirement: The appliance is switched on.

- ▶ Press and hold ☰ for at least 3 seconds.
- ✓ The childproof lock is activated.

8.2 Deactivating the child-proof lock

- ▶ Press and hold ☰ for at least 3 seconds.
- ✓ The childproof lock is deactivated.

9 Cup heater¹

You can use the cup heater to pre-heat your cups.

9.1 Activating and deactivating the cup heater¹

⚠ WARNING

Risk of burns!

The cup heater¹ can become very hot.

- ▶ Never touch the cup heater¹ while hot.
- ▶ Allow the hot cup heater¹ to cool down before touching it.

Tip: Place the cups with their base on the cup heater to warm them to optimum effect¹.

- ▶ You can activate or deactivate the cup heater¹ in the basic settings.

10 Personalisation

Save beverages in your personal profile.

A profile contains preferred beverages with personal settings. To exit the settings, press ←.

Tip: You can change the settings at any time.

10.1 Create first profile

1. Press "Profiles".
2. Press "Create profile".
3. Enter a profile name, e.g. Tom.
4. Press "Save".
5. Select a background picture.
6. Press "Continue".
7. Press + "Add beverage".
8. Select a beverage and press "Select".
9. Set the beverage parameters and press "Save".

¹ Depending on the appliance specifications

en Personalisation

10. Enter a beverage name and press "Save".

10.2 Create other profiles

1. Press "Profiles".
2. Press "Profiles" at the bottom of the display.
3. Press + "Add profile".
4. Enter a profile name.
5. Press "Save".
6. Select a background picture.
7. Press "Continue".
8. Press + "Add beverage".
9. Select a beverage and press "Select".
10. Set the beverage parameters and press "Save".
11. Enter a beverage name and press "Save".

Note: The profile used last is always shown in the profiles. If several profiles have been created, press "Switch profile" at the bottom of the display to create new profiles or edit existing ones.

10.3 Edit profile

1. Press "Profiles".
2. Press "Profiles" at the bottom of the display.
3. Press "Edit profiles".
4. Press the required profile.
5. Change the profile name and press "Save".
6. Select the required background picture and press "Continue".

10.4 Delete profile

1. Press "Profiles".
2. Press "Profiles" at the bottom of the display.
3. Press "Delete profile".
4. Press the required profile.

5. Press "Delete".

10.5 Sort profiles

1. Press ☰.
2. Press "Personalisation".
3. Press "Profile sequence".
4. Sort the profiles.

10.6 Add beverage to a profile

1. Press "Profiles".
2. Press "Profiles" at the bottom of the display.
3. Press the required profile.
4. Press + "Add beverage".
5. Select a beverage and press "Select".
6. Set the beverage parameters and press "Save".
7. Enter a beverage name and press "Save".

10.7 Add a beverage from Classic or coffeeWorld to the profile

1. Select a beverage from "Classic" or "coffeeWorld".
2. Set the beverage parameters.
3. Press "Save in profile".
4. Select the required profile.
5. Enter a name for the beverage.
6. Press "Save".
- ✓ The beverage is now saved in the profile.

10.8 Create profile from Classic or coffeeWorld

1. Select a beverage from "Classic" or "coffeeWorld".
2. Set the beverage parameters.
3. Press "Save in profile".
4. Press + "Add profile".

5. Enter a profile name.
 6. Press "Save".
 7. Select a background picture.
 8. Press "Continue".
 9. Enter a beverage name and press "Save".
- ✓ The profile and beverage are now saved.

10.9 Edit beverage in profile

1. Press "Profiles".
2. Press "Profiles" at the bottom of the display.
3. Press the required profile.
4. Select a beverage.
5. Set the beverage parameters.
6. Press "Save".
7. Press "Overwrite".
8. Start the beverage or use ← to return to the menu.

10.10 Delete beverage in profile

1. Press "Profiles".
2. Press "Profiles" at the bottom of the display.
3. Select and press the profile.
4. Press the beverage.
5. Press "Delete".

11 Home Connect

This appliance is network-capable. Connecting your appliance to a mobile device lets you control its functions via the Home Connect app, adjust its basic settings and monitor its operating status.

The Home Connect services are not available in every country. The availability of the Home Connect function depends on the availability of

Home Connect services in your country. You can find information about this at: www.home-connect.com. The Home Connect app guides you through the entire login process. Follow the instructions in the Home Connect app to configure the settings.

Tip: Please also follow the instructions in the Home Connect app.

Notes

- Please note the safety precautions in this instruction manual and make sure that they are also observed when operating the appliance via the Home Connect app.
→ "Safety", Page 9
- Operating the appliance on the appliance itself always takes priority. During this time it is not possible to operate the appliance using the Home Connect app.

11.1 Setting up Home Connect

Requirements

- The appliance is already connected to the mains power supply and switched on.
 - You have a mobile device with a current version of the iOS or Android operating system, e.g. a smartphone.
 - The mobile device and the appliance are within range of your home network's WiFi signal.
 - The Home Connect app has been installed on your mobile device.
1. Open the Home Connect app and scan the following QR code.
→ Fig. 30
 2. Follow the instructions in the Home Connect app.

11.2 Home Connect settings

Adapt Home Connect to your needs.

You can find the Home Connect settings in the basic settings for your appliance. Which settings the display shows will depend on whether

Home Connect has been set up and whether the appliance is connected to your home network.

Overview of the Home Connect settings

Here you can find an overview of the "Home Connect" settings and network settings.

| Basic setting | Selection | Description |
|----------------------|------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| WiFi connection | On Off | Switch off the wireless module during long absences or to save energy. Note: In networked standby mode your appliance requires max. 2 W. |
| Remote start | On Off | Switch remote start on the appliance on and off. Note: With the "Home Connect" app only switch-off is possible. |
| Add mobile device | - | Connect the appliance to the "Home Connect" app or additional accounts. |
| Network information | - | Display network information and appliance information. |
| Delete | - | Note: You cannot operate your appliance via the "Home Connect" app without a network connection. |
| Software update | - | Note: This setting is only available with a software update. |

11.3 Remote diagnostics

Customer Service can use Remote Diagnostics to access your appliance if you contact them, have your appliance connected to the Home Connect server and if Remote Diagnostics is available in the country in which you are using the appliance.

Tip: For further information and details about the availability of Remote Diagnostics in your country, please visit the service/support section of your local website: www.home-connect.com

11.4 Data protection

Please see the information on data protection.

The first time your appliance is registered on a home network connected to the Internet, your appliance will transmit the following types of data to the Home Connect server (initial registration):

- Unique appliance identification (consisting of appliance codes as well as the MAC address of the Wi-Fi communication module installed).

- Security certificate of the Wi-Fi communication module (to ensure a secure data connection).
- The current software and hardware version of your appliance.
- Status of any previous reset to factory settings.

This initial registration prepares the Home Connect functions for use and is only required when you want to use the Home Connect functions for the first time.

Note: Please note that the Home Connect functions can only be utilised with the Home Connect app. Information on data protection can be retrieved in the Home Connect app.

12 Basic settings

You can configure the basic settings for your appliance to meet your needs and call up additional functions.

12.1 Changing the basic settings

1. Press ☀.
- ✓ The display shows the list of basic settings.
2. Change the required basic setting.
- ✓ The appliance saves the basic setting automatically.
3. To exit the basic settings, press ←

12.2 Overview of the basic settings

You can find an overview of the basic settings here.

| Basic setting | Selection | Use |
|------------------|-------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Beverage setting | Bean container | Set allocation of the bean containers. "Electronic grinding level adjustment" Electronic grinding level adjustment Set the basic grinding level in "comfortMode". |
| | beanIdent System | Select the type of beans used. → "Using beanIdent System", Page 21 |
| | Milk sequence | Select the sequence for milk and coffee. |
| | Latte macchiato pause | Select the pause between milk and coffee. |
| | Brewing temperature | Set the brewing temperature. |
| | Resetting beverage parameters | Reset the beverage settings. |

¹ Depending on the appliance specifications

en Basic settings

| Basic setting | Selection | Use |
|-----------------------|---------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Appliance setting | Cup heater ¹ | Switch the cup heater ¹ on or off. |
| | Automatic switch-off | Set the time after which the appliance switches off. |
| | Display brightness | Set the brightness in steps. |
| | Sounds | <ul style="list-style-type: none"> ■ Switch sounds on and off. ■ Set the volume. |
| | Water hardness | Set the water hardness. |
| | Language | Set the language. |
| Personalisation | Factory settings | Reset the appliance to the factory settings. |
| | Start category | Set the menu display after switching on, e.g. "Classic". |
| | Profile sequence | Set the sequence of profiles. |
| Home Connect | Beverage sequence in profile | Set the sequence of beverages in the profile. |
| | Information about Home Connect | → "Setting up Home Connect", Page 23 |
| Appliance information | Beverage counter | Display the number of beverages dispensed. |
| | Cleaning information | Time until the water filter should next be changed or a service programme started. |
| | Version information | Display network information and appliance information. |
| Mode | Licence information | Display FOSS licence text. |
| | Mode for demonstration purposes | Switch "Demo mode" on or off. |
| | Quick guide to user interface | Get to know the appliance settings. |

¹ Depending on the appliance specifications

| Basic setting | Selection | Use |
|--------------------------------------------------------|-----------|-----------------------------------------------------|
| Customer service | | Find QR code and country-specific Customer service. |
| ¹ Depending on the appliance specifications | | |

13 Cleaning and servicing

To keep your appliance working efficiently for a long time, it is important to clean and maintain it carefully.

13.1 Dishwasher-safe components

Here you can find an overview of the components you can clean in the dishwasher.

ATTENTION!

Some components are sensitive to heat and may be damaged if they are cleaned in a dishwasher.

- ▶ Follow the operating instructions of the dishwasher.

- ▶ Only clean dishwasher-safe components in the dishwasher.
- ▶ Only use programmes that do not heat the components above 60 °C.

Suitable: 

- Drip tray
 - Drip plate
 - Coffee dregs container
 - Mechanical fill level indicator
- Milk system with adapter
- Milk container with lid
- Red trays of the brewing unit
- Adapter for milk container¹

Not suitable: 

- Water tank
- Aroma lid
- Brewing unit
- Cover of brewing unit
- Beverage dispenser cover

¹ Depending on the appliance specifications

13.2 Cleaning agent

Only use suitable cleaning agents.

ATTENTION!

Unsuitable cleaning products may damage the surfaces of the appliance.

- ▶ Do not use harsh or abrasive detergents.
- ▶ Do not use cleaning agents containing alcohol or spirits.

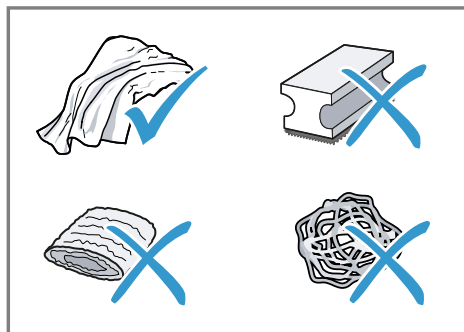
- ▶ Do not use hard scouring pads or cleaning sponges.

Unsuitable cleaning agents and descalers may damage the appliance.

- ▶ Do not use pure citric acid, vinegar or any vinegar-based agents to de-scale the appliance.
- ▶ Do not use descaling agent with phosphoric acid.

en Cleaning and servicing

- ▶ Only use cleaning tablets and de-scaling tablets that have been specially developed for the appliance.
→ "Accessories", Page 15



Tips

- Wash new sponge cloths thoroughly to remove any salt adhering to them. Salt can cause rust film to develop on stainless steel surfaces.
- Always remove any residues of limescale, coffee, milk and cleaning/descaling solutions immediately to prevent corrosion.

13.3 Cleaning the appliance

⚠ WARNING

Risk of electric shock!

An ingress of moisture can cause an electric shock.

- ▶ Never immerse the appliance or the power cord in water.
- ▶ Liquids must not be spilled on the appliance plug connection.
- ▶ Do not use steam- or high-pressure cleaners to clean the appliance.

⚠ WARNING

Risk of burns!

Some parts of the appliance become very hot.

- ▶ Never touch hot appliance parts.

- ▶ Allow hot appliance parts to cool down before touching.
- 1. Clean the housing, the high-gloss surfaces and the control panel with the enclosed microfibre cloth.
- 2. Clean the outlet system with a soft, damp cloth after beverages have been dispensed.
- 3. Rinse the water tank with fresh, clean water.
- 4. If the appliance has not been used for a long time, e.g. after a holiday, clean the entire appliance, including moving parts such as the brewing unit or water tank.

Note: The appliance will rinse itself automatically if you switch it on when it is cold or switch it off after it has dispensed coffee. The system is therefore self-cleaning.

13.4 Cleaning the drip tray and coffee dregs container

Clean and empty the drip tray and coffee dregs container every day to prevent deposits. Follow the illustrated instructions at the beginning of this manual.

→ Fig. 31 - 33

13.5 Cleaning the milk container

Clean the milk container regularly for hygiene reasons. You can clean the milk container in the dishwasher. Follow the illustrated instructions at the beginning of this manual.

→ Fig. 22 - 25

13.6 Service programmes

Use the service programmes if you insert or remove a water filter or in order to clean your appliance thor-

oughly. Your appliance will tell you when you need to perform a service programme, e.g. cleaning.

ATTENTION!

Improper cleaning and descaling or a delay in doing so may damage the appliance.

- ▶ Immediately perform the descaling process in accordance with the instructions.
- ▶ Only use cleaning tablets in the tablet compartment.
- ▶ Do not put descaling tablets or other products in the tablet compartment.

Notes

- The display indicates the progress of the descaling or cleaning process.
- If your appliance has been locked, you can only operate it again once the descaling process has been carried out.

Tip: In addition to the automatic rinsing process, regularly also remove and clean the brewing unit.

Using the service programmes

1. Press Ø.
2. Press the symbol for the required programme.
- ✓ The display will guide you through the programme.

Overview of service programmes

You can find an overview of the service programmes here.

Note: The start image shows the remaining number of beverages that can be dispensed until running the programme and the duration.

| | | |
|------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------|
|  | INTENZA filter | Insert, replace or remove the water filter. |
|  | Cleaning the milk system | Rinse the milk system automatically. |
|  | calc'nClean | Combine cleaning and descaling. Remove residues of limescale and coffee from the pipes. |
|  | Cleaning | Remove residues of coffee from the pipes. |
|  | Descaling | Remove residues of limescale from the pipes. |
|  | Cleaning brewing unit | The display shows optimum cleaning of the brewing unit step by step. |

en Cleaning and servicing

| | | |
|----------------------------------------------------------------------------------|--------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
|  | Beverage outlet cleaning | The display shows optimum cleaning of the outlet step by step. |
|  | Frost protection | Drain the pipes to protect the appliance during transport or storage. |
| | Special rinsing | If a service programme is interrupted, e.g. due to a power failure, it will rinse itself automatically. The appliance is then ready for use again. |

Tips

- If you are starting the "Descaling" or "calc'nClean" programme, keep a container with a capacity of min. 1 l at the ready.
- If you use a water filter, this will prolong the time until you have to run a service programme.
- You can combine "Descaling" and "Cleaning" with the "calc'nClean" service programme.

14 Troubleshooting

You can rectify minor faults on your appliance yourself. Read the troubleshooting information before contacting after-sales service. This will avoid unnecessary costs.

WARNING

Risk of electric shock!

Incorrect repairs are dangerous.

- ▶ Repairs to the appliance should only be carried out by trained specialist staff.
- ▶ Only use genuine spare parts when repairing the appliance.
- ▶ If the power cord of this appliance is damaged, it must be replaced by the manufacturer, the manufacturer's Customer Service or a similarly qualified person in order to prevent any risk.

| Fault | Cause and troubleshooting |
|---------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Appliance no longer responds. | Appliance has a fault. 1. Pull out the mains plug and wait 60 seconds. 2. Re-insert the mains plug. |
| Home Connect is not working properly. | Different causes are possible. ▶ Go to www.home-connect.com . |
| Appliance only dispenses water, not coffee. | Empty bean container is not detected by the appliance. ▶ Pour in coffee beans. |
| | Coffee shaft on brewing unit is blocked. ▶ Clean the brewing unit. |
| | Beans are too oily and are not falling into the grinder. ▶ Gently tap the bean container. ▶ Change the coffee variety. ▶ Do not use oily beans. ▶ Clean the empty bean container with a damp cloth. |
| | Brewing unit is not inserted properly. 1. Check whether the brewing unit is inserted correctly and is securely locked. 2. Push the red lever up to the left. 3. Insert the brewing unit cover. |
| Appliance is not dispensing milk froth. | Milk system is soiled. ▶ Clean the milk system in the dishwasher. |
| | Milk tube not immersed in milk. ▶ Use more milk. |

| Fault | Cause and troubleshooting |
|--------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Appliance is not dispensing milk froth. | <ul style="list-style-type: none"> ▶ Check whether the milk tube is immersed in the milk. <p>Heavy build-up of limescale in the appliance.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Descale the appliance. |
| No milk intake by the milk system. | <p>The milk system is assembled incorrectly.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Assemble the milk system correctly. <p>Order for connecting the milk container and milk system is wrong.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ First insert the milk system into the outlet and then the milk container. |
| Milk froth is too cold. | <p>Milk tube not immersed in milk.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Use more milk. ▶ Check whether the milk tube is immersed in the milk. |
| Appliance is not dispensing hot water. | <p>Milk is too cold.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Use lukewarm milk. |
| Milk system cannot be assembled or disassembled. | <p>Milk system is soiled.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Clean the milk system in the dishwasher. <p>Order of assembly is wrong.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ First connect the milk system and then the milk container. When disassembling, you must first remove the milk container and then the milk system. |
| Appliance is not dispensing drinks. | <p>Air is in the water filter.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Immerse the water filter in water with the opening facing upwards until no more air bubbles escape. 2. Reinsert the filter. <ul style="list-style-type: none"> ▶ Firmly press the water filter straight down into the tank connection. <p>Residues of limescale remover are blocking the water tank.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Remove the water tank. 2. Clean the water tank thoroughly. |
| There is dripping water on the inner floor of the appliance. | <p>Drip tray was removed too soon.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Wait a few seconds after the last drink was dispensed before removing the drip tray. |
| Brewing unit cannot be removed. | <p>Locking device cannot be released, brewing unit is jammed.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Switch the appliance off and back on after 3 minutes. |

| Fault | Cause and troubleshooting |
|-----------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Grinder won't start. | <p>Appliance is too hot.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Disconnect the appliance from the mains. 2. Wait 1 hour so the appliance can cool down. |
| Grinder is not grinding any coffee beans despite full bean container. | <p>Beans are too oily and are not falling into the grinder.</p> <ul style="list-style-type: none"> ► Gently tap the bean container. ► Change the coffee variety. ► Do not use oily beans. ► Clean the empty bean container with a damp cloth. |
| Coffee or milk froth quality varies widely. | <p>Build-up of limescale in the appliance.</p> <ul style="list-style-type: none"> ► Descale the appliance. |
| Milk froth quality varies widely. | <p>Milk froth quality depends on the type of milk or plant-based alternative used.</p> <ul style="list-style-type: none"> ► Optimise the result through the selection of the milk or vegetable-based drink type. |
| Coffee is not dispensed or has slowed to a trickle. | <p>Grinding level is set too fine.</p> <ul style="list-style-type: none"> ► Set a coarser grinding level. |
| Set quantity is not reached. | <p>Heavy build-up of limescale in the appliance.</p> <ul style="list-style-type: none"> ► Descale the appliance. |
| | <p>Air is in the water filter.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Immerse the water filter in water with the opening facing upwards until no more air bubbles escape. 2. Reinsert the filter. |
| | <p>Appliance is soiled.</p> <ul style="list-style-type: none"> ► Clean the brewing unit. ► Descale and clean the appliance. |
| Coffee has no crema. | <p>Type of coffee is not optimal.</p> <ul style="list-style-type: none"> ► Use a coffee variety with a higher proportion of Robusta beans. ► Use beans with a darker roast. |
| | <p>Beans are no longer fresh.</p> <ul style="list-style-type: none"> ► Use fresh beans. |
| | <p>Grinding level is not appropriate for coffee beans.</p> <ul style="list-style-type: none"> ► Adjust the grinder to a finer setting. |
| Coffee is too acidic. | <p>Grinding level is set too coarse.</p> <ul style="list-style-type: none"> ► Adjust the grinder to a finer setting. |
| | <p>Type of coffee is not optimal.</p> <ul style="list-style-type: none"> ► Use a coffee variety with a higher proportion of Robusta beans. ► Use beans with a darker roast. |

| Fault | Cause and troubleshooting |
|---------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Coffee is too bitter. | <p>Grinding level is set too fine.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Set a coarser grinding level. |
| | <p>Type of coffee is not optimal.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Change the coffee variety. |
| Coffee tastes burnt. | <p>Grinding level is set too fine.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Set a coarser grinding level. |
| | <p>Type of coffee is not optimal.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Change the coffee variety. |
| | <p>Coffee temperature setting is too high.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Set the coffee temperature lower. |
| Coffee grounds are not compact and are too wet. | <p>The grinding level is not set optimally.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Adjust the grinder to a coarser or finer setting. |
| | <p>Beans are too oily.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Use a different type of bean. |
| Display shows "Please insert brewing unit." | <p>Cover is wrongly inserted.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Check whether the brewing unit is inserted correctly and is securely locked. 2. Push the red lever up to the left. 3. Insert the brewing unit cover. |
| Display shows "Please fill water tank." despite the fact that the water tank is full. | <p>Water tank is wrongly inserted.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Insert the water tank correctly. |
| | <p>Carbonated water is in the water tank.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Fill the water tank with fresh tap water. |
| | <p>Float is stuck in the water tank.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Remove the water tank. 2. Clean the water tank thoroughly. |
| | <p>New water filter was not rinsed as per instructions.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Rinse the water filter according to the instructions. 2. Place the water filter into operation. |
| | <p>Air is in the water filter.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Immerse the water filter in water with the opening facing upwards until no more air bubbles escape. 2. Reinsert the filter. |
| | <p>Water filter is old.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Insert a new water filter. |
| | <p>Limescale deposits in the water tank are blocking the system.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Clean the water tank thoroughly. |

| Fault | Cause and troubleshooting |
|---------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Display shows "Please fill water tank." despite the fact that the water tank is full. | <p>2. Start the descaling programme.</p> |
| Display shows "Please clean brewing unit." | <p>Brewing unit is soiled.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Clean the brewing unit. |
| | <p>Mechanism of brewing unit is stiff.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Clean the brewing unit. |
| Display shows "Incorrect voltage". | <p>There are problems with the power supply.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Only operate the appliance at 220 - 240 V. |
| Display shows "Restart appliance". | <p>Appliance has a fault.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Pull out the mains plug and wait 60 seconds. 2. Re-insert the mains plug. |
| Display very frequently shows " ". | <p>Decalcified water still contains small amounts of lime.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Insert a new water filter. 2. Set the corresponding water hardness. |
| | <p>Incorrect or too little descaling agent used.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ When descaling, only use suitable tablets. |
| | <p>Service programme has not been carried out in its entirety.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Start the "Special rinsing" service programme. → "Service programmes", Page 28 |

15 Transportation, storage and disposal

15.1 Activating frost protection

Protect your appliance from frost during transport and storage.

ATTENTION!

Residues of liquid in the appliance may damage it during transport or storage.

- ▶ Empty the pipe system before transport or storage.
- 1. Run the "Frost protection" programme.
→ "Overview of service programmes", Page 29
- 2. Disconnect the appliance from the mains power supply.

15.2 Disposing of old appliance

Valuable raw materials can be reused by recycling.

- 1. Unplug the appliance from the mains.
- 2. Cut through the power cord.
- 3. Dispose of the appliance in an environmentally friendly manner.

Information about current disposal methods are available from your specialist dealer or local authority.



This appliance is labelled in accordance with European Directive 2012/19/EU concerning used electrical and electronic appliances (waste electrical and electronic equipment - WEEE).

The guideline determines the framework for the return and recycling of used appliances as applicable throughout the EU.

16 Customer Service

Function-relevant genuine spare parts according to the corresponding Eco-design Order can be obtained from Customer Service for a period of at least 7 years from the date on which your appliance was placed on the market within the European Economic Area.

Note: Under the terms of the manufacturer's warranty the use of Customer Service is free of charge.

Detailed information about the warranty period and the warranty terms in your country is available in the enclosed customer service directory, from our customer service, your retailer or on our website.

If you contact Customer Service, you will require the product number (E-Nr.), the production number (FD) and the consecutive numbering (Z-Nr.) of your appliance.

The contact details for Customer Service can be found in the enclosed Customer Service directory or on our website.

16.1 Product number (E-Nr.), production number (FD) and consecutive numbering (Z-Nr.)

You can find the product number (E-Nr.), the production number (FD) and the consecutive numbering (Z-Nr.) on the appliance's rating plate.

Make a note of your appliance's details and the Customer Service telephone number to find them again quickly.

17 Technical specifications

| | |
|-------------------------------------------------|------------------|
| Voltage | 220– 240 V ~ |
| Frequency | 50 Hz |
| Connection rating | 1500 W |
| Maximum static pump pressure | 20 bar |
| Maximum capacity of water tank (without filter) | 2,3 l |
| Maximum capacity of bean container | 375 g |
| Maximum capacity of right/left bean container | 260 g / 280 g |
| Length of the power cable | 100 cm |
| Appliance height | 40 cm |
| Appliance width | 32 cm |
| Appliance depth | 47 cm |
| Weight, empty | 12 kg |
| Type of grinder | Ceramic |

17.1 Information regarding Free and Open Source Software

This product includes software components that are licensed by the copyright holders as free or open source software.

The applicable licence information is stored on your home appliance. You can also access the applicable licence information via your Home Connect app: "Profile -> Legal information -> Licence Information".¹ You can download the licence information on the brand product website. (Please search on the product website for your appliance model and additional documents). Alternatively, you can request the relevant information from oss-request@bshg.com or BSH Hausgeräte GmbH, Carl-Wery-Str. 34, 81739 Munich, Germany.

The source code will be made available to you on request.

Please send your request to oss-request@bshg.com or BSH Hausgeräte GmbH, Carl-Wery-Str.34, 81739 Munich, Germany.

Subject: „OSSREQUEST“

The cost of performing your request will be charged to you. This offer is valid for three years from the date of purchase or at least as long as we offer support and spare parts for the relevant appliance.

18 Declaration of Conformity

BSH Hausgeräte GmbH hereby declares that the appliance with Home Connect functionality conforms to the basic requirements and other relevant provisions of Directive 2014/53/EU.

A detailed RED Declaration of Conformity can be found online at siemens-home.bsh-group.com among the additional documents on the product page for your appliance.

¹ Depending on the appliance specifications



Hereby, BSH Hausgeräte GmbH declares that the appliance with Home Connect functionality is in compliance with relevant statutory requirements.¹

A detailed Declaration of Conformity can be found online at siemens-home.bsh-group.com/uk/ among the additional documents on the product page for your appliance.¹



Only applies to Great Britain
2.4 GHz band (2400–2483.5 MHz):
Max. 100 mW
5 GHz band (5150–5350 MHz +
5470–5725 MHz): Max. 100 mW

| | | | | | | | | | |
|--|----|----|----|----|----|---------|----|----|----|
| | BE | BG | CZ | DK | DE | EE | IE | EL | ES |
| | FR | HR | IT | CY | LI | LV | LT | LU | HU |
| | MT | NL | AT | PL | PT | RO | SI | SK | FI |
| | SE | NO | CH | TR | IS | UK (NI) | | | |

5 GHz WLAN (Wi-Fi): For indoor use only.

| | | | | | | | |
|----|----|----|----|----|----|----|----|
| AL | BA | MD | ME | MK | RS | UK | UA |
|----|----|----|----|----|----|----|----|

5 GHz WLAN (Wi-Fi): For indoor use only.

¹ Only applies to Great Britain

Pour plus d'informations, veuillez vous reporter au Guide de l'utilisateur numérique.



Table des matières

| | |
|------------------------------------------------------------------------------|-----------|
| 1 Sécurité..... | 41 |
| 1.1 Indications générales | 41 |
| 1.2 Conformité d'utilisation..... | 41 |
| 1.3 Restrictions du périmètre utilisateurs | 41 |
| 1.4 Consignes de sécurité | 42 |
| 2 Protection de l'environnement et économies d'énergie | 45 |
| 2.1 Élimination de l'emballage | 45 |
| 2.2 Économies d'énergie | 45 |
| 3 Installation et branchement..... | 45 |
| 3.1 Contenu de la livraison | 45 |
| 3.2 Installer et raccorder l'appareil..... | 46 |
| 4 Description de l'appareil..... | 46 |
| 4.1 Appareil | 46 |
| 4.2 Bandeau de commande | 46 |
| 5 Accessoires..... | 47 |
| 6 Avant la première utilisation | 48 |
| 6.1 Préparer et nettoyer l'appareil..... | 48 |
| 6.2 Déterminer la dureté de l'eau..... | 48 |
| 6.3 Filtre à eau | 49 |
| 6.4 Première mise en service..... | 49 |
| 6.5 Indications générales | 50 |
| 7 Utilisation | 50 |
| 7.1 Allumer ou éteindre l'appareil..... | 50 |
| 7.2 Préparation de boisson..... | 51 |
| 7.3 doubleShot et tripleShot..... | 51 |
| 7.4 Préparer une boisson à base de café avec du lait..... | 51 |
| 7.5 baristaMode ou comfort-Mode | 52 |
| 7.6 Préparer deux tasses à la fois..... | 52 |
| 7.7 Mémoriser votre boisson préférée ☆..... | 53 |
| 7.8 Utiliser le réglage électronique du degré de mouture eGrinder | 53 |
| 7.9 Utiliser beanIdent System ¹ | 53 |
| 8 Sécurité enfants | 54 |
| 8.1 Activer la sécurité enfants | 54 |
| 8.2 Désactiver la sécurité enfants..... | 54 |
| 9 Chauffage pour tasses¹ | 54 |
| 9.1 Activer et désactiver le chauffe-tasses ¹ | 54 |
| 10 Personnalisation | 54 |
| 10.1 Créer un premier profil | 54 |
| 10.2 Créer d'autres profils..... | 54 |
| 10.3 Éditer le profil | 55 |
| 10.4 Supprimer le profil..... | 55 |
| 10.5 Trier les profils..... | 55 |
| 10.6 Ajouter une boisson à un profil..... | 55 |
| 10.7 Ajouter la boisson au profil à partir de Classique ou coffeeWorld | 55 |
| 10.8 Créer un profil à partir de Classique ou coffeeWorld | 55 |

¹ Selon l'équipement de l'appareil

| | |
|--------------------------------------------------------------------------------------------|-----------|
| 10.9 Éditer la boisson dans le profil..... | 56 |
| 10.10 Supprimer une boisson du profil..... | 56 |
| 11 Home Connect | 56 |
| 11.1 Configurer Home Connect | 56 |
| 11.2 Réglages Home Connect..... | 57 |
| 11.3 Diagnostic à distance..... | 57 |
| 11.4 Protection des données | 58 |
| 12 Réglages de base..... | 58 |
| 12.1 Modifier les réglages de base..... | 58 |
| 12.2 Aperçu des réglages de base..... | 58 |
| 13 Nettoyage et entretien | 60 |
| 13.1 Nettoyage au lave-vaisselle.... | 60 |
| 13.2 Produits de nettoyage | 61 |
| 13.3 Nettoyer l'appareil | 61 |
| 13.4 Nettoyer la cuvette d'égouttage et le bac à marc de café..... | 62 |
| 13.5 Nettoyer le réservoir à lait..... | 62 |
| 13.6 Programmes d'entretien..... | 62 |
| 14 Dépannage | 65 |
| 15 Transport, stockage et élimination..... | 71 |
| 15.1 Activer la protection contre le gel..... | 71 |
| 15.2 Mettre au rebut un appareil usagé..... | 71 |
| 16 Service après-vente | 71 |
| 16.1 Numéro de produit (E-Nr.), numéro de fabrication (FD) et numéro de série (Z-Nr.)..... | 72 |
| 17 Données techniques | 72 |
| 17.1 Informations concernant les logiciels libres et open source..... | 72 |
| 18 Déclaration de conformité | 73 |



1 Sécurité

Respectez les consignes de sécurité suivantes.

1.1 Indications générales

- Lisez attentivement cette notice.
- Conservez la notice ainsi que les informations produit en vue d'une réutilisation ultérieure ou pour un futur nouveau propriétaire.
- Ne branchez pas l'appareil si ce dernier a été endommagé durant le transport.

1.2 Conformité d'utilisation

Utilisez l'appareil uniquement :

- pour préparer des boissons chaudes.
- pour un usage privé et dans les pièces fermées d'un domicile.
- à une hauteur maximale de 2000 m au-dessus du niveau de la mer.

1.3 Restrictions du périmètre utilisateurs

Les enfants de 8 ans et plus, les personnes souffrant d'un handicap physique, sensoriel ou mental ou ne détenant pas l'expérience et/ou les connaissances nécessaires pourront utiliser cet appareil à condition de le faire sous surveillance, ou que son utilisation sûre leur ait été enseignée et qu'ils aient compris les dangers qui en émanent.

Les enfants ne sont pas autorisés à jouer avec l'appareil.

Les enfants ne doivent en aucun cas s'occuper du nettoyage et de la maintenance utilisateur, sauf s'ils sont âgés de 8 ans et plus et agissent sous surveillance.

Les enfants de moins de 8 ans doivent être tenus à distance de l'appareil et du cordon d'alimentation secteur.

1.4 Consignes de sécurité

⚠ AVERTISSEMENT – Risque d'asphyxie !

Les enfants risquent de s'envelopper dans les matériaux d'emballage ou de les mettre sur la tête et de s'étouffer.

- ▶ Conserver les matériaux d'emballage hors de portée des enfants.
- ▶ Ne jamais laisser les enfants jouer avec les emballages. Les enfants risquent d'inhaler ou d'avaler des petits morceaux et s'étouffer.
- ▶ Conserver les petites pièces hors de portée des enfants.
- ▶ Ne pas laisser les enfants jouer avec les petites pièces.

⚠ AVERTISSEMENT – Risque d'électrocution !

Les installations non conformes sont dangereuses.

- ▶ Pour le raccordement et l'utilisation de l'appareil, respectez impérativement les indications figurant sur la plaque signalétique.
- ▶ L'appareil doit être branché uniquement à une source d'alimentation avec courant alternatif à l'aide d'une prise murale correctement installée et reliée à la terre.
- ▶ Le système à conducteur de protection de l'installation électrique de la maison doit être conforme.

Un appareil endommagé ou un cordon d'alimentation secteur endommagé est dangereux.

- ▶ N'utilisez jamais un appareil endommagé.
- ▶ Ne jamais faire fonctionner l'appareil avec une surface fissurée ou cassée.
- ▶ Ne tirez jamais sur le cordon d'alimentation secteur pour débrancher l'appareil du secteur. Débranchez toujours la fiche du cordon d'alimentation secteur.
- ▶ Si l'appareil ou le cordon d'alimentation secteur est endommagé, débranchez immédiatement le cordon d'alimentation secteur ou coupez le fusible dans le boîtier à fusibles.
- ▶ Appelez le service après-vente. → Page 71

Les réparations non conformes sont dangereuses.

- ▶ Seul un personnel dûment qualifié peut entreprendre des réparations sur l'appareil.

- ▶ Seules des pièces de rechange d'origine peuvent être utilisées pour réparer l'appareil.
- ▶ Afin d'éviter tout danger quand le cordon d'alimentation secteur de cet appareil est endommagé, seul le fabricant ou son service après-vente ou toute autre personne de qualification équivalente est habilité à le remplacer.

L'infiltration d'humidité peut occasionner un choc électrique.

- ▶ Ne jamais plonger l'appareil ou le cordon d'alimentation secteur dans l'eau.
- ▶ Veiller à ce qu'aucun liquide ne coule sur le raccordement de l'appareil.
- ▶ Utiliser l'appareil uniquement dans des pièces fermées.
- ▶ Ne jamais exposer l'appareil à une forte chaleur ou humidité.
- ▶ Ne pas utiliser de nettoyeur vapeur ou haute pression pour nettoyer l'appareil.

⚠ AVERTISSEMENT – Risque d'incendie !

L'appareil devient chaud.

- ▶ Aérer suffisamment l'appareil.
 - ▶ Ne jamais utiliser l'appareil dans une armoire.
- Il est dangereux d'utiliser un cordon d'alimentation secteur avec une rallonge ou un adaptateur non autorisé.
- ▶ Ne pas utiliser de rallonge ni de bloc multiprise.
 - ▶ Utiliser uniquement des adaptateurs et cordons d'alimentation secteur agréés par le fabricant.
 - ▶ Si le cordon d'alimentation secteur est trop court et qu'aucun cordon d'alimentation plus long n'est disponible, contacter un électricien spécialisé pour adapter l'installation domestique.

⚠ AVERTISSEMENT – Risque de brûlures !

Certaines pièces de l'appareil deviennent très chaudes.

- ▶ Ne touchez jamais les pièces chaudes de l'appareil.
- ▶ Laisser refroidir les pièces chaudes de l'appareil après utilisation et avant de les toucher.

⚠ AVERTISSEMENT – Risque de brûlure !

Les boissons fraîchement préparées sont très chaudes.

- ▶ Si nécessaire, laisser refroidir les boissons.

- ▶ Éviter tout contact entre la peau et les liquides et vapeurs qui s'échappent.

Un démarrage à distance sans surveillance via l'appli Home Connect peut occasionner des brûlures à d'autres personnes.

- ▶ Ne pas mettre la main sous la buse d'écoulement du café pendant la distribution de la boisson.
- ▶ Les personnes, notamment les enfants, doivent être tenues à distance de l'appareil.

⚠ AVERTISSEMENT – Risque de blessure !

Une utilisation inappropriée de l'appareil peut être dangereuse pour l'utilisateur.

- ▶ Pour éviter des blessures, utiliser l'appareil uniquement conformément à son emploi prévu.

Pincement des doigts lors de la fermeture de la porte de l'appareil.

- ▶ Attention à ne pas se coincer les doigts à la fermeture de la porte.

Le moulin tourne.

- ▶ Ne jamais mettre les mains dans le moulin.

⚠ AVERTISSEMENT – Danger : magnétisme !

L'appareil contient des aimants permanents. Ceux-ci peuvent influer sur des implants électroniques, p. ex. les stimulateurs cardiaques ou les pompes à insuline.

- ▶ Les personnes portant un implant électronique doivent donc respecter une distance minimum de 10 cm par rapport à l'appareil.
- ▶ Une distance minimale de 10 cm doit également être respectée par rapport au réservoir d'eau retiré.

⚠ AVERTISSEMENT – Risque de préjudice pour la santé !

Les salissures sur l'appareil peuvent nuire à la santé.

- ▶ Respecter les consignes de nettoyage relatives à l'hygiène.

2 Protection de l'environnement et économies d'énergie

2.1 Élimination de l'emballage

Les emballages sont écologiques et recyclables.

- ▶ Veuillez éliminer les pièces détachées après les avoir triées par matière.



Eliminez l'emballage en respectant l'environnement.

2.2 Économies d'énergie

Si vous respectez les instructions suivantes, votre appareil consommera moins de courant.

Régler l'intervalle d'arrêt automatique sur la plus petite valeur.

- ✓ Si l'appareil n'est pas utilisé, il s'éteint plus tôt.
→ "Réglages de base", Page 58

Ne pas interrompre prématurément la préparation de boisson.

- ✓ La quantité d'eau ou de lait chauffée est utilisée de façon optimale.

Détartrer régulièrement l'appareil.

- ✓ Les dépôts de tartre augmentent la consommation d'énergie.

3 Installation et branchement

3.1 Contenu de la livraison

Après avoir déballé le produit, inspectez toutes les pièces pour détecter d'éventuels dégâts dus au transport et pour vous assurer de l'intégralité de la livraison.

Remarque : Selon le modèle, différents accessoires sont fournis. Cet accessoire est marqué par un cadre en pointillés.

→ Fig. 1

| | |
|---|------------------------------------------------|
| A | Machine à café automatique |
| B | Réservoir de lait |
| C | Tuyau à lait |
| D | Adaptateur pour réservoir de lait ¹ |
| E | Notice d'utilisation |
| F | Outil de mise en place du filtre à eau |
| G | Pastille de détartrage ¹ |
| H | Pastille de nettoyage ¹ |
| I | Filtre à eau |
| J | Bandelette pour déterminer la dureté de l'eau |
| K | Chiffon microfibres |

¹ Selon l'équipement de l'appareil

3.2 Installer et raccorder l'appareil

ATTENTION !

Risque d'endommagement de l'appareil. L'appareil peut être endommagé en cas de mise en service non conforme.

- ▶ Utiliser l'appareil uniquement dans des locaux hors gel.
 - ▶ Si l'appareil a été transporté ou entreposé à moins de 0 °C, attendre 3 heures à température ambiante avant de le mettre en service.
 - ▶ Après chaque branchement, attendre env. 5 secondes.
1. Poser l'appareil sur une surface plane, solide et résistante à l'eau.
 2. Brancher la fiche secteur de l'appareil sur une prise de courant à contact de protection installée dans les règles.

| | |
|----|-------------------------------------------------------------|
| 1 | Réservoir de lait |
| 2 | Champs tactiles |
| 3 | Chauffage pour tasses ¹ |
| 4 | Réservoir pour café en grains ¹ |
| 5 | Compartiment à pastille |
| 6 | Couvercle préservateur d'arôme ¹ |
| 7 | Éclairage LED du réservoir pour café en grains ¹ |
| 8 | Plaque signalétique |
| 9 | Écran tactile |
| 10 | Porte du compartiment de percolation |
| 11 | Réservoir d'eau |
| 12 | Mousseur de lait |
| 13 | Couvercle de la buse d'écoulement |
| 14 | Cuvette d'égouttage |

¹ Selon l'équipement de l'appareil

4 Description de l'appareil

4.1 Appareil

Cette section contient une vue d'ensemble des composants de votre appareil.

Remarques

- Des variations de détails et de couleurs sont possibles selon le type d'appareil.
- La notice d'utilisation décrit deux variantes de l'appareil :
 - L'appareil dispose d'un réservoir pour café en grains.
 - L'appareil dispose de deux réservoirs pour café en grains.

→ Fig. 2

4.2 Bandeau de commande

Le champ de commande vous permet de configurer toutes les fonctions de votre appareil et vous donne des informations sur l'état de fonctionnement.

→ Fig. 3

| | |
|---|-----------------|
| 1 | Écran tactile |
| 2 | Champs tactiles |

Écran tactile

L'écran tactile sert aussi bien d'affichage que d'élément de commande.

Menu principal

| | |
|--------------|-------------------------------------------------------------------------------------------|
| Profils | Sélectionner les boissons enregistrées avec des réglages personnels. |
| Classique | Sélectionner des boissons standard. |
| coffee-World | Sélectionner des boissons de base qui peuvent être adaptées en liaison avec Home Connect. |

Paramètres de boisson

| | |
|--|--------------------------------------------------------------|
| | Intensité |
| | Quantité |
| | Part de lait |
| | Degré de mouture |
| | Temps de contact |
| | Température |
| | Variété de grains sélectionnée ¹ |
| | Sélectionner le réservoir pour café en grains ¹ . |

¹ Selon l'équipement de l'appareil

Conseil : Vous trouverez d'autres réglages de boissons dans les réglages de base.

Affichage

| | |
|--|-----------------------------------------------|
| | L'appareil est en mode Barista ou Comfort. |
| | Le chauffe-tasses est activé. |
| | aromaBoost |
| | L'appareil est connecté à Home Connect. |
| | L'appareil n'est pas connecté à Home Connect. |
| | L'appareil n'a aucune connexion au serveur. |

Champs tactiles

Vous trouverez ici un aperçu des symboles qui sont toujours visibles.

| | |
|--|-----------------------------------------------|
| | Allumer ou éteindre l'appareil. |
| | Sélectionner le mode Barista ou Comfort. |
| | Préparer deux tasses. |
| | Mémoriser votre boisson préférée. |
| | Ouvrir ou quitter les programmes d'entretien. |
| | Ouvrir ou quitter les réglages. |

5 Accessoires

Utilisez uniquement des accessoires d'origine. Ils ont été spécialement conçus pour votre appareil.

| Accessoires | Commerce | Service après-vente |
|------------------------|----------------------|----------------------|
| Pastilles de nettoyage | TZ80001A TZ80001B | 00312097 00312098 |

| Accessoires | Commerce | Service après-vente |
|-----------------------------------|----------------------|----------------------|
| Pastilles de détartrage | TZ80002A TZ80002B | 00312094 00312095 |
| Filtre à eau | TZ70003 | 00575491 |
| Pack de 3 filtres à eau | TZ70033A | - |
| Chiffon microfibres | - | 00460770 |
| Kit d'entretien | TZ80004A TZ80004B | 00312105 00312106 |
| Adaptateur pour réservoir de lait | TZ70001 | 17006005 |

6 Avant la première utilisation

Préparez l'appareil pour l'utilisation.

6.1 Préparer et nettoyer l'appareil

Retirez les films protecteurs et nettoyez l'appareil et ses différents composants. Suivez les instructions de la figure au début de la présente notice.

ATTENTION !

Les grains inadaptés peuvent boucher le moulin.

- ▶ Utiliser exclusivement un mélange de café en grains torréfiés pour expresso ou percolateur.
- ▶ Ne pas utiliser de grains de café enrobés d'un glaçage.
- ▶ Ne pas utiliser de grains de café caramélisés.
- ▶ Ne pas utiliser de grains de café traités avec un additif contenant du sucre.
- ▶ Ne pas utiliser de café en poudre.

→ Fig. 4 - 29

Remarques

- Remplissez quotidiennement le réservoir d'eau fraîche froide, non gazeuse.

- Sur le modèle disposant de 2 réservoirs pour café en grains, vous pouvez choisir 2 variétés de café différentes. La LED du réservoir pour café en grains sélectionné s'allume.
- L'appareil mémorise, pour chaque boisson, le dernier réservoir pour café en grains à avoir été sélectionné. Vous pouvez modifier ce préréglage.
→ "Réglages de base", Page 58

Conseil : Stockez le café en grains dans un endroit frais, à l'abri de l'air, pour conserver toute sa qualité. Vous pouvez laisser le café en grains dans le réservoir pour café en grains plusieurs jours sans que le café ne perde son arôme.

6.2 Déterminer la dureté de l'eau

Le réglage correct de la dureté de l'eau est important, car il permet à la machine d'indiquer le moment où un détartrage est nécessaire. Vous pouvez déterminer la dureté de l'eau avec la bandelette de test jointe ou la demander à la compagnie locale de distribution d'eau.

1. Plonger brièvement la bandelette de test dans l'eau fraîche du robinet.

2. Laissez la bandelette de test s'égoutter.
3. Lire la dureté de l'eau après 1 minute sur la bandelette de test.

Le tableau indique les équivalences entre les niveaux et les différents degrés de dureté de l'eau :

| Niveau | Dureté allemande en °dH | Dureté totale en mmol/l |
|----------------|-------------------------|-------------------------|
| 1 | 1-7 | < 1,3 |
| 2 | 8-14 | 1,3-2,5 |
| 3 | 15-21 | 2,5-3,8 |
| 4 ¹ | 22-30 | > 3,8 |

¹ Réglage usine

Remarque : Si la maison est équipée d'un adoucisseur d'eau, vous pouvez régler "Adoucisseur".

Conseil : Vous pouvez modifier les réglages à tout moment.

→ "Réglages de base", Page 58

6.3 Filtre à eau

Avec un filtre à eau, vous réduisez les dépôts de tartre et les salissures dans l'eau.

Mettre en place le filtre à eau

ATTENTION !

Endommagement possible de l'appareil par l'entartrage.

- ▶ Changer le filtre à eau à temps.
- ▶ Remplacer le filtre à eau au plus tard après 2 mois.
- ▶ Tenir compte des messages apparaissant à l'écran.

1. Appuyer sur ⌂.
2. Appuyer sur "Filtre INTENZA" et suivre les instructions figurant à l'écran.

Changer ou retirer le filtre à eau

Vous pouvez également utiliser votre appareil sans filtre à eau.

1. Appuyer sur ⌂.
2. Appuyer sur "Filtre INTENZA".
3. Appuyer sur "Remplacer" ou sur "Retirer" et suivre les instructions figurant à l'écran.

Conseils

- Changez le filtre à eau également pour des raisons d'hygiène.
- Avec un filtre à eau, le détartrage de l'appareil est moins souvent nécessaire.
- Si vous utilisez un filtre à eau, vous obtiendrez des boissons à base de café plus goûteuses.
- Rincez le filtre à eau avant utilisation en préparant une tasse d'eau chaude, lorsque votre appareil n'a pas été utilisé pendant longtemps, p. ex. pendant les vacances.
- Le filtre à eau est disponible dans le commerce ou auprès du Service après-vente.
→ "Accessoires", Page 47

6.4 Première mise en service

Après le raccordement électrique, effectuez les réglages pour la première mise en service de l'appareil. La première mise en service n'apparaît que lors de la première mise en marche.

1. Allumez l'appareil avec ⌂.
2. Suivre les instructions figurant à l'écran.
- ✓ L'écran guide l'utilisateur à travers le programme.

Remarques

- Si vous souhaitez configurer maintenant Home Connect, suivez les instructions apparaissant dans l'appli Home Connect.
→ "Configurer Home Connect", Page 56

- Lorsque "Mode démonstration" est sélectionné, seuls les affichages fonctionnent. Vous ne pouvez préparer aucune boisson ni effectuer aucun programme.

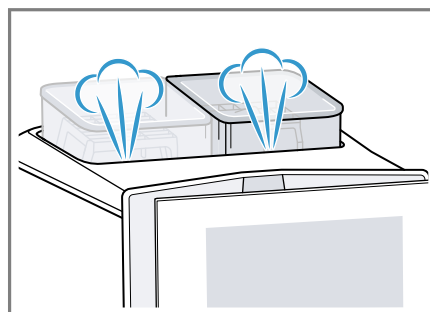
6.5 Indications générales

Respectez les indications pour utiliser votre appareil de manière optimale.

Remarques

- À la fabrication, l'appareil a été programmé sur des réglages standard lui permettant de fonctionner de façon optimale.
- Le moulin est réglé en usine en vue d'un fonctionnement optimal. Si le café est distribué uniquement goutte par goutte, s'il n'est pas assez corsé et s'il a trop peu de « crème », vous pouvez adapter le degré de mouture.
→ "*Utiliser le réglage électronique du degré de mouture eGrinder*",
Page 53
- Pendant le fonctionnement, des gouttes d'eau peuvent se former au niveau des fentes d'aération et sur le couvercle du compartiment à pastille.
- Si vous n'utilisez pas l'appareil pendant un certain laps de temps, l'appareil s'éteint automatiquement. Vous pouvez modifier la durée dans les réglages de base.
→ *Page 58*

- Pour des raisons techniques, de la vapeur peut s'échapper de l'appareil.



- La première boisson servie n'a pas encore développé son plein arôme lorsque :
 - Vous utilisez l'appareil pour la première fois.
 - Vous avez effectué un programme d'entretien.
 - Vous n'avez pas utilisé l'appareil pendant une période prolongée.

Ne pas boire la boisson.

Conseil : Une « crème » fine et consistante sera obtenue lorsque vous aurez préparé quelques tasses après la mise en service de votre appareil.

7 Utilisation

7.1 Allumer ou éteindre l'appareil

- ▶ Appuyer sur .

Lors de la mise en marche, l'écran affiche le logo de la marque. Lors de la mise en marche et de l'arrêt, l'appareil effectue un rinçage automatique. Lors de l'arrêt, l'appareil éjecte de la vapeur dans la cuvette d'égouttage pour se nettoyer. Si l'appareil est encore chaud au moment de l'arrêt ou si aucune bois-

son n'a été préparée avant l'arrêt, l'appareil n'effectue pas de rinçage.

7.2 Préparation de boisson

Apprenez comment préparer la boisson de votre choix.

⚠ AVERTISSEMENT

Risque de brûlure !

Les boissons fraîchement préparées sont très chaudes.

- ▶ Si nécessaire, laisser refroidir les boissons.
- ▶ Éviter tout contact entre la peau et les liquides et vapeurs qui s'échappent.

Remarques

- Avec certains réglages, le café est préparé en plusieurs étapes. Attendez que l'opération soit entièrement terminée.
- Si vous préparez une boisson à base de lait, fermez toujours le réservoir rempli de lait ou l'adaptateur pour brique de lait.
- Vous ne pouvez insérer ou retirer la buse d'écoulement que si le réservoir de lait ou l'adaptateur de lait n'est pas raccordé.
- Le réservoir de lait a été spécialement conçu pour cet appareil. Utilisez le réservoir de lait exclusivement pour un usage domestique et pour conserver le lait au réfrigérateur.
- Si le système de lait n'est pas propre, de petits résidus de lait risquent de se mélanger à l'eau lors du prélèvement d'eau chaude.

7.3 doubleShot et tripleShot

Votre appareil moude deux fois ou trois fois du café.

Afin de ne libérer que les arômes agréables et digestes, la machine moud de nouveau du café et effectue une nouvelle percolation.

Plus la percolation du café dure longtemps, plus les substances amères et les arômes indésirables sont libérés. Les substances amères et les arômes indésirables altèrent le goût et la digestibilité du café.

Remarque : Les fonctions "double-Shot" et "tripleShot" dépendent de la nature, de l'intensité et de la taille de la boisson sélectionnée.

7.4 Préparer une boisson à base de café avec du lait

Apprenez comment préparer un Latte Macchiato à l'aide d'un exemple.

⚠ AVERTISSEMENT

Risque de brûlures !

Le système de lait devient très chaud.

- ▶ Ne jamais toucher le système de lait chaud.
- ▶ Laisser le système de lait refroidir avant de le toucher.

Conditions

- L'appareil est allumé, le réservoir d'eau et le réservoir pour café en grains sont remplis.
- Le réservoir de lait ou l'adaptateur de lait est raccordé.
- Le réservoir de lait est rempli de lait ou le tuyau de lait de l'adaptateur est plongé dans le lait.
- 1. Placer un verre sous la buse d'écoulement.
- 2. Appuyer sur  et sélectionner "baristaMode".
- 3. Appuyer sur "Classique".
- 4. Sélectionner le symbole de boisson Latte Macchiato.

5. Appuyer sur le symbole de la boisson et régler les paramètres de boisson.
 - Pour régler l'intensité ☺, appuyer sur les segments.
 - Pour régler la quantité ☻, appuyer sur les segments.
 - Pour régler la part de lait ☼, appuyer sur les segments.
 - Pour régler le degré de mouture ☽, appuyer sur les segments.
→ "Utiliser le réglage électronique du degré de mouture eGrinder", Page 53
 - Pour régler le temps de contact ☺, appuyer sur les segments.
 - Pour régler la température de percolation ☼, appuyer sur les segments.
 - Pour modifier le réservoir pour café en grains¹, appuyer sur ☽.
6. Appuyer sur "Start" et attendre la fin de l'opération.
 - Pour arrêter complètement la préparation de boisson, appuyer sur "Stop".
 - Pour arrêter uniquement l'étape de préparation actuelle, appuyer sur "Ignorer".

Remarques

- Si vous ne modifiez aucun réglage pendant env. 30 secondes, l'appareil quitte le mode réglage.
- L'appareil mémorise automatiquement les réglages.
- Pour réinitialiser tous les paramètres de boisson, appuyer sur "Réinitialiser".

Conseils

- Vous pouvez préchauffer les tasses en prélevant de l'eau chaude ou en utilisant le chauffe-tasses¹.

- Sur le modèle disposant de 2 réservoirs pour café en grains, vous pouvez changer de réservoir¹ pendant la préparation de la boisson lorsqu'un des deux réservoirs pour café en grains est vide. La préparation se poursuit avec le réservoir pour café en grains plein.
- Vous pouvez aussi utiliser des boissons végétales au lieu de lait, p. ex. du lait de soja.
- La qualité de la mousse de lait dépend du type de lait ou de boisson végétale.

7.5 baristaMode ou comfort-Mode

Vous pouvez sélectionner le mode de commande.

Lors de la sélection de "barista-Mode", davantage de possibilités de réglage sont disponibles pour les différentes boissons, par ex. le temps de contact.

7.6 Préparer deux tasses à la fois

Selon le type de boisson, vous pouvez préparer simultanément 2 tasses.

Remarque : Si la fonction "double-Shot" ou "tripleShot" est active, la fonction de préparation simultanée de deux tasses n'est pas disponible.

1. Sélectionner le symbole de la boisson souhaitée.
2. Appuyer sur ☽.
- ✓ L'écran affiche le réglage ☽.
3. Placer deux tasses, une à gauche et une à droite, sous la buse d'écoulement.
4. Appuyer sur "Start".

¹ Selon l'équipement de l'appareil

- La boisson est préparée en 2 étapes. Les grains de café sont moulus en 2 étapes.
- ✓ L'appareil effectue la percolation et la boisson s'écoule dans les tasses.
 - 5. Attendre la fin de l'opération.

7.7 Mémoriser votre boisson préférée ☆

Vous pouvez mémoriser directement une boisson préférée que vous préparez souvent.

1. Sélectionner le symbole de la boisson souhaitée.
2. Appuyer sur le symbole de la boisson et régler les paramètres de boisson.
3. Pour mémoriser, appuyer pendant 3 secondes sur ☆.

Conseils

- Pour afficher et démarrer à tout moment la boisson souhaitée, appuyer une fois brièvement sur ☆.
- Vous pouvez à tout moment mémoriser une nouvelle boisson préférée.

Remarque : La mémorisation d'une nouvelle boisson préférée remplace la boisson préférée existante.

7.8 Utiliser le réglage électronique du degré de mouture eGrinder

Votre appareil possède un moulin réglable avec lequel vous pouvez adapter individuellement le degré de mouture des grains de café dans "baristaMode".

1. Appuyer sur  et sélectionner "baristaMode".

2. Appuyer sur le symbole de la boisson souhaitée.
3. Appuyer sur ☰ et régler le degré de mouture.

Le réglage du degré de mouture est perceptible seulement après la deuxième tasse de café.

Remarque : Sur le modèle disposant de 2 réservoirs pour café en grains, vous pouvez régler séparément le degré de mouture pour chaque réservoir pour café en grains.

Conseils

- Vous pouvez régler le degré de mouture de base pour "comfort-Mode" dans les réglages des boissons.
- Dans "comfortMode", vous pouvez également utiliser la fonction [aromaBoost] pour les petites boissons, par ex. expresso. La fonction [aromaBoost] ajuste le degré de mouture un peu plus fin que le degré de mouture de base réglé.
- Si le café est distribué uniquement goutte par goutte, réglez un degré de mouture plus grossier.
Si le café n'est pas assez corsé et s'il présente trop peu de « crème », réglez un degré de mouture plus fin.

7.9 Utiliser beanIdent System

¹

Vous pouvez régler votre appareil en fonction de la variété de grains de café utilisée.

1. Appuyer sur ☰.
2. Sélectionner "Réglages des boissons".
3. Sélectionner "beanIdent System".
4. Sélectionner la variété de café.

¹ Selon l'équipement de l'appareil

8 Sécurité enfants

Afin d'éviter que les enfants se brûlent ou s'ébouillantent, il est possible de verrouiller l'appareil.

8.1 Activer la sécurité enfants

Condition : L'appareil est allumé.

- ▶ Appuyer sur ☀ pendant au moins 3 secondes.
- ✓ La sécurité enfants est activée.

8.2 Désactiver la sécurité enfants

- ▶ Appuyer sur ☀ pendant au moins 3 secondes.
- ✓ La sécurité enfants est désactivée.

9 Chauffage pour tasses¹

Vous pouvez chauffer vos tasses avec le chauffe-tasses.

9.1 Activer et désactiver le chauffe-tasses¹

⚠ AVERTISSEMENT

Risque de brûlures !

Le chauffe-tasses¹ devient très chaud.

- ▶ Ne jamais toucher le chauffe-tasses¹ très chaud.
- ▶ Laisser le chauffe-tasses¹ refroidir avant de le toucher.

Conseil : Pour bien chauffer les tasses, placez-les avec le fond sur le chauffe-tasses¹.

- ▶ Activer et désactiver le chauffe-tasses¹ dans les réglages de base.

10 Personnalisation

Mémorisez les boissons dans votre profil personnel.
Un profil contient des boissons préférées avec des réglages personnels.
Appuyer sur ← pour quitter les réglages.

Conseil : Vous pouvez modifier les réglages à tout moment.

10.1 Créer un premier profil

1. Appuyer sur "Profils".
2. Appuyer sur "Créer un profil".
3. Saisir un nom de profil, par ex. Tom.
4. Appuyer sur "Mémoriser".
5. Sélectionner une image d'arrière-plan.
6. Appuyer sur "Suivant".
7. Appuyer sur + "Ajouter une boisson".
8. Sélectionner une boisson et appuyer sur "Sélectionner".
9. Régler les paramètres de boisson et appuyer sur "Mémoriser".
10. Saisir un nom de boisson et appuyer sur "Mémoriser".

10.2 Créer d'autres profils

1. Appuyer sur "Profils".
2. Appuyer sur "Profils" au bas de l'écran.
3. Appuyer sur + "Insérer un profil".
4. Saisir un nom de profil.
5. Appuyer sur "Mémoriser".
6. Sélectionner une image d'arrière-plan.
7. Appuyer sur "Suivant".
8. Appuyer sur + "Ajouter une boisson".

¹ Selon l'équipement de l'appareil

9. Sélectionner une boisson et appuyer sur "Sélectionner".
10. Régler les paramètres de boisson et appuyer sur "Mémoriser".
11. Saisir un nom de boisson et appuyer sur "Mémoriser".

Remarque : Le dernier profil utilisé apparaît toujours dans les profils. Appuyer sur "Changer de profil" au bas de l'écran pour créer des profils ou modifier les profils existants.

10.3 Éditer le profil

1. Appuyer sur "Profils".
2. Appuyer sur "Profils" au bas de l'écran.
3. Appuyer sur "Éditer les profils".
4. Appuyer sur le profil souhaité.
5. Modifier le nom du profil et appuyer sur "Mémoriser".
6. Sélectionner l'image d'arrière-plan souhaitée et appuyer sur "Suivant".

10.4 Supprimer le profil

1. Appuyer sur "Profils".
2. Appuyer sur "Profils" au bas de l'écran.
3. Appuyer sur "Supprimer le profil".
4. Appuyer sur le profil souhaité.
5. Appuyer sur "Supprimer".

10.5 Trier les profils

1. Appuyer sur ☀.
2. Appuyer sur "Personnalisation".
3. Appuyer sur "Ordre des profils".
4. Trier les profils.

10.6 Ajouter une boisson à un profil

1. Appuyer sur "Profils".
2. Appuyer sur "Profils" au bas de l'écran.

3. Appuyer sur le profil souhaité.
4. Appuyer sur + "Ajouter une boisson".
5. Sélectionner une boisson et appuyer sur "Sélectionner".
6. Régler les paramètres de boisson et appuyer sur "Mémoriser".
7. Saisir un nom de boisson et appuyer sur "Mémoriser".

10.7 Ajouter la boisson au profil à partir de Classique ou coffeeWorld

1. Sélectionner une boisson à partir de "Classique" ou "coffeeWorld".
2. Régler les paramètres de la boisson.
3. Appuyer sur "Mémoriser dans le profil".
4. Sélectionner le profil souhaité.
5. Saisir un nom de boisson.
6. Appuyer sur "Mémoriser".
- ✓ La boisson est mémorisée dans le profil.

10.8 Créer un profil à partir de Classique ou coffeeWorld

1. Sélectionner une boisson à partir de "Classique" ou "coffeeWorld".
2. Régler les paramètres de la boisson.
3. Appuyer sur "Mémoriser dans le profil".
4. Appuyer sur + "Insérer un profil".
5. Saisir un nom de profil.
6. Appuyer sur "Mémoriser".
7. Sélectionner une image d'arrière-plan.
8. Appuyer sur "Suivant".

9. Saisir un nom de boisson et appuyer sur "Mémoriser".
- ✓ Le profil et la boisson sont mémo-risés.

10.9 Éditer la boisson dans le profil

1. Appuyer sur "Profils".
2. Appuyer sur "Profils" au bas de l'écran.
3. Appuyer sur le profil souhaité.
4. Sélectionner une boisson.
5. Régler les paramètres de la bois-son.
6. Appuyer sur "Mémoriser".
7. Appuyer sur "Écraser".
8. Démarrer la boisson ou revenir au menu à l'aide de ←.

10.10 Supprimer une boisson du profil

1. Appuyer sur "Profils".
2. Appuyer sur "Profils" au bas de l'écran.
3. Sélectionner le profil et appuyer dessus.
4. Appuyer sur la boisson.
5. Appuyer sur "Supprimer".

11 Home Connect

Cet appareil peut être mis en réseau. Connectez votre appareil à un appareil mobile pour le commander via l'application Home Connect, en modifier les réglages de base ou pour surveiller son état de fonctionnement. Les services Home Connect ne sont pas proposés dans tous les pays. La disponibilité de la fonction Home Connect dépend de l'offre des services Home Connect dans votre

pays. Vous trouverez de plus amples informations à ce sujet à l'adresse : www.home-connect.com. L'appli Home Connect vous guide tout au long du processus de connexion. Suivez les étapes recommandées par l'appli Home Connect pour procéder aux réglages.

Conseil : Observez également les consignes dans l'appli Home Connect.

Remarques

- Suivez les consignes de sécurité de la présente notice d'utilisation et assurez-vous qu'elles sont également respectées si vous utilisez l'appareil via l'appli Home Connect.
→ "Sécurité", Page 41
- Les commandes directement effectuées sur l'appareil sont toujours prioritaires. Pendant ce temps, la commande via l'application Home Connect n'est pas possible.

11.1 Configurer Home Connect

Conditions

- L'appareil est déjà branché au réseaux électrique et allumé.
 - Vous disposez d'un terminal mobile doté de la version actuelle du système d'exploitation iOS ou Android, p. ex. un smartphone.
 - Le terminal mobile et l'appareil se trouvent à portée du signal WiFi de votre réseau domestique.
 - L'appli Home Connect est configurée sur l'appareil mobile.
1. Ouvrez l'appli Home Connect et scannez le code QR ci-après.
→ Fig. 30
 2. Suivre les instructions de l'appli Home Connect.

11.2 Réglages Home Connect

Ajustez Home Connect à vos besoins personnels.

Vous trouverez les réglages Home Connect dans les réglages de base de votre appareil. Les réglages

qui s'affichent dépendent de la configuration de Home Connect et de la connexion de l'appareil au réseau domestique.

Aperçu des réglages de Home Connect

Vous trouverez ici un aperçu des réglages de "Home Connect" et des réglages du réseau.

| Réglage de base | Sélection | Description |
|----------------------------|------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Connexion Wi-Fi | Marche Arrêt | Éteindre le module radio en cas d'absence prolongée ou pour économiser l'énergie. Remarque : En mode de veille avec maintien de la connexion au réseau, votre appareil consomme 2 W max. |
| Démarrage à distance | Marche Arrêt | Activer et désactiver le démarrage à distance sur l'appareil. Remarque : La désactivation est possible uniquement par le biais de l'application "Home Connect". |
| Ajouter un appareil mobile | - | Connecter l'appareil à l'appli "Home Connect" ou à des comptes supplémentaires. |
| Informations sur le réseau | - | Afficher des informations sur le réseau et l'appareil. |
| Supprimer | - | Remarque : Sans connexion au réseau, la commande via l'application "Home Connect" est impossible. |
| Mise à jour du logiciel | - | Remarque : Ce réglage est disponible uniquement lors d'une mise à jour logicielle. |

11.3 Diagnostic à distance

Le service après-vente peut accéder à votre appareil via le diagnostic à distance si vous en faites la demande spécifique, si votre appareil est connecté au serveur

Home Connect et si le diagnostic à distance est disponible dans le pays où vous utilisez l'appareil.

Conseil : Pour plus d'informations et pour connaître la disponibilité du service de diagnostic à distance dans

votre pays, veuillez consulter la section Service/Support du site internet local : www.home-connect.com

11.4 Protection des données

Suivez les consignes de protection des données.

Lors de la première connexion de votre appareil à un réseau domestique branché à Internet, votre appareil transmet les catégories de données suivantes au serveur Home Connect (premier enregistrement) :

- Identifiant unique de l'appareil (constitué de codes d'appareil ainsi que de l'adresse MAC du module de communication Wi-Fi intégré).
- Certificat de sécurité du module de communication Wi-Fi (pour la protection des informations de la connexion).
- La version actuelle du logiciel et du matériel de l'électroménager.
- État d'une éventuelle restauration précédente des réglages d'usine.

Ce premier enregistrement prépare l'utilisation des fonctions Home Connect et ne s'avère néces-

saire qu'au moment où vous voulez utiliser les fonctions Home Connect pour la première fois.

Remarque : Veuillez noter que les fonctions Home Connect ne sont utilisables qu'avec l'application Home Connect. Vous pouvez consulter les informations sur la protection des données dans l'application Home Connect.

12 Réglages de base

Vous pouvez modifier les réglages de base de votre appareil en fonction de vos besoins et appeler des fonctions supplémentaires.

12.1 Modifier les réglages de base

1. Appuyer sur ☰.
- ✓ L'écran indique la liste des réglages de base.
- 2.Modifier le réglage de base souhaité.
- ✓ L'appareil mémorise le réglage de base automatiquement.
3. Appuyer sur ← pour quitter les réglages de base.

12.2 Aperçu des réglages de base

Vous trouverez ici un aperçu des réglages de base de l'appareil.

| Réglage de base | Sélection | Utilisation |
|----------------------|-------------------------------|--------------------------------------------------------|
| Réglage des boissons | Réservoir pour café en grains | Régler l'affectation du réservoir pour café en grains. |

¹ Selon l'équipement de l'appareil

| Réglage de base | Sélection | Utilisation |
|------------------------|--------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| | | "Ajustement électronique du degré de mouture" Réglage électronique du degré de mouture Régler le degré de mouture de base en "comfortMode". |
| | beanIdent System | Régler le type de grains utilisé. → " <i>Utiliser beanIdent System</i> ", Page 53 |
| | Ordre lait | Régler l'ordre lait et café. |
| | Latte Macchiato Pause | Régler la pause entre lait et café. |
| | Température de percolation | Régler la température de percolation. |
| | Réinitialiser les paramètres boisson | Réinitialiser les réglages de boissons. |
| Réglage de l'appareil | Chauffe-tasses ¹ | Activer ou désactiver le chauffe-tasses ¹ . |
| | Arrêt automatique | Régler la durée après laquelle l'appareil s'éteint. |
| | Luminosité de l'écran | Régler la luminosité par étapes. |
| | Tonalité | <ul style="list-style-type: none"> ■ Allumer et éteindre les tons. ■ Régler le volume. |
| | Dureté de l'eau | Régler la dureté de l'eau. |
| | Langue | Régler la langue. |
| | Réglages d'usine | Remettre l'appareil aux réglages usine. |
| Personnalisation | Catégorie de démarrage | Régler l'affichage des menus après la mise en marche, p. ex. "Classique". |
| | Ordre des profils | Déterminer l'ordre des profils. |
| | Ordre des boissons dans le profil | Déterminer l'ordre des boissons dans le profil. |

¹ Selon l'équipement de l'appareil

| Réglage de base | Sélection | Utilisation |
|---------------------------------------------|----------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Home Connect | Informations concernant Home Connect | → "Configurer Home Connect", Page 56 |
| Infos sur l'appareil | Compteur de boissons | Afficher le nombre des boissons prélevées. |
| | Information de nettoyage | Afficher la durée jusqu'au prochain changement de filtre à eau ou démarrage du programme d'entretien. |
| | Information sur la version | Afficher des informations sur le réseau et l'appareil. |
| | Information sur la licence | Afficher le texte de la licence FOSS. |
| Mode d'opération | Mode d'opération à des fins de démonstration | Activer ou désactiver "Mode démo". |
| Notice succincte de l'interface utilisateur | | Se familiariser avec les réglages de l'appareil. |
| Service après-vente | | Rechercher le code QR et le service après-vente spécifique au pays. |

¹ Selon l'équipement de l'appareil

13 Nettoyage et entretien

Pour que votre appareil reste longtemps opérationnel, nettoyez-le et entretenez-le avec soin.

13.1 Nettoyage au lave-vaisselle

Vous trouverez ici un aperçu des composants qui peuvent être lavés au lave-vaisselle.

ATTENTION !

Certains composants ne sont pas résistants aux températures élevées et peuvent être endommagés lors du nettoyage en lave-vaisselle.

- ▶ Respecter la notice d'utilisation du lave-vaisselle.

- ▶ Nettoyer au lave-vaisselle uniquement les composants adaptés.
- ▶ Utiliser uniquement des programmes qui ne chauffent pas les composants à plus de 60 °C.

Adapté : ✓

- Cuvette d'égouttage
 - Égouttoir
 - Bac à marc de café
 - Indicateur mécanique de niveau de remplissage
- Système de lait avec adaptateur
- Réservoir de lait avec couvercle
- Bacs rouge de l'unité de percolation
- Adaptateur pour réservoir de lait¹

¹ Selon l'équipement de l'appareil

Non adapté : ✗

- Réservoir d'eau
- Couvercle préservateur d'arôme
- Unité de percolation
- Couvercle de l'unité de percolation, rouge
- Couvercle de la buse d'écoulement

13.2 Produits de nettoyage

Utilisez uniquement des produits de nettoyage appropriés.

ATTENTION !

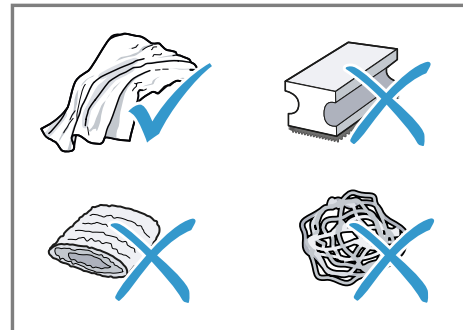
Des produits nettoyants inappropriés peuvent endommager les surfaces de l'appareil.

- ▶ Ne pas utiliser de produits de nettoyage agressifs ou récurants.
- ▶ Ne pas utiliser de produit nettoyant contenant de l'alcool ou de l'alcool à brûler.
- ▶ Ne pas utiliser de tampon en paille métallique ni d'éponge à dos récurant.

Des produits nettoyants et détartrants inappropriés peuvent endommager l'appareil.

- ▶ Ne pas utiliser d'acide citrique pur, de vinaigre ou de produit à base de vinaigre pour le détartrage.
- ▶ Ne pas utiliser de détartrant contenant de l'acide phosphorique.
- ▶ Utiliser uniquement des pastilles de détartrage et de nettoyage développées spécialement pour l'appareil.

→ "Accessoires", Page 47



Conseils

- Lavez soigneusement les chiffons éponges neufs, pour retirer les sels qui y adhèrent éventuellement. Les sels peuvent occasionner une rouille superficielle sur les surfaces en acier inox.
- Enlevez toujours immédiatement les résidus de tartre, de café, de lait, de produit de nettoyage et de produit de détartrage afin d'éviter la formation de corrosion.

13.3 Nettoyer l'appareil

⚠ AVERTISSEMENT

Risque d'électrocution !

L'infiltration d'humidité peut occasionner un choc électrique.

- ▶ Ne jamais plonger l'appareil ou le cordon d'alimentation secteur dans l'eau.

fr Nettoyage et entretien

- ▶ Veiller à ce qu'aucun liquide ne coule sur le raccordement de l'appareil.
- ▶ Ne pas utiliser de nettoyeur vapeur ou haute pression pour nettoyer l'appareil.

⚠ AVERTISSEMENT

Risque de brûlures !

Certaines pièces de l'appareil deviennent très chaudes.

- ▶ Ne touchez jamais les pièces chaudes de l'appareil.
 - ▶ Laisser refroidir les pièces chaudes de l'appareil après utilisation et avant de les toucher.
1. Nettoyer le boîtier, les surfaces brillantes et le bandeau de commande avec le chiffon en microfibres fourni.
 2. Nettoyer le système verseur après la préparation de boisson avec un chiffon doux et humide.
 3. Rincer le réservoir d'eau à l'eau claire, fraîche.
 4. Si l'appareil n'a pas été utilisé pendant une période prolongée, p. ex. pendant les vacances, nettoyer tout l'appareil, y compris les pièces amovibles comme l'unité de percolation ou le réservoir d'eau.

Remarque : L'appareil effectue un rinçage automatique lorsque vous l'allumez à froid ou lorsque vous l'éteignez après la préparation de café. L'appareil se nettoie ainsi de lui-même.

13.4 Nettoyer la cuvette d'égouttage et le bac à marc de café

Nettoyez et videz quotidiennement la cuvette d'égouttage et le bac à marc de café pour éviter les dépôts. Suivre les instructions de la figure située au début de la présente notice.

→ Fig. 31 - 33

13.5 Nettoyer le réservoir à lait

Pour des raisons d'hygiène, nettoyez régulièrement le réservoir à lait. Vous pouvez nettoyer le réservoir à lait au lave-vaisselle. Suivre les instructions de la figure située au début de la présente notice.

→ Fig. 22 - 25

13.6 Programmes d'entretien

Utilisez les programmes d'entretien pour insérer ou retirer un filtre à eau ou nettoyer soigneusement votre appareil. Votre appareil vous indique quand un programme d'entretien doit être effectuer, p. ex. nettoyage.

ATTENTION !

Un nettoyage ou un détartrage effectué de manière incorrecte ou retardée peut endommager l'appareil.

- ▶ Effectuer le processus de détartrage immédiatement après l'apparition de la consigne.
- ▶ Placer des pastilles de nettoyage uniquement dans le compartiment prévu à cet effet.
- ▶ Ne jamais placer de pastilles de détartrage ni autres produits dans le compartiment à pastilles.

Remarques

- L'écran indique où en est l'opération.

- Si l'appareil est verrouillé, il ne peut être réutilisé qu'une fois le détartrage effectué.

Conseil : En plus du programme de rinçage automatique, retirer et nettoyer régulièrement l'unité de percolation.

Utiliser les programmes d'entretien

1. Appuyer sur Ø.
2. Appuyer sur le symbole du programme souhaité.
- ✓ L'écran guide l'utilisateur à travers le programme.

Aperçu des programmes d'entretien

Vous trouverez ici un aperçu des programmes d'entretien.

Remarque : L'écran de démarrage indique les préparations de boisson restantes jusqu'à l'exécution du programme et la durée.

| | | |
|------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------|
|  | Filtre INTENZA | Mettre en place, retirer ou remplacer le filtre à eau. |
|  | Nettoyage du système de lait | Rincer automatiquement le système de lait. |
|  | calc'nClean | Combiner nettoyage et détartrage. Éliminer les résidus de café et de calcaire des conduites. |
|  | Nettoyage | Éliminer les restes de café des conduites. |
|  | Détartrer | Éliminer les restes de calcaire des conduites. |
|  | Nettoyage de l'unité de percolation | L'écran indique, étape par étape, le nettoyage optimal de l'unité de percolation. |
|  | Nettoyage de la buse d'écoulement | L'écran indique, étape par étape, le nettoyage optimal de la buse d'écoulement. |
|  | Protection contre le gel | Vider les conduites pour protéger l'appareil pendant le transport et le stockage. |

Rinçage spécial

Si un programme d'entretien est interrompu, p. ex. par une coupure de courant, l'appareil rince automatiquement. Ce n'est qu'ensuite que l'appareil est de nouveau prêt à fonctionner.

Conseils

- Quand vous lancez le programme "Détartrer" ou "calc'nClean", tenez à disposition un récipient d'une contenance d'au moins 1 litre.
- Si vous utilisez un filtre à eau, la durée avant l'exécution d'un programme d'entretien est allongée.
- Vous pouvez regrouper le "Détartrer" et le "Nettoyage" avec le programme d'entretien "calc'nClean".

14 Dépannage

Vous pouvez corriger par vous-même les petits défauts de votre appareil. Lisez les renseignements de dépannage avant de contacter le service consommateurs. Vous épargnerez ainsi des dépenses inutiles.

⚠ AVERTISSEMENT

Risque d'électrocution !

Les réparations non conformes sont dangereuses.

- ▶ Seul un personnel dûment qualifié peut entreprendre des réparations sur l'appareil.
- ▶ Seules des pièces de rechange d'origine peuvent être utilisées pour réparer l'appareil.
- ▶ Afin d'écartez tout danger quand le cordon d'alimentation secteur de cet appareil est endommagé, seul le fabricant ou son service après-vente ou toute autre personne de qualification équivalente est habilité à le remplacer.

| Défaut | Cause et dépannage |
|-----------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| L'appareil ne réagit plus. | <p>L'appareil présente un dérangement.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Débranchez la fiche secteur et attendez 60 secondes. 2. Branchez la fiche secteur. |
| Home Connect ne fonctionne pas correctement. | <p>Différentes causes sont possibles.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Allez sur www.home-connect.com. |
| L'appareil délivre uniquement de l'eau, mais pas de café. | <p>L'appareil ne détecte pas que le réservoir pour café en grains est vide.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Versez du café en grains. <p>La cuve à café de l'unité de percolation est obstruée.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Nettoyez l'unité de percolation. |
| | <p>Les grains sont huileux et ne tombent pas dans le moulin.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Tapotez légèrement sur le réservoir pour café en grains. ▶ Changez de variété de café. ▶ N'utilisez pas de grains huileux. ▶ Nettoyez le réservoir pour café en grains vide avec un chiffon humide. |
| | <p>L'unité de percolation n'est pas insérée correctement.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Vérifiez si l'unité de percolation est correctement mise en place et bien verrouillée. 2. Poussez le levier rouge situé en haut vers la gauche. |

| Défaut | Cause et dépannage |
|----------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| L'appareil délivre uniquement de l'eau, mais pas de café. | <p>3. Remettez en place le cache de l'espace de percolation.</p> |
| L'appareil de fournit pas de mousse de lait. | <p>Le système de lait est sale.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Nettoyez le système de lait au lave-vaisselle. |
| | <p>Le tube à lait ne plonge pas dans le lait.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Utilisez plus de lait. ▶ Vérifiez si le tube à lait plonge dans le lait. |
| | <p>L'appareil est fortement entartré.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Détarrez l'appareil. |
| Le système de lait n'aspire pas de lait. | <p>Le système de lait n'est pas assemblé correctement.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Assemblez correctement le système de lait. |
| | <p>Le raccordement du réservoir de lait et du système de lait est effectué dans le mauvais ordre.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Placez d'abord le système de lait dans la buse d'écoulement, puis le réservoir de lait. |
| | <p>Le tube à lait ne plonge pas dans le lait.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Utilisez plus de lait. ▶ Vérifiez si le tube à lait plonge dans le lait. |
| La mousse de lait est trop froide. | <p>Le lait est trop froid.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Utilisez du lait tiède. |
| L'appareil ne délivre pas d'eau chaude. | <p>Le système de lait est sale.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Nettoyez le système de lait au lave-vaisselle. |
| Il est impossible de monter ou de démonter le système de lait. | <p>L'ordre de montage est incorrect.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Raccordez tout d'abord le système de lait, puis le réservoir de lait. Pour le démontage, retirez tout d'abord le réservoir de lait, puis le système de lait. |
| L'appareil de délivre pas de boisson. | <p>Le filtre à eau contient de l'air.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Plongez le filtre à eau dans de l'eau, ouverture vers le haut, jusqu'à ce que plus aucune bulle d'air ne s'échappe. 2. Remettez le filtre en place. <ul style="list-style-type: none"> ▶ Placez le filtre à eau bien droit et appuyez fortement pour l'enfoncer dans le raccordement au réservoir. |
| | <p>Des résidus de détartrant obstruent le réservoir à eau.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Retirez le réservoir d'eau. 2. Nettoyez soigneusement le réservoir d'eau. |

| Défaut | Cause et dépannage |
|---------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Il y a des gouttes d'eau sur le fond de l'appareil. | <p>La cuvette d'égouttage a été retirée trop tôt.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Attendez quelques secondes après la préparation de la dernière boisson avant de retirer la cuvette d'égouttage. |
| L'unité de percolation ne peut pas être retirée. | <p>Impossible de débloquer le verrouillage, unité de percolation bloquée.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Mettez l'appareil hors, puis sous tension après 3 minutes. |
| Le moulin ne démarre pas. | <p>L'appareil est trop chaud.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Débranchez l'appareil du secteur. 2. Attendez 1 heure pour que l'appareil refroidisse. |
| Le moulin ne moud pas de grains alors que le réservoir pour café en grains est plein. | <p>Les grains sont huileux et ne tombent pas dans le moulin.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Tapotez légèrement sur le réservoir pour café en grains. ▶ Changez de variété de café. ▶ N'utilisez pas de grains huileux. ▶ Nettoyez le réservoir pour café en grains vide avec un chiffon humide. |
| Qualité très variable du café ou de la mousse de lait. | <p>L'appareil est entartré.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Détardez l'appareil. |
| Qualité variable de la mousse de lait. | <p>La qualité de la mousse de lait est fonction de la nature de la boisson végétale ou du lait utilisé.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Optimisez le résultat par le choix du lait ou de la boisson végétale. |
| Le café n'est pas versé ou uniquement goutte à goutte. | <p>Le degré de mouture réglé est trop fin.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Réglez un degré de mouture plus grossier. |
| La quantité réglée n'est pas atteinte. | <p>L'appareil est fortement entartré.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Détardez l'appareil. |
| | <p>Le filtre à eau contient de l'air.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Plongez le filtre à eau dans de l'eau, ouverture vers le haut, jusqu'à ce que plus aucune bulle d'air ne s'échappe. 2. Remettez le filtre en place. |
| | <p>L'appareil est encrassé.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Nettoyez l'unité de percolation. ▶ Détardez et nettoyez l'appareil. |

| Défaut | Cause et dépannage |
|-------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Le café ne présente pas de « crème ». | <p>La variété de café n'est pas optimale.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Utilisez un café contenant une proportion plus importante de Robusta. ▶ Utilisez des grains de café présentant une torréfaction plus foncée. |
| | <p>Les grains ne sont pas fraîchement torréfiés.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Utilisez des grains frais. |
| | <p>Le degré de mouture est inadapté aux grains de café.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Réglez un degré de mouture plus fin. |
| Le café est trop acide. | <p>Le degré de mouture réglé est trop grossier.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Réglez un degré de mouture plus fin. |
| | <p>La variété de café n'est pas optimale.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Utilisez un café contenant une proportion plus importante de Robusta. ▶ Utilisez des grains de café présentant une torréfaction plus foncée. |
| Le café est trop amer. | <p>Le degré de mouture réglé est trop fin.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Réglez un degré de mouture plus grossier. |
| | <p>La variété de café n'est pas optimale.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Changez de variété de café. |
| Le café a un goût de brûlé. | <p>Le degré de mouture réglé est trop fin.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Réglez un degré de mouture plus grossier. |
| | <p>La variété de café n'est pas optimale.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Changez de variété de café. |
| | <p>La température réglée du café est trop élevée.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Réduisez la température du café. |
| Le marc de café n'est pas compact et est trop humide. | <p>Le degré de mouture réglé n'est pas optimal.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Réglez un degré de mouture plus grossier ou plus fin. |
| | <p>Les grains de café sont trop huileux.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Utilisez une autre variété de grains. |
| Le message "Veuillez mettre en place l'unité de percolation." apparaît. | <p>Le couvercle est mal mis en place.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Vérifiez si l'unité de percolation est correctement mise en place et bien verrouillée. 2. Poussez le levier rouge situé en haut vers la gauche. 3. Remettez en place le cache de l'espace de percolation. |

| Défaut | Cause et dépannage |
|-----------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Le message "Veuillez remplir le réservoir d'eau." s'affiche alors que le réservoir d'eau est plein. | <p>Le réservoir d'eau est mal mis en place.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Mettez correctement en place le réservoir d'eau. |
| | <p>Le réservoir d'eau contient de l'eau gazeuse.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Remplissez le réservoir d'eau avec de l'eau fraîche du robinet. |
| | <p>Le flotteur qui se trouve dans le réservoir d'eau est grippé.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Retirez le réservoir d'eau. 2. Nettoyez soigneusement le réservoir d'eau. |
| | <p>Le filtre à eau neuf n'a pas été rincé conformément aux instructions.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Rincez le filtre à eau d'après les instructions. 2. Mettez le filtre à eau en service. |
| | <p>Le filtre à eau contient de l'air.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Plongez le filtre à eau dans de l'eau, ouverture vers le haut, jusqu'à ce que plus aucune bulle d'air ne s'échappe. 2. Remettez le filtre en place. |
| | <p>Le filtre à eau est trop vieux.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Mettez en place un nouveau filtre à eau. |
| | <p>Des dépôts de tartre dans le réservoir d'eau bouchent le système.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Nettoyez soigneusement le réservoir d'eau. 2. Démarrer le programme de détartrage. |
| Le message "Veuillez nettoyer l'unité de percolation." apparaît. | <p>L'unité de percolation est sale.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Nettoyez l'unité de percolation. |
| | <p>Le mécanisme de l'unité de percolation est grippé.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Nettoyez l'unité de percolation. |
| Le message Tension incorrecte s'affiche. | <p>Problèmes associés à l'alimentation électrique.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Ne faites fonctionner l'appareil que sur 220 - 240 V. |
| Le message Redémarrer l'appareil s'affiche. | <p>L'appareil présente un dérangement.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Débranchez la fiche secteur et attendez 60 secondes. 2. Branchez la fiche secteur. |
| Le message " " s'affiche très fréquemment. | <p>L'eau déminéralisée contient encore de faibles quantités de calcaire.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Mettez en place un nouveau filtre à eau. 2. Réglez la dureté de l'eau en conséquence. |

| Défaut | Cause et dépannage |
|-------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Le message " " s'affiche très fréquem- ment. | Produit détartrant incorrect ou trop peu de produit util- isé. ▶ Pour le détartrage, utilisez exclusivement les pas- tilles appropriées. |
| | Programme d'entretien pas entièrement réalisé. ▶ Démarrez le programme d'entretien "Rinçage spé- cial". → " <i>Programmes d'entretien</i> ", Page 62 |

15 Transport, stockage et élimination

15.1 Activer la protection contre le gel

Protégez l'appareil contre le gel durant le transport et le stockage.

ATTENTION !

Les résidus de liquide risquent d'endommager l'appareil pendant le transport et le stockage.

- Avant le transport ou le stockage, vider le circuit.
- 1. Exécuter le programme "Protection contre le gel".
→ "Aperçu des programmes d'entretien", Page 63
- 2. Débrancher l'appareil de l'alimentation électrique.

15.2 Mettre au rebut un appareil usagé

La destruction dans le respect de l'environnement permet de récupérer de précieuses matières premières.

- 1. Débrancher la fiche du cordon d'alimentation secteur.
- 2. Couper le cordon d'alimentation secteur.
- 3. Éliminez l'appareil dans le respect de l'environnement.

Vous trouverez des informations sur les circuits actuels d'élimination auprès de votre revendeur spécialisé ou de l'administration de votre commune/ville.



Cet appareil est marqué selon la directive européenne 2012/19/UE relative aux appareils électriques et électroniques

usagés (waste electrical and electronic equipment - WEEE).

La directive définit le cadre pour une reprise et une récupération des appareils usagés applicables dans les pays de la CE.

16 Service après-vente

Les pièces de rechange relatives au fonctionnement de l'appareil et conformes à l'ordonnance d'écoconception correspondante sont disponibles auprès de notre service après-vente pour une durée d'au moins 7 ans à partir de la mise sur le marché de l'appareil dans l'espace économique européen.

Remarque : Dans le cadre des conditions de la garantie, le recours au service après-vente est gratuit.

Pour plus d'informations sur la durée et les conditions de la garantie dans votre pays, consultez les coordonnées du service après-vente dans la liste ci-jointe, adressez-vous à notre service après-vente, à votre revendeur, ou consultez notre site Web. Lorsque vous contactez le service après-vente, vous avez besoin du numéro de produit (E-Nr.), du numéro de fabrication (FD) et du numéro de série (Z-Nr.) de votre appareil.

Vous trouverez les données de contact du service après-vente dans la liste ci-jointe ou sur notre site Web.

16.1 Numéro de produit (E-Nr.), numéro de fabrication (FD) et numéro de série (Z-Nr.)

Le numéro de produit (E-Nr.), le numéro de fabrication (FD) et le numéro de série (Z-Nr.) sont indiqués sur la plaque signalétique de l'appareil. Pour retrouver rapidement les données de votre appareil et le numéro de téléphone du service consommateurs, n'hésitez pas à les recopier ailleurs.

17 Données techniques

| | |
|-------------------------------------------------------------------|------------------|
| Tension | 220– 240 V ~ |
| Fréquence | 50 Hz |
| Tension/puissance raccordée | 1500 W |
| Pression statique maximale de la pompe | 20 bar |
| Contenance maximale du réservoir d'eau (sans filtre) | 2,3 l |
| Contenance maximale du réservoir pour café en grains | 375 g |
| Contenance maximale du réservoir pour café en grains droit/gauche | 260 g / 280 g |
| Longueur du cordon d'alimentation | 100 cm |
| Hauteur de l'appareil | 40 cm |
| Largeur de l'appareil | 32 cm |
| Profondeur de l'appareil | 47 cm |
| Poids à vide | 12 kg |

| | |
|----------------|-----------|
| Type de moulin | Céramique |
|----------------|-----------|

17.1 Informations concernant les logiciels libres et open source

Ce produit contient des composants logiciels mis sous licence, par les détenteurs des droits d'auteur en tant que logiciel libre ou open source.

Les informations relatives à la licence sont mémorisées sur l'appareil électroménager. L'accès aux informations relatives à la licence correspondante est également possible via l'appli Home Connect: « Profil -> Mentions légales -> Informations sur la licence ».¹ Vous pouvez télécharger les informations relatives à la licence sur le site Web de la marque. (Recherchez le modèle de votre appareil et d'autres documents sur le site Web du produit.) Vous pouvez également demander les informations correspondantes à l'adresse : ossrequest@bshg.com ou BSH Hausgeräte GmbH Carl-Wery-Str. 34, 81739 Munich, Allemagne.

La code source vous sera mis à disposition sur simple demande.

Veuillez envoyer votre demande à ossrequest@bshg.com ou BSH Hausgeräte GmbH Carl-Wery-Str. 34, D-81739 Munich.

Objet : „OSSREQUEST“

Les coûts liés au traitement de votre demande vous seront facturés. Cette offre est valable pendant trois ans à compter de la date d'achat, ou au moins pour la période pendant laquelle nous fournissons le support et les pièces de rechange pour l'équipement.

¹ Selon l'équipement de l'appareil

18 Déclaration de conformité

BSH Hausgeräte GmbH déclare par la présente que l'appareil doté de la fonction Home Connect est conforme avec les exigences fondamentales et les autres dispositions adaptées de la directive 2014/53/EU.

Vous trouverez une déclaration de conformité RED détaillée sur Internet à l'adresse siemens-home.bsh-group.com

sur la page de votre appareil dans les documents supplémentaires.



Bande de 2,4 GHz (2400–2483,5 MHz) : max. 100 mW

Bande de 5 GHz (5150–5350 MHz + 5470–5725 MHz) : max. 100 mW



| | | | | | | | | |
|----|----|----|----|----|---------|----|----|----|
| BE | BG | CZ | DK | DE | EE | IE | EL | ES |
| FR | HR | IT | CY | LI | LV | LT | LU | HU |
| MT | NL | AT | PL | PT | RO | SI | SK | FI |
| SE | NO | CH | TR | IS | UK (NI) | | | |

WLAN (Wi-Fi) de 5 GHz : uniquement destiné à un usage intérieur.

| | | | | | | | |
|----|----|----|----|----|----|----|----|
| AL | BA | MD | ME | MK | RS | UK | UA |
|----|----|----|----|----|----|----|----|

WLAN (Wi-Fi) de 5 GHz : uniquement destiné à un usage intérieur.

Raadpleeg de Digitale Gebruikersgids voor meer informatie.



Inhoudsopgave

| | |
|--------------------------------------------------------------------------|-----------|
| 1 Veiligheid | 76 |
| 1.1 Algemene aanwijzingen | 76 |
| 1.2 Bestemming van het apparaat | 76 |
| 1.3 Inperking van de gebruikers | 76 |
| 1.4 Veiligheidsaanwijzingen | 76 |
| 2 Milieubescherming en besparing | 80 |
| 2.1 Afvoeren van de verpakking | 80 |
| 2.2 Energie besparen..... | 80 |
| 3 Opstellen en aansluiten | 80 |
| 3.1 Meegeleverd..... | 80 |
| 3.2 Apparaat opstellen en aansluiten | 80 |
| 4 Uw apparaat leren kennen..... | 81 |
| 4.1 Apparaat..... | 81 |
| 4.2 Bedieningspaneel..... | 81 |
| 5 Accessoires..... | 82 |
| 6 Voor het eerste gebruik | 83 |
| 6.1 Apparaat voorbereiden en reinigen..... | 83 |
| 6.2 Waterhardheid bepalen..... | 83 |
| 6.3 Waterfilter | 83 |
| 6.4 Eerste keer in gebruik nemen..... | 84 |
| 6.5 Algemene aanwijzingen | 84 |
| 7 De Bediening in essentie..... | 85 |
| 7.1 Apparaat in- of uitschakelen | 85 |
| 7.2 Drankafname | 85 |
| 7.3 doubleShot en tripleShot..... | 85 |
| 7.4 Koffiedrank met melk afnemen | 86 |
| 7.5 baristaMode of comfortMode... | 87 |
| 7.6 Twee kopjes tegelijk afnemen | 87 |
| 7.7 Favoriete drank opslaan ☆ | 87 |
| 7.8 Elektronische instelling van de maalgraad eGrinder gebruiken..... | 87 |
| 7.9 beanIdent System gebruiken ¹ | 88 |
| 8 Kinderslot | 88 |
| 8.1 Kinderslot inschakelen | 88 |
| 8.2 Kinderslot uitschakelen | 88 |
| 9 Kopjesverwarming¹ | 88 |
| 9.1 Kopjesverwarming activeren en deactiveren ¹ | 88 |
| 10 Personalisering | 88 |
| 10.1 Een eerste profiel aanmaken..... | 88 |
| 10.2 Meer profielen aanmaken | 89 |
| 10.3 Profiel bewerken..... | 89 |
| 10.4 Profiel wissen | 89 |
| 10.5 Profielen sorteren | 89 |
| 10.6 Drank toevoegen aan een profiel..... | 89 |
| 10.7 Drank uit Klassieker of coffeeWorld toevoegen aan het profiel | 89 |
| 10.8 Profiel uit Klassieker of coffeeWorld aanmaken | 90 |

¹ Afhankelijk van de apparaatuitvoering

| | |
|------------------------------------------------------------------------------|------------|
| 10.9 Drank in het profiel bewerken..... | 90 |
| 10.10 Drank in het profiel wissen... .. | 90 |
| 11 Home Connect | 90 |
| 11.1 Home Connect instellen..... | 91 |
| 11.2 Home Connect instellingen.... | 91 |
| 11.3 Afstandsdiagnose..... | 92 |
| 11.4 Bescherming persoonsgegevens..... | 92 |
| 12 Basisinstellingen | 92 |
| 12.1 Basisinstellingen wijzigen..... | 92 |
| 12.2 Overzicht van de basisinstellingen | 92 |
| 13 Reiniging en onderhoud | 94 |
| 13.1 Vaatwasserbestendigheid | 94 |
| 13.2 Reinigingsmiddelen..... | 95 |
| 13.3 Apparaat reinigen..... | 95 |
| 13.4 Lekschaal en koffiedikreservoir reinigen..... | 96 |
| 13.5 Melkreservoir reinigen..... | 96 |
| 13.6 Serviceprogramma's | 96 |
| 14 Storingen verhelpen | 98 |
| 15 Transporteren, opslaan en afvoeren..... | 103 |
| 15.1 Vorstbeveiliging activeren | 103 |
| 15.2 Afvoeren van uw oude apparaat | 103 |
| 16 Servicedienst..... | 103 |
| 16.1 Productnummer (E-Nr.), productienummer (FD) en volgnummer (Z-Nr.) | 104 |
| 17 Technische gegevens..... | 104 |
| 17.1 Informatie over vrije software en opensourcesoftware ... | 104 |
| 18 Conformiteitsverklaring..... | 105 |

1 Veiligheid

Neem de volgende veiligheidsvoorschriften in acht.

1.1 Algemene aanwijzingen

- Lees deze gebruiksaanwijzing zorgvuldig door.
- Bewaar de gebruiksaanwijzing en de productinformatie voor later gebruik of voor volgende eigenaren.
- Sluit het apparaat in geval van transportschade niet aan.

1.2 Bestemming van het apparaat

Gebruik het apparaat uitsluitend:

- om hete drank te bereiden.
- voor huishoudelijk gebruik en in gesloten ruimtes binnen de huiselijke omgeving.
- tot een hoogte van 2000 m boven zeeniveau.

1.3 Inperking van de gebruikers

Dit apparaat kan worden bediend door kinderen vanaf 8 jaar en door personen met fysieke, sensorische of geestelijke beperkingen of met gebrekkige ervaring en/of kennis, indien zij onder toezicht staan of zijn geïnstrueerd in het veilige gebruik van het apparaat en de daaruit resulterende gevaren hebben begrepen.

Kinderen mogen niet met het apparaat spelen.

Reiniging en gebruikersonderhoud mogen niet worden uitgevoerd door kinderen, tenzij ze 8 jaar of ouder zijn en onder toezicht staan.

Zorg ervoor dat kinderen die jonger zijn dan 8 jaar niet bij het apparaat of de aansluitkabel kunnen komen.

1.4 Veiligheidsaanwijzingen

WAARSCHUWING – Kans op verstikking!

Kinderen kunnen verpakkingsmateriaal over het hoofd trekken en hierin verstrikkt raken en stikken.

- Verpakkingsmateriaal uit de buurt van kinderen houden.

- ▶ Laat kinderen niet met verpakkingsmateriaal spelen.
Kinderen kunnen kleine onderdelen inademen of inslikken en hierdoor stikken.
- ▶ Kleine onderdelen uit de buurt van kinderen houden.
- ▶ Kinderen niet met kleine onderdelen laten spelen.

⚠ WAARSCHUWING – Kans op elektrische schok!

Ondeskundige installaties zijn gevaarlijk.

- ▶ Het apparaat uitsluitend aansluiten en gebruiken volgens de gegevens op het typeplaatje.
 - ▶ Het apparaat uitsluitend via een volgens de voorschriften geïnstalleerd stopcontact met randaarde op een stroomnet met wisselstroom aansluiten.
 - ▶ Het randaardesysteem van de elektrische huisinstallatie moet conform de elektrotechnische voorschriften zijn geïnstalleerd.
- Een beschadigd apparaat of een beschadigd netsnoer is gevaarlijk.
- ▶ Nooit een beschadigd apparaat gebruiken.
 - ▶ Nooit een apparaat met gescheurd of gebroken oppervlak gebruiken.
 - ▶ Nooit aan het netsnoer trekken, om het apparaat van het elektriciteitsnet te scheiden. Altijd aan de stekker van het netsnoer trekken.
 - ▶ Wanneer het apparaat of het netsnoer is beschadigd, dan direct de stekker van het netsnoer uit het stopcontact halen of de zekering in de meterkast uitschakelen.
 - ▶ Contact opnemen met de servicedienst. → Pagina 103

Ondeskundige reparaties zijn gevaarlijk.

- ▶ Alleen daarvoor geschoold vakpersoneel mag reparaties aan het apparaat uitvoeren.
 - ▶ Er mogen uitsluitend originele reserveonderdelen worden gebruikt voor reparatie van het apparaat.
 - ▶ Als het netsnoer van dit apparaat beschadigd raakt, moet het ter vermindering van risico's worden vervangen door de fabrikant, de servicedienst of een andere gekwalificeerde persoon.
- Binnendringend vocht kan tot elektrische schokken leiden.
- ▶ Nooit het apparaat of het netsnoer in water dompelen.

- Op de stekkerverbinding van het apparaat mag geen vloeistof overlopen.
- Gebruik het apparaat alleen in gesloten ruimtes.
- Stel het apparaat nooit bloot aan grote hitte en vochtigheid.
- Geen stoomreiniger of hogedrukreiniger gebruiken om het apparaat te reinigen.

⚠ WAARSCHUWING – Kans op brand!

Het apparaat wordt heet.

- Het apparaat voldoende ventileren.
- Laat het apparaat nooit in een kast werken.

Het gebruik van een verlengd netsnoer en niet-toegestane adapters is gevaarlijk.

- Geen verlengsnoeren of meervoudige stopcontacten gebruiken.
- Alleen door de fabrikant goedgekeurde adapters en netsnoeren gebruiken.
- Wanneer het netsnoer te kort is en er geen langer netsnoer beschikbaar is, neem dan contact op met een elektrospeciaalzaak om de huisinstallatie aan te passen.

⚠ WAARSCHUWING – Kans op brandwonden!

Enkele apparaatonderdelen worden zeer heet.

- Nooit hete apparaatonderdelen aanraken.
- Na het gebruik de hete apparaatonderdelen laten afkoelen voor dat u deze aanraakt.

⚠ WAARSCHUWING – Kans op brandwonden!

Vers bereide dranken zijn zeer heet.

- De dranken indien nodig laten afkoelen.
- Huidcontact met naar buiten tredende vloeistoffen en dampen vermijden.

Als het apparaat op afstand via de Home Connect app zonder direct toezicht wordt gestart, kan dat brandwonden bij derden tot gevolg hebben.

- Houd uw handen tijdens de drankafgifte niet onder de koffie-uitloop.
- Houd personen en vooral kinderen uit de buurt van het apparaat.

⚠ WAARSCHUWING – Kans op letsel!

Onjuist gebruik van het apparaat kan de gebruiker in gevaar brengen.

- ▶ Het apparaat uitsluitend conform de bestemming gebruiken om letsel te voorkomen.

Gevaar voor beknelling van uw vingers bij het sluiten apparaatdeur.

- ▶ Bij het sluiten van de apparaatdeur op uw vingers letten.

Het malwerk roteert.

- ▶ Nooit in het malwerk grijpen.

⚠ WAARSCHUWING – Gevaar: magnetisme!

Het apparaat bevat permanente magneten. Deze kunnen elektromedische implantaten, zoals pacemakers, of insulinepompen beïnvloeden.

- ▶ Personen met elektronische implantaten dienen een afstand van minstens 10 cm tot het apparaat aan te houden.
- ▶ De minimale afstand van 10 cm ook ten opzichte van de verwijderde watertank aanhouden.

⚠ WAARSCHUWING – Kans op gevaar voor de gezondheid!

Verontreinigingen in het apparaat kunnen de gezondheid schaden.

- ▶ De reinigingsinstructies voor de hygiëne van het apparaat in acht nemen.

2 Milieubescherming en besparing

2.1 Afvoeren van de verpakking

De verpakkingsmaterialen zijn milieuvriendelijk en kunnen worden hergebruikt.

- De afzonderlijke componenten op soort gescheiden afvoeren.

2.2 Energie besparen

Als u deze aanwijzingen opvolgt, verbruikt uw apparaat minder stroom.

Het interval voor de automatische uitschakeling op de kleinste waarde instellen.

- ✓ Als het apparaat niet wordt gebruikt, wordt het eerder uitgeschaald.
→ "Basisinstellingen", Pagina 92

De drankafname niet voortijdig onderbreken.

- ✓ De verwarmde hoeveelheid water of melk wordt optimaal gebruikt.

Het apparaat regelmatig ontkalken.

- ✓ Kalkafzettingen verhogen het energieverbruik.

Opmerking: Afhankelijk van het apparaattype worden verschillende accessoires meegeleverd. De betreffende accessoires zijn gemarkeerd met een gestreept kader.

→ Fig. 1

| | |
|---|---------------------------------------------|
| A | Volautomatische espressomachine |
| B | Melkreservoir |
| C | Melkslangetje |
| D | Adapter voor het melkreservoir ¹ |
| E | Gebruiksaanwijzing |
| F | Aanbrenghulp voor waterfilter |
| G | Ontkalkingstablet ¹ |
| H | Reinigingstablet ¹ |
| I | Waterfilter |
| J | Teststrip voor de hardheid van het water |
| K | Microvezeldoekje |

¹ Afhankelijk van de apparatuutvoering

3.2 Apparaat opstellen en aansluiten

LET OP!

Gevaar voor schade aan het apparaat. Bij een ondeskundige ingebruikneming kan het apparaat worden beschadigd.

- Gebruik het apparaat alleen in vorstvrije ruimten.
- Als het apparaat bij temperaturen onder 0 °C is getransporteerd of opgeslagen, het apparaat vóór ingebruikneming 3 uur op kamertemperatuur laten komen.
- Na het aansluiten telkens ca. 5 seconden wachten.

3 Opstellen en aansluiten

3.1 Meegeleverd

Controleer na het uitpakken alle onderdelen op transportschade en de volledigheid van de levering.

1. Het apparaat op een waterbestendig horizontaal oppervlak met voldoende draagkracht plaatsen.
2. Het apparaat met de stekker op een reglementair geïnstalleerd, geraard stopcontact aansluiten.

4 Uw apparaat leren kennen

4.1 Apparaat

Hier vindt u een overzicht van de onderdelen van uw apparaat.

Opmerkingen

- Afhankelijk van het apparaattype zijn kleur- en detailafwijkingen mogelijk.
- De gebruiksaanwijzing beschrijft twee apparaatvarianten:
 - Apparaat heeft één bonenreservoir.
 - Apparaat heeft twee bonenreservoirs.

→ Fig. 2

- | | |
|-----------|-------------------------------------------|
| 1 | Melkreservoir |
| 2 | Touchvelden |
| 3 | Kopjesverwarming ¹ |
| 4 | Bonenreservoir ¹ |
| 5 | Tabschacht |
| 6 | Aromadeksel ¹ |
| 7 | LED-indicatie bonenreservoir ¹ |
| 8 | Typeplaatje |
| 9 | Touchdisplay |
| 10 | Deur van zetkamer |

¹ Afhankelijk van de apparaatuitvoering

11 Watertank

12 Melksysteem

13 Afdekking uitloop

14 Lekschaal

¹ Afhankelijk van de apparaatuitvoering

4.2 Bedieningspaneel

Via het bedieningsveld kunt u alle functies van uw apparaat instellen en informatie krijgen over de gebruikstoestand.

→ Fig. 3

1 Touchdisplay

2 Touchvelden

Touchdisplay

Het touchdisplay is zowel indicatie als bedieningselement.

Hoofdmenu

| | |
|-----------|----------------------------------------------------------|
| Profielen | Opgeslagen dranken met persoonlijke instellingen kiezen. |
|-----------|----------------------------------------------------------|

| | |
|------------|--------------------------|
| Klassieker | Standaarddranken kiezen. |
|------------|--------------------------|

| | |
|--------------|-----------------------------------------------------------------------------------|
| coffee-World | Basisdranken kiezen, die in combinatie met Home Connect kunnen worden uitgebreid. |
|--------------|-----------------------------------------------------------------------------------|

Drankparameters

| | |
|--|---------|
| | Sterkte |
|--|---------|

| | |
|--|-------------|
| | Hoeveelheid |
|--|-------------|

| | |
|--|-------------|
| | Melkaandeel |
|--|-------------|

| | |
|--|-----------|
| | Maalgraad |
|--|-----------|

| | |
|--|-------------|
| | Contacttijd |
|--|-------------|

¹ Afhankelijk van de apparaatuitvoering

nl Accessoires

| | |
|--|---------------------------------------|
| | Temperatuur |
| | Geselecteerde bonensoort ¹ |
| | Bonenreservoir ¹ kiezen. |

¹ Afhankelijk van de apparaatuitvoering

Tip: Meer drankinstellingen vindt u in de basisinstellingen.

Indicatie

| | |
|---------|-------------------------------------------------|
| Comfort | Apparaat is in de baristamodus of comfortmodus. |
| | Kopjesverwarming is ingeschakeld. |
| | aromaBoost |
| | Apparaat is met Home Connect verbonden. |

| | |
|--|-----------------------------------------------|
| | Apparaat is niet met Home Connect verbonden. |
| | Apparaat heeft geen verbinding met de server. |

Touchvelden

Hier vindt u een overzicht van de symbolen die altijd zichtbaar zijn.

| | |
|--|----------------------------------------|
| | Apparaat in- of uitschakelen. |
| | Baristamodus of comfortmodus kiezen. |
| | Twee kopjes afnemen. |
| | Favoriete drank opslaan. |
| | Serviceprogramma's openen of verlaten. |
| | Instellingen openen of verlaten. |

5 Accessoires

Gebruik alleen originele accessoires. Deze zijn op het apparaat afgestemd.

| Accessoires | Handel | Servicedienst |
|---------------------------------|----------------------|----------------------|
| Reinigingstabletten | TZ80001A TZ80001B | 00312097 00312098 |
| Ontkalkingstabletten | TZ80002A TZ80002B | 00312094 00312095 |
| Waterfilter | TZ70003 | 00575491 |
| Waterfilterpakket met 3 filters | TZ70033A | - |
| Microvezeldoekje | - | 00460770 |
| Verzorgingsset | TZ80004A TZ80004B | 00312105 00312106 |
| Adapter voor het melkreservoir | TZ70001 | 17006005 |

6 Voor het eerste gebruik

Bereid het apparaat voor voor het gebruik.

6.1 Apparaat voorbereiden en reinigen

Verwijder de beschermingsfolies en reinig het apparaat en de onderdelen. Volg de instructies met afbeeldingen aan het begin van deze gebruiksaanwijzing.

LET OP!

Ongeschikte bonen kunnen het maalwerk verstoppen.

- ▶ Alleen zuivere, gebrande espresso-bonen of bonenmengsels voor volautomaten gebruiken.
- ▶ Geen geglaceerde koffiebonen gebruiken.
- ▶ Geen gekarameliseerde koffiebonen gebruiken.
- ▶ Geen koffiebonen gebruiken die met suikerhoudende additieven zijn behandeld.
- ▶ Het reservoir niet met gemalen koffie vullen.

→ Fig. 4 - 29

Opmerkingen

- Vul de watertank dagelijks met vers, koud water zonder koolzuur.
- Bij de apparaatvariant met 2 bonenreservoirs kunt u 2 verschillende soorten koffiebonen erin doen. De LED van het actieve bonenreservoir brandt.
- Het apparaat onthoudt voor elke drank het laatst geselecteerde bonenreservoir. U kunt deze voorinstelling wijzigen.
→ "Basisinstellingen", Pagina 92

Tip: Om de kwaliteit optimaal te houden bewaart u de koffiebonen koel en afgesloten.

U kunt de koffiebonen meerdere dagen in het bonenreservoir bewaren zonder dat het aroma verloren gaat.

6.2 Waterhardheid bepalen

De juiste instelling van de waterhardheid is van belang, opdat het apparaat tijdig meldt dat het moet worden ontkalkt. U kunt de waterhardheid bepalen met behulp van het bijgevoegde teststrookje of opvragen bij uw waterleidingbedrijf.

1. Het teststrookje kort in schoon leidingwater dopen.
2. Laat het teststrookje uitlekken.
3. De waterhardheid na 1 minuut op het teststrookje aflezen.

De tabel toont de toekenning van de niveaus aan de graden van waterhardheid:

| Stand | Duitse hardheid in °DH | Totale hardheid in mmol/l |
|----------------|------------------------|---------------------------|
| 1 | 1-7 | < 1,3 |
| 2 | 8-14 | 1,3-2,5 |
| 3 | 15-21 | 2,5-3,8 |
| 4 ¹ | 22-30 | > 3,8 |

¹ Fabrieksinstelling

Opmerking: Als in het huis een wateronthardingsinrichting is geïnstalleerd, kunt u "Onthardingssysteem" instellen.

Tip: U kunt de instellingen op elk gewenst moment wijzigen.

→ "Basisinstellingen", Pagina 92

6.3 Waterfilter

Met een waterfilter verminderd u de kalkafzettingen en vermindert u de verontreinigingen in het water.

Waterfilter plaatsen

LET OP!

Mogelijke apparaatschade door verkalking.

- ▶ Het waterfilter bijtijds vervangen.
- ▶ Het waterfilter uiterlijk na 2 maanden vervangen.
- ▶ De meldingen op het display in acht nemen.

1. ♂ indrukken.
2. Op "INTENZA-filter" drukken en de aanwijzingen op het display volgen.

Waterfilter vervangen of verwijderen

U kunt het apparaat ook zonder waterfilter gebruiken.

1. ♂ indrukken.
2. "INTENZA-filter" indrukken.
3. Op "Vervangen" of "Verwijderen" drukken en de aanwijzingen op het display volgen.

Tips

- Verwissel het waterfilter ook om hygiënische redenen.
- Met een waterfilter hoeft u het apparaat minder vaak te ontkalken.
- Wanneer u een waterfilter gebruikt, krijgt u koffiedranken met meer smaak.
- Spoel het geplaatste waterfilter vóór gebruik door een kopje heet water af te nemen, wanneer u het apparaat bijvoorbeeld tijdens een vakantie langere tijd niet hebt gebruikt.
- Het waterfilter is verkrijgbaar in de handel of via de klantenservice.
→ "Accessoires", Pagina 82

6.4 Eerste keer in gebruik nemen

Breng na de aansluiting op het lichtnet de instellingen voor de eerste ingebruikneming aan. De eerste ingebruikneming verschijnt alleen als u voor het eerst inschakelt.

1. Schakel het apparaat in met Ⓛ.
2. Volg de aanwijzingen op het display op.
- ✓ Op het display ziet u de nodige aanwijzingen.

Opmerkingen

- Als u Home Connect nu wilt installeren, volg dan de aanwijzingen in de Home Connect app.
→ "Home Connect instellen", Pagina 91
- Als de "Demonstratiemodus" actief is, functioneren alleen de displaymeldingen. U kunt geen drank afnemen of programma's uitvoeren.

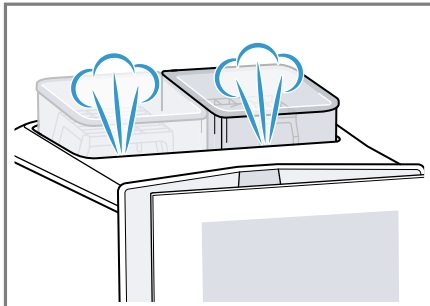
6.5 Algemene aanwijzingen

Neem de aanwijzingen in acht om het apparaat optimaal te kunnen gebruiken.

Opmerkingen

- Het apparaat is in de fabriek ingesteld op de standaardinstellingen voor optimaal gebruik.
- De molen is in de fabriek ingesteld op een optimale werking. Wanneer de koffie er slechts druppelend uit komt of te dun is en te weinig crema heeft, kunt u de maalgraad instellen.
→ "Elektronische instelling van de maalgraad eGrinder gebruiken", Pagina 87
- Tijdens de werking kunnen waterdruppels ontstaan bij de ventilatiesleuven en het deksel van de tablottenschacht.

- Wanneer u het apparaat een bepaalde tijd niet bedient, gaat het apparaat automatisch uit. U kunt de duur wijzigen in de basisinstellingen. → Pagina 92
- Om technische redenen kan er stoom uit het apparaat ontsnappen.



- De eerste drank heeft nog niet het volle aroma wanneer:
 - U het apparaat voor het eerst gebruikt.
 - U een serviceprogramma heeft uitgevoerd.
 - U het apparaat langere tijd niet heeft gebruikt.

De drank niet drinken.

Tip: Na de ingebruikneming van het apparaat verkrijgt u pas een langdurig fijnporige cremalaag nadat u een paar kopjes heeft afgенomen.

7 De Bediening in essentie

7.1 Apparaat in- of uitschakelen

- ▶ Druk op ⓧ.

Na het inschakelen toont het display het logo. Bij het in- en uitschakelen wordt het apparaat automatisch gespoeld. Bij uitschakelen

dampt het apparaat om te reinigen uit in de lekschaal. Als het apparaat bij het inschakelen nog warm is of vóór het uitschakelen geen drank is afgenoem, wordt het apparaat niet gespoeld.

7.2 Drankafname

In het navolgende leert u hoe u de drank van uw keuze kunt bereiden.

⚠ WAARSCHUWING Kans op brandwonden!

Vers bereide dranken zijn zeer heet.

- ▶ De dranken indien nodig laten afkoelen.
- ▶ Huidcontact met naar buiten trekkende vloeistoffen en dampen vermijden.

Opmerkingen

- Bij enkele instellingen wordt de koffie in meerdere stappen bereid. Wacht tot de bereiding helemaal voltooid is.
- Als u een drank met melk wilt afnemen, moet u altijd het met melk gevulde melkreservoir of de melkkadapte met een melkpak aansluiten.
- U kunt de drankuitloop alleen plaatsen of verwijderen als de melkhouder of de melkkadapte niet is aangesloten.
- Het melkreservoir is speciaal voor dit apparaat ontwikkeld. Gebruik het melkreservoir uitsluitend voor het bewaren van melk in de koelkast bij huishoudelijk gebruik.
- Als het melksysteem niet is gereinigd, kunnen bij afname van heet water geringe hoeveelheden melk mee komen.

7.3 doubleShot en tripleShot

Uw apparaat maalt twee of drie keer koffie.

nl Bediening

Om alleen lekkere en maagvriendelijke aroma's te verkrijgen maalt en bereidt het apparaat opnieuw koffiebonen.

Hoe langer het koffiezetten duurt, desto meer bittere stoffen en ongewenste aroma's vrijkomen. Bittere stoffen en ongewenste aroma's beïnvloeden de smaak en maagvriendelijkheid van de koffie.

Opmerking: De functies "doubleShot" en "tripleShot" zijn afhankelijk van de gekozen drank, de gekozen sterkte en de grootte van de drank.

7.4 Koffiedrank met melk afnemen

Ervaar bijvoorbeeld hoe u een latte macchiato bereidt.

WAARSCHUWING Kans op brandwonden!

Het melksysteem wordt erg warm.

- ▶ Nooit het hete melksysteem aanraken.
- ▶ Het hete melksysteem laten afkoelen voordat u het aanraakt.

Vereisten

- Het apparaat is ingeschakeld, de watertank en het bonenreservoir zijn gevuld.
- Het melkreservoir of de melkadapter is aangesloten.
- Het melkreservoir is met melk gevuld of het slangetje van de melkadapter is in de melk gedoopt.

1. Plaats een glas onder de uitloop.
2. Druk op ^{Barista}_{Comfort} en kies "baristaMode".
3. Op "Klassieker" drukken.
4. Kies het dranksymbool voor latte macchiato.
5. Druk op het dranksymbool en stel de drankparameters in.

- Om de sterkte Ø in te stellen op de segmenten drukken.
- Om de vulhoeveelheid ☷ in te stellen op de segmenten drukken.
- Om het melkaandeel ☷ in te stellen op de segmenten drukken.
- Om de maalgraad ☷ in te stellen op de segmenten drukken.
→ "Elektronische instelling van de maalgraad eGrinder gebruiken", Pagina 87
- Om de contacttijd ☷ in te stellen op de segmenten drukken.
- Om de bereidingstemperatuur ☷ in te stellen op de segmenten drukken.
- Om het bonenreservoir ¹ te wijzigen op ☷ drukken.

6. Op "Start" drukken en wachten tot het proces is voltooid.

- Op "Stop" drukken om de drankbereiding volledig te stoppen.
- Op "Overslaan" drukken om alleen de actuele afnamestap te stoppen.

Opmerkingen

- Als u ca. 30 seconden lang geen instelling wijzigt, verlaat het apparaat de instelmodus.
- Het apparaat slaat de instellingen automatisch op.
- Druk op "Resetten" om alle drankparameters te resetten.

Tips

- U kunt de kopjes vóór de afname ook met heet water of de kopjesverwarming¹ voorverwarmen.
- Bij de apparaatvariant met 2 bonenreservoirs kunt u tijdens de drankbereiding bij lege bonenreservoir¹ omschakelen. De bereiding gaat dan verder met het volle bonenreservoir.

¹ Afhankelijk van de apparaatuitvoering

- In plaats van melk kunt u ook plantaardige dranken zoals soja-melk gebruiken.
- De kwaliteit van het melkschuim is afhankelijk van de gebruikte soort melk of plantaardige drank.

7.5 baristaMode of comfort-Mode

U kunt de bedieningsmodus kiezen. Bij de keuze "baristaMode" zijn voor de afzonderlijke dranken meer instelmogelijkheden beschikbaar, bijv. contacttijd.

7.6 Twee kopjes tegelijk afnemen

Afhankelijk van uw drank kunt u 2 kopjes tegelijk bereiden.

Opmerking: Als de functie "doubleShot" of "tripleShot" actief is, is het niet mogelijk om twee kopjes tegelijk af te nemen.

1. Kies het symbool voor de gewenste drank.
2. Druk op .
- ✓ Het display geeft de instelling  aan.
3. Plaats twee kopjes links en rechts onder de uitloop.
4. Druk op "Start".

De drank wordt in 2 stappen bereid. De bonen worden in 2 maal-gangen gemalen.

- ✓ De drank wordt bereid en loopt vervolgens in de kopjes.
5. Wacht tot het proces volledig is voltooid.

7.7 Favoriete drank opslaan



U kunt een favoriete drank die u vaak afneemt direct opslaan.

1. Kies het symbool voor de gewenste drank.
2. Druk op het dranksymbool en stel de drankparameters in.
3. Om op te slaan 3 seconden op drukken.

Tips

- Om de favoriete drank steeds weer te geven en te starten drukt u één keer kort op .
- U kunt altijd een nieuwe favoriete drank opslaan.

Opmerking: Wanneer u een nieuwe favoriete drank opslaat, vervangt u de bestaande favoriete drank.

7.8 Elektronische instelling van de maalgraad eGrinder gebruiken

Uw apparaat beschikt over een instelbare molen, waarmee u de maalgraad van de koffiebonen individueel in de "baristaMode" kunt aanpassen.

1. Druk op  en kies "baristaMode".
2. Druk op het symbool voor de gewenste drank.
3. Druk op  en stel de maalgraad in.

De instelling van de maalgraad is pas merkbaar vanaf het tweede kopje.

Opmerking: Bij de apparaatvariant met 2 bonenreservoirs kunt u de maalgraad voor elk bonenreservoir apart instellen.

Tips

- De basismaalgraad voor de "comfortMode" kunt u instellen in de apparaatinstellingen.
- In de "comfortMode" kunt u bovendien de functie [aromaBoost] voor kleine dranken gebruiken, bijv. espresso. Met [aromaBoost] stelt u

nl Kinderslot

- de maalgraad iets fijner in dan de ingestelde maalgraad. Basismahlgrad een.
- Wanneer de koffie er slechts druppelend uit komt, stel de maalgraad dan grover in.
Wanneer de koffie te dun is en te weinig crema heeft, stel de maalgraad dan fijner in.

7.9 beanIdent System gebruiken¹

U kunt uw apparaat instellen op de door u gebruikte soort koffiebonen.

1. Druk op ☀.
2. Kies "Drankinstellingen".
3. Kies "beanIdent System".
4. Kies koffiesoort.

8 Kinderslot

Om kinderen tegen verbrandingen te beschermen kunt u het apparaat blokkeren.

8.1 Kinderslot inschakelen

Vereiste: Het apparaat is ingeschakeld.

- ☀ ten minste 3 seconden indrukken.
- ✓ Het kinderslot is geactiveerd.

8.2 Kinderslot uitschakelen

- ☀ ten minste 3 seconden indrukken.
- ✓ De kinderbeveiliging is gedeactiveerd.

9 Kopjesverwarming¹

U kunt de kopjes voorverwarmen met de kopjesverwarming.

9.1 Kopjesverwarming activeren en deactiveren¹

⚠ WAARSCHUWING

Kans op brandwonden!

De kopjesverwarming¹ wordt heel heet.

- Nooit de hete kopjesverwarming¹ aanraken.
- De hete kopjesverwarming¹ laten afkoelen voordat u het aanraakt.

Tip: Om de kopjes optimaal te verwarmen plaatst u de kopjes met de bodem op de kopjesverwarming¹.

- De kopjesverwarming¹ in de basisinstellingen activeren of deactiveren.

10 Personalisering

Sla dranken op in uw persoonlijke profiel.

Een profiel bevat favoriete dranken met persoonlijke instellingen. Druk op ← om de instellingen af te sluiten.

Tip: U kunt de instellingen op elk moment wijzigen.

10.1 Een eerste profiel aanmaken

1. Druk op "Profielen".
2. Druk op "Profiel aanmaken".
3. Voer een profielnaam in, bijv. Tom.
4. Druk op "Opslaan".
5. Kies een achtergrondafbeelding.

¹ Afhankelijk van de apparaatuitvoering

6. Druk op "Verder".
7. Druk op + "Drank toevoegen".
8. Kies een drank en druk op "Selecteren".
9. Stel de drankparameters in en druk op "Opslaan".
10. Voer een dranknaam in en druk op "Opslaan".

10.2 Meer profielen aanmaken

1. Druk op "Profielen".
2. Druk op "Profielen" aan de onderrand van het display.
3. Druk op + "Profiel toevoegen".
4. Voer een profielnaam in.
5. Druk op "Opslaan".
6. Kies een achtergrondafbeelding.
7. Druk op "Verder".
8. Druk op + "Drank toevoegen".
9. Kies een drank en druk op "Selecteren".
10. Stel de drankparameters in en druk op "Opslaan".
11. Voer een dranknaam in en druk op "Opslaan".

Opmerking: In de profielen verschijnt altijd het laatst gebruikte profiel. Druk bij meerdere aangemaakte profielen op "Van profiel wisselen" aan de onderrand van het display om nieuwe profielen aan te maken of bestaande profielen te bewerken.

10.3 Profiel bewerken

1. Druk op "Profielen".
2. Druk op "Profielen" aan de onderrand van het display.
3. Druk op "Profielen bewerken".
4. Druk op het gewenste profiel.
5. Pas de profielnaam aan en druk op "Opslaan".

6. Kies de gewenste achtergrondafbeelding en druk op "Verder".

10.4 Profiel wissen

1. Druk op "Profielen".
2. Druk op "Profielen" aan de onderrand van het display.
3. Druk op "Profiel wissen".
4. Druk op het gewenste profiel.
5. Druk op "Wissen".

10.5 Profielen sorteren

1. Druk op ☀.
2. Druk op "Personalisering".
3. Druk op "Profielvolgorde".
4. Sorteer de profielen.

10.6 Drank toevoegen aan een profiel

1. Druk op "Profielen".
2. Druk op "Profielen" aan de onderrand van het display.
3. Druk op het gewenste profiel.
4. Druk op + "Drank toevoegen".
5. Kies een drank en druk op "Selecteren".
6. Stel de drankparameters in en druk op "Opslaan".
7. Voer een dranknaam in en druk op "Opslaan".

10.7 Drank uit Klassieker of coffeeWorld toevoegen aan het profiel

1. Een drank uit "Klassieker" of "coffeeWorld" kiezen.
2. De drankparameters instellen.
3. Druk op "Opslaan in het profiel".
4. Kies het gewenste profiel.
5. Voer een dranknaam in.

6. Druk op "Opslaan".
- ✓ De drank is opgeslagen in het profiel.

10.8 Profiel uit Klassieker of coffeeWorld aanmaken

1. Een drank uit "Klassieker" of "coffeeWorld" kiezen.
2. De drankparameters instellen.
3. Druk op "Opslaan in het profiel".
4. Druk op + "Profiel toevoegen".
5. Voer een profielnaam in.
6. Druk op "Opslaan".
7. Kies een achtergrondafbeelding.
8. Druk op "Verder".
9. Voer een dranknaam in en druk op "Opslaan".
- ✓ Het profiel en de drank zijn opgeslagen.

10.9 Drank in het profiel bewerken

1. Druk op "Profielen".
2. Druk op "Profielen" aan de onderrand van het display.
3. Druk op het gewenste profiel.
4. Een drank kiezen.
5. De drankparameters instellen.
6. Druk op "Opslaan".
7. Druk op "Overschrijven".
8. Start de drank of navigeer met ← terug naar het menu.

10.10 Drank in het profiel wissen

1. Druk op "Profielen".
2. Druk op "Profielen" aan de onderrand van het display.
3. Kies het profiel en druk erop.
4. Druk op de drank.
5. Druk op "Wissen".

11 Home Connect

Dit apparaat is geschikt voor netwerken. Verbind uw apparaat met een mobiel eindapparaat om functies te kunnen bedienen via de Home Connect app, basisinstellingen aan te passen of de actuele gebruikstoestand te bewaken.

De Home Connect diensten zijn niet in elk land beschikbaar. De beschikbaarheid van de functie Home Connect is afhankelijk van de beschikbaarheid van de Home Connect diensten in uw land. Informatie hierover vindt u op: www.home-connect.com. De Home Connect app leidt u door het gehele aanmeldingsproces. Volg de aanwijzingen in de Home Connect app om de instellingen aan te brengen.

Tip: Neem ook de aanwijzingen in de Home Connect app in acht.

Opmerkingen

- Houd u aan de veiligheidsinstructies in deze gebruiksaanwijzing en zorg ervoor dat deze ook worden nageleefd wanneer u het apparaat via de Home Connect app bedient.
→ "Veiligheid", Pagina 76
- De bediening aan het apparaat heeft altijd voorrang. Gedurende deze tijd is de bediening via de Home Connect app niet mogelijk.

11.1 Home Connect instellen

Vereisten

- Het apparaat is aangesloten op het lichtnet en ingeschakeld.
- U beschikt over een mobiel eindapparaat met een actuele versie van het iOS- of Android-besturingssysteem, bijvoorbeeld een smartphone.
- Het mobiele eindapparaat en het apparaat bevinden zich binnen het bereik van het Wi-Fi-signal van uw thuisnetwerk.
- De Home Connect app is op het mobiele eindapparaat geïnstalleerd.

1. De Home Connect app openen en de volgende QR-code scannen.
→ **Fig. 30**
2. De aanwijzingen in de Home Connect app opvolgen.

11.2 Home Connect instellingen

Pas Home Connect aan uw behoeften aan.

U vindt de Home Connect instellingen in de basisinstellingen van uw apparaat. Welke instellingen het display toont, hangt ervan af of Home Connect geïnstalleerd is en of het apparaat met het thuisnetwerk is verbonden.

Overzicht van de Home Connect instellingen

Hier vindt u een overzicht van de "Home Connect" instellingen en netwerkinstellingen.

| Basisinstelling | Keuze | Beschrijving |
|---------------------------|------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| WLAN-verbinding | Aan Uit | Schakel de draadloze module uit bij lange afwezigheid of om energie te besparen. Opmerking: In de netwerkgebonden stand-by heeft uw apparaat max. 2 W nodig. |
| Start op afstand | Aan Uit | Start op afstand in- en uitschakelen op het apparaat. Opmerking: Met de "Home Connect" app is alleen uitschakelen mogelijk. |
| Mobiel apparaat toevoegen | - | Apparaat verbinden met de "Home Connect" app of met extra accounts. |
| Netwerkinformatie | - | Netwerkinformatie en apparaatinformatie weergeven. |
| Wissen | - | Opmerking: Zonder netwerkverbinding is geen bediening via de "Home Connect" app mogelijk. |
| Software-update | - | Opmerking: Deze instelling is alleen beschikbaar bij een software-update. |

11.3 Afstandsdiagnose

De klantenservice kan via de diagnose op afstand toegang verkrijgen tot uw apparaat als u zich met de desbetreffende wens tot de klantenservice richt, uw apparaat met de Home Connect server verbonden is en de diagnose op afstand in het land waarin u het apparaat gebruikt, beschikbaar is.

Tip: Meer informatie alsook aanwijzingen over de beschikbaarheid van de diagnose op afstand in uw land vindt u in het gedeelte service/support van de lokale website: www.home-connect.com

11.4 Bescherming persoonsgegevens

Neem de aanwijzingen m.b.t. de bescherming van de persoonsgegevens in acht.

Wanneer uw apparaat voor de eerste keer wordt verbonden met een thuisnetwerk dat op het internet is aangesloten, geeft het de volgende gegevenscategorieën door aan de Home Connect server(eerste registratie):

- Eenduidige identificatie van het apparaat (bestaande uit apparaatsleutels en het MAC-adres van de ingebouwde Wi-Fi communicatiemodule).
- Veiligheidscertificaat van de Wi-Fi communicatiemodule (voor de informatietechnische beveiliging van de verbinding).

- De actuele software- en hardware-versie van uw huishoudapparaat.
- Status van een eventuele eerdere reset naar de fabrieksinstellingen.

Bij de eerste registratie wordt het gebruik van de Home Connect functionaliteiten voorbereid. Deze registratie dient pas te worden uitgevoerd op het moment dat u voor het eerst van de Home Connect functionaliteiten gebruik wilt maken.

Opmerking: Let erop dat de Home Connect functionaliteiten alleen kunnen worden gebruikt in combinatie met de Home Connect app. Informatie over gegevensbescherming kan worden opgeroepen in de Home Connect app.

12 Basisinstellingen

U kunt de basisinstellingen van uw apparaat volgens uw wensen instellen en extra functies oproepen.

12.1 Basisinstellingen wijzigen

1. Druk op .
- ✓ Op het display wordt de lijst met basisinstellingen weergegeven.
2. De gewenste basisinstelling wijzigen.
- ✓ Het apparaat slaat de basisinstelling automatisch op.
3. Druk op  om de basisinstellingen te verlaten.

12.2 Overzicht van de basisinstellingen

Hier vindt u een overzicht van de basisinstellingen.

| Basisinstelling | Keuze | Gebruik |
|------------------------|-------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Drankinstelling | Bonenreservoir | Toewijzing bonenreservoir instellen. |
| | | "Elektronische instelling van de maalgraad" Elektronische instelling van de maalgraad Basismaalgraad instellen in de "comfortMode". |
| | beanIdent System | Gebruikte bonensoort instellen. → " <i>beanIdent System gebruiken</i> ", Pagina 88 |
| | Melkvolgorde | Volgorde van melk en koffie instellen. |
| | Latte macchiato pauze | Pauze tussen melk en koffie instellen. |
| | Bereidingstemperatuur | Bereidingstemperatuur instellen. |
| | Drankparameters resetten | Drankinstellingen terugzetten. |
| Apparaatinstellingen | Kopjesverwarming ¹ | Kopjesverwarming ¹ in- of uitschakelen. |
| | Automatisch uitschakelen | Tijdsduur waarna het apparaat wordt uitgeschaakt, instellen. |
| | Helderheid display | Lichtsterkte in stappen instellen. |
| | Geluiden | <ul style="list-style-type: none"> ■ Geluidssignalen in- en uitschakelen. ■ Geluidssterkte instellen. |
| | Waterhardheid | Waterhardheid instellen. |
| | Taal | Taal instellen. |
| | Fabrieksinstellingen | Apparaat op fabrieksinstelling terugzetten. |
| Personalisering | Startcategorie | Menuweergave na het inschakelen instellen, bijv. "Klassiek". |
| | Profielvolgorde | Volgorde van de profielen vastleggen. |

¹ Afhankelijk van de apparaatuitvoering

| Basisinstelling | Keuze | Gebruik |
|------------------------------------------|-------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| | Volgorde van de dranken in het profiel | Volgorde van de dranken vastleggen in het profiel. |
| Home Connect | Informatie over Home Connect | → "Home Connect instellen", Pagina 91 |
| Apparaatinformatie | Drankenteller | Aantal afgenummer dranken weergeven. |
| | Reinigingsinformatie | Tijdsduur tot de volgende vervanging van het waterfilter of de start van een serviceprogramma weergeven. |
| | Versie-informatie | Netwerkinformatie en apparaatinformatie weergeven. |
| | Licentie-informatie | Tekst van FOSS-licentie weergeven. |
| Bedrijfsmodus | Bedrijfsmodus voor demonstratieloeleinden | "Demomodus" inschakelen of uitschakelen. |
| Beknopte handleiding bedieningsinterface | | Apparaatininstellingen leren kennen. |
| Klantenservice | | QR-code en landspecifieke klantenservice vinden. |

¹ Afhankelijk van de apparaatuitvoering

13 Reiniging en onderhoud

Reinig en onderhoud uw apparaat zorgvuldig om er voor te zorgen dat het lang goed blijft werken.

13.1 Vaatwasserbestendigheid

Hier vindt u een overzicht van de onderdelen die u in de vaatwasser kunt reinigen.

LET OP!

Sommige componenten zijn temperatuurgevoelig en kunnen bij de reiniging in de vaatwasser worden beschadigd.

- ▶ De gebruiksaanwijzing van de vaatwasser in acht nemen.

- ▶ Alleen vaatwasserbestendige componenten in de vaatwasser reinigen.
- ▶ Alleen programma's gebruiken die de componenten niet boven 60 °C verhitten.

Geschikt: 

- Lekschaal
 - Lekplaat
 - Koffiedikreservoir
 - Mechanische vulindicatie
- Melksysteem met adapter
- Melkreservoir met deksel
- Rode schalen van de zetgroep
- Adapter voor het melkreservoir¹

¹ Afhankelijk van de apparaatuitvoering

Niet geschikt: 

- Watertank
- Aromadeksel
- Zetgroep
- Afdekking zetgroep
- Afdekking uitloop

13.2 Reinigingsmiddelen

Gebruik alleen geschikte reinigingsmiddelen.

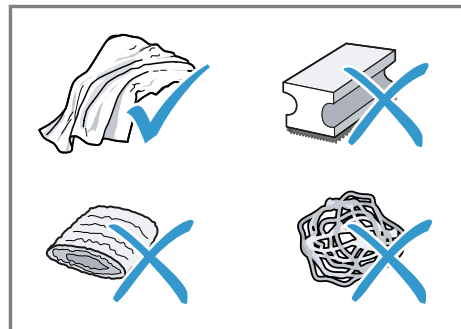
LET OP!

Ongeschikte reinigingsmiddelen kunnen de oppervlakken van het apparaat beschadigen.

- ▶ Geen scherpe of schurende reinigingsmiddelen gebruiken.
- ▶ Gebruik geen reinigingsmiddelen die alcohol of spiritus bevatten.
- ▶ Geen harde schuur- of awas-sponsjes gebruiken.

Ongeschikte reinigingsmiddelen en ontkalkingsmiddelen kunnen het apparaat beschadigen.

- ▶ Voor het ontkalken geen puur citroenzuur, azijn of middelen op azijnbasis gebruiken.
- ▶ Geen ontkalkingsmiddel met fosforzuur gebruiken.
- ▶ Gebruik alleen ontkalkingstabletten en reinigingstabletten die speciaal voor het apparaat zijn ontwikkeld.
→ "Accessoires", Pagina 82



Tips

- Was nieuwe sponsdoekjes grondig uit om eventuele zouten hieruit te verwijderen. Deze zouten kunnen een roestlaagje op roestvrijstalen oppervlakken veroorzaken.
- Verwijder resten van kalk, koffie, melk, reinigings- en ontkalkingsoplossingen altijd zo snel mogelijk om corrosievorming te voorkomen.

13.3 Apparaat reinigen

⚠ WAARSCHUWING

Kans op elektrische schok!

Binnendringend vocht kan een schok veroorzaken.

- ▶ Noot het apparaat of het netsnoer in water dompelen.
- ▶ Op de stekkerverbinding van het apparaat mag geen vloeistof overlopen.

nl Reiniging en onderhoud

- Geen stoomreiniger of hogedruk-reiniger gebruiken om het apparaat te reinigen.

WAARSCHUWING

Kans op brandwonden!

Enkele apparaatonderdelen worden zeer heet.

- Nooit hete apparaatonderdelen aanraken.
 - Na het gebruik de hete apparaat-onderdelen laten afkoelen voordat u deze aanraakt.
1. De behuizing, de hoogglansoppervlakken en het bedieningspaneel met het meegeleverde microvezeldoekje reinigen.
 2. Het uitloopssysteem na de drankafname reinigen met een zachte, vochtige doek.
 3. De watertank spoelen met helder, vers water.
 4. Wanneer het apparaat, bijvoorbeeld tijdens een vakantie, langere tijd niet is gebruikt, moet het volledige apparaat inclusief uitneembare delen zoals zetgroep of watertank worden gereinigd.

Opmerking: Het apparaat wordt automatisch gespoeld als u het in koude toestand inschakelt of na afname van koffie uitschakelt. Zo reinigt het systeem zichzelf.

13.4 Lekschaal en koffiedikreservoir reinigen

Leeg en reinig de lekschaal en het koffiedikreservoir dagelijks om afzettingen te voorkomen. Volg de geïllustreerde instructies aan het begin van deze gebruiksaanwijzing.

→ Fig. 31 - 33

13.5 Melkreservoir reinigen

Reinig het melkreservoir om hygiënische redenen regelmatig. U kunt het melkreservoir in de vaatwasser reinigen. Volg de geïllustreerde instructies aan het begin van deze gebruiksaanwijzing.

→ Fig. 22 - 25

13.6 Serviceprogramma's

Gebruik de serviceprogramma's wanneer u een waterfilter aanbrengt of verwijdert, of het apparaat grondig wilt reinigen. Uw apparaat meldt wanneer u een serviceprogramma moet uitvoeren, bijv. reinigen.

LET OP!

Een ondeskundige of niet bijtijds uitgevoerde reiniging en ontkalking kan het apparaat beschadigen.

- Voer het ontkalken onmiddellijk volgens de instructies uit.
- Alleen reinigingstabs in de tabschacht aanbrengen.
- Geen ontkalkingstabs of andere middelen in de tabschacht aanbrengen.

Opmerkingen

- Op het display wordt aangegeven hoe ver het proces is voortgeschreden.
- Als het apparaat is geblokkeerd, kan dit pas weer na het ontkalken worden bediend.

Tip: Verwijder en reinig in aanvulling op de automatische spoeling regelmatig de zetgroep.

Serviceprogramma's gebruiken

1. Ø indrukken.
2. Op het symbool voor het gewenste programma drukken.
- ✓ Op het display ziet u de nodige aanwijzingen.

Overzicht serviceprogramma's

Hier vindt u een overzicht van de serviceprogramma's.

Opmerking: Het startscherm toont het resterende aantal af te nemen dranken tot de uitvoering van het programma en de tijdsduur.

| | | |
|-----------------------------------------------------------------------------------|------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
|  | INTENZA-filter | Waterfilter plaatsen, vervangen of verwijderen. |
|  | Melksysteem reiniging | Melksysteem automatisch spoelen. |
|  | calc'nClean | Reinigen en ontkalken combineren. Leidingen van kalk- en koffieresten ontdoen. |
|  | Reiniging | Leidingen van koffieresten ontdoen. |
|  | Ontkalken | Leidingen van kalkresten ontdoen. |
|  | Zetgroep reiniging | Op het display worden de stappen voor een optimale reiniging van de zetgroep weergegeven. |
|  | Reiniging drankuitloop | Op het display worden de stappen voor een optimale reiniging van de uitloop weergegeven. |
|  | Vorstbescherming | Leidingen leggen om het apparaat tijdens transport of opslag te beschermen. |
| | Speciaal spoelen | Als een serviceprogramma wordt onderbroken, bijv. door een stroomuitval, wordt het apparaat automatisch gespoeld. Daarna is het apparaat weer bedrijfsklara. |

Tips

- Wanneer u de programma's "Ontkalken" of "calc'nClean" start, zet u een kan met een inhoud van minimaal 1 l klaar.

- Wanneer u een waterfilter gebruikt, wordt het tijdsinterval tot aan de vereiste uitvoering van het serviceprogramma langer.
- U kunt "Ontkalken" en "Reiniging" gecombineerd laten uitvoeren met het serviceprogramma "calc'nClean".

14 Storingen verhelpen

Kleinere storingen aan het apparaat kunt u zelf verhelpen. Raadpleeg voordat u contact opneemt met de klantenservice de informatie over het verhelpen van storingen. Zo voorkomt u onnodige kosten.

WAARSCHUWING

Kans op elektrische schok!

Ondeskundige reparaties zijn gevaarlijk.

- ▶ Alleen daarvoor geschoold vakpersoneel mag reparaties aan het apparaat uitvoeren.
- ▶ Er mogen uitsluitend originele reserveonderdelen worden gebruikt voor reparatie van het apparaat.
- ▶ Als het netsnoer van dit apparaat beschadigd raakt, moet het ter vermindering van risico's worden vervangen door de fabrikant, de servicedienst of een andere gekwalificeerde persoon.

| Storing | Oorzaak en probleemplossing |
|----------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Apparaat reageert niet meer. | Apparaat heeft een storing. <ol style="list-style-type: none">1. Trek de stekker uit het stopcontact en wacht 60 seconden.2. Steek de stekker in het stopcontact. |
| Home Connect functioneert niet correct. | Verschillende oorzaken zijn mogelijk. ▶ Ga naar www.home-connect.com . |
| Apparaat geeft alleen water af, geen koffie. | Leeg bonenreservoir wordt niet door het apparaat herkend. ▶ Vu koffiebonen bij. |
| | Koffieschacht op de zetgroep is verstopt. ▶ Reinig de zetgroep. |
| | Bonen zijn te vettig en vallen niet in het maalwerk. ▶ Tik licht tegen het bonenreservoir. ▶ Gebruik een andere koffiesoort. ▶ Gebruik geen vettige bonen. ▶ Reinig het lege bonenreservoir met een vochtige doek. |
| | Zetgroep is niet correct aangebracht. <ol style="list-style-type: none">1. Controleer of de zetgroep correct is aangebracht en stevig is vergrendeld.2. Schuif de rode hendel bovenaan naar links.3. Plaats de afdekking van de bereidingsruimte. |
| Apparaat geeft geen melkschuim af. | Melksysteem is verontreinigd. ▶ Reinig het melksysteem in de vaatwasser. |

| Storing | Oorzaak en probleemoplossing |
|-------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Apparaat geeft geen melkschuim af. | Melkbuisje bereikt de melk niet. ► Gebruik meer melk. ► Controleer of het melkbuisje zich in de melk bevindt. |
| Het apparaat is sterk verkalkt. | Het apparaat is sterk verkalkt. ► Ontkalk het apparaat. |
| Melksysteem zuigt geen melk aan. | Melksysteem is niet juist in elkaar gezet. ► Zet het melksysteem correct in elkaar. |
| Volgorde van aansluiting melkreservoir en melksysteem is onjuist. | Volgorde van aansluiting melkreservoir en melksysteem is onjuist. ► Plaats eerst het melksysteem in de uitloop en breng vervolgens het melkreservoir aan. |
| Melkbuisje bereikt de melk niet. | Melkbuisje bereikt de melk niet. ► Gebruik meer melk. ► Controleer of het melkbuisje zich in de melk bevindt. |
| Melkschuim is te koud. | Melk is te koud. ► Gebruik lauw melk. |
| Apparaat geeft geen heet water af. | Melksysteem is verontreinigd. ► Reinig het melksysteem in de vaatwasser. |
| Melksysteem kan niet worden gemonteerd of gedemonteerd. | Volgorde van montage is onjuist. ► Sluit eerst het melksysteem aan en vervolgens het melkreservoir. Bij de demontage verwijdert u eerst het melkreservoir en vervolgens het melksysteem. |
| Apparaat geeft geen drank af. | Er zit lucht in het waterfilter. 1. Dompel het waterfilter met de opening naar boven zo lang in water tot er geen luchtbellen meer ont-snappen. 2. Breng het filter hierna aan. ► Druk het waterfilter stevig en recht in de tankaan-sluiting. |
| Resten ontkalkingsmiddel verstoppen watertank. | Resten ontkalkingsmiddel verstoppen watertank. 1. Verwijder de watertank. 2. Reinig de watertank grondig. |
| Op binnenste apparaatbodem bevindt zich lekwater. | Lekschaal is te vroeg uitgenomen. ► Verwijder de lekschaal pas enkele seonden na de laatste drankafname. |

| Storing | Oorzaak en probleemoplossing |
|----------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| De zetgroep kan niet worden verwijderd. | Vergrendeling kan niet worden ontgrendeld, zetgroep klemt. ► Schakel het apparaat uit en na 3 minuten opnieuw in. |
| Maalwerk start niet. | Apparaat is te heet. 1. Koppel het apparaat los van het stroomnet. 2. Wacht 1 uur om het apparaat te laten afkoelen. |
| Maalwerk maalt geen bonen ondanks gevuld bonenreservoir. | Bonen zijn te vettig en vallen niet in het malwerk. ► Tik licht tegen het bonenreservoir. ► Gebruik een andere koffiesoort. ► Gebruik geen vettige bonen. ► Reinig het lege bonenreservoir met een vochtige doek. |
| Sterk wisselende koffie- of melkschuimkwaliteit. | Het apparaat is verkalkt. ► Ontkalk het apparaat. |
| Wisselende melkschuimkwaliteit. | Melkschuimkwaliteit is afhankelijk van gebruikte soort melk of plantaardige drank. ► Optimaliseer het resultaat via de keuze van de soort melk of plantaardige drank. |
| Koffie wordt niet of slechts druppelsgewijs afgegeven. | Maalgraad is te fijn ingesteld. ► Stel de malograad grover in. |
| Ingestelde inhoud wordt niet bereikt. | Het apparaat is sterk verkalkt. ► Ontkalk het apparaat. |
| | Er zit lucht in het waterfilter. 1. Dompel het waterfilter met de opening naar boven zo lang in water tot er geen luchtbellen meer ont-snappen. 2. Breng het filter hierna aan. |
| | Apparaat is verontreinigd. ► Reinig de zetgroep. ► Ontkalk en reinig het apparaat. |
| Koffie heeft geen crema laag. | Koffiesoort is niet optimaal. ► Gebruik een koffiesoort met een hoger aandeel Robusta-bonen. ► Gebruik een donkerder gebrande soort bonen. |
| | De bonen zijn niet meer brandvers. ► Gebruik verse bonen. |
| | Maalgraad is niet op koffiebonen afgestemd. |

| Storing | Oorzaak en probleemoplossing |
|------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Koffie heeft geen crema laag. | <p>▶ Stel de maalgraad fijner in.</p> |
| Koffie is te zuur. | <p>Maalgraad is te grof ingesteld. ▶ Stel de maalgraad fijner in.</p> |
| | <p>Koffiesoort is niet optimaal. ▶ Gebruik een koffiesoort met een hoger aandeel Robusta-bonen. ▶ Gebruik een donkerder gebrande soort bonen.</p> |
| De koffie is te bitter. | <p>Maalgraad is te fijn ingesteld. ▶ Stel de maalgraad grover in.</p> |
| | <p>Koffiesoort is niet optimaal. ▶ Gebruik een andere koffiesoort.</p> |
| Koffie smaakt verbrand. | <p>Maalgraad is te fijn ingesteld. ▶ Stel de maalgraad grover in.</p> |
| | <p>Koffiesoort is niet optimaal. ▶ Gebruik een andere koffiesoort.</p> |
| | <p>Koffietemperatuur is te hoog ingesteld. ▶ Stel de koffietemperatuur lager in.</p> |
| Het koffiedik is niet compact en te nat. | <p>Maalgraad is niet optimaal ingesteld. ▶ Stel de maalgraad grover of fijner in.</p> |
| | <p>Bonen zijn te vettig. ▶ Gebruik een andere bonensoort.</p> |
| Displaymelding "Zetgroep plaatsen." verschijnt. | <p>Afdekking is onjuist aangebracht. 1. Controleer of de zetgroep correct is aangebracht en stevig is vergrendeld. 2. Schuif de rode hendel bovenaan naar links. 3. Plaats de afdekking van de bereidingsruimte.</p> |
| Displaymelding "Watertank vullen." verschijnt ondanks volle watertank. | <p>Watertank is onjuist aangebracht. ▶ Breng de watertank juist aan.</p> |
| | <p>Er is koolzuurhoudend water in de watertank aanwezig. ▶ Vul de watertank met schoon leidingwater.</p> |
| | <p>Vlotter in de watertank zit vast. 1. Verwijder de watertank. 2. Reinig de watertank grondig.</p> |
| | <p>Nieuw waterfilter is niet volgens de gebruiksaanwijzing gespoeld. 1. Spoel het waterfilter volgens de gebruiksaanwijzing.</p> |

| Storing | Oorzaak en probleemoplossing |
|------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Displaymelding "Watertank vullen." verschijnt ondanks volle watertank. | <p>2. Neem het waterfilter in gebruik. Er zit lucht in het waterfilter.</p> <p>1. Dompel het waterfilter met de opening naar boven zo lang in water tot er geen luchtbellen meer ont-snappen.</p> <p>2. Breng het filter hierna aan.</p> |
| Displaymelding "Zetgroep reinigen." verschijnt. | <p>Waterfilter is oud.</p> <p>► Breng een nieuw waterfilter aan.</p> |
| Displaymelding "Onjuiste spanning verschijnt." | <p>Door kalkafzettingen in de watertank raakt het systeem verstopt.</p> <p>1. Reinig de watertank grondig.</p> <p>2. Start het ontkalkingsprogramma.</p> |
| Displaymelding Apparaat opnieuw starten verschijnt. | <p>Zetgroep is verontreinigd.</p> <p>► Reinig de zetgroep.</p> |
| Displaymelding " " verschijnt erg vaak. | <p>Mechanisme van zetgroep beweegt stroef.</p> <p>► Reinig de zetgroep.</p> |
| Displaymelding Onjuiste spanning verschijnt. | <p>Problemen bij de spanningsvoorziening houden aan.</p> <p>► Gebruik het apparaat alleen bij 220 - 240 V.</p> |
| Displaymelding Apparaat heeft een storing. | <p>1. Trek de stekker uit het stopcontact en wacht 60 seconden.</p> <p>2. Steek de stekker in het stopcontact.</p> |
| Onjuist of onvoldoende ontkalkingsmiddel gebruikt. | <p>Onthard water bevat nog geringe hoeveelheden kalk.</p> <p>1. Breng een nieuw waterfilter aan.</p> <p>2. Stel de waterhardheid juist in.</p> |
| Serviceprogramma is niet volledig uitgevoerd. | <p>► Gebruik uitsluitend geschikte tabs voor het ontkaliken.</p> |
| | <p>► Start het serviceprogramma "Speciaal spoelen". → "Serviceprogramma's", Pagina 96</p> |

15 Transporteren, opslaan en afvoeren

15.1 Vorstbeveiliging activieren

Bescherm het apparaat tijdens transport en opslag tegen de inwerking van vorst.

LET OP!

Vloeistofresten in het apparaat kunnen het apparaat tijdens transport of opslag beschadigen.

- ▶ Voorafgaand aan transport of opslag het leidingsysteem leegmaken.
1. Het programma "Vorstbescherming" uitvoeren.
→ "Overzicht serviceprogramma's", Pagina 97
 2. Haal de stekker van het apparaat uit het stopcontact.

15.2 Afvoeren van uw oude apparaat

Door een milieuvriendelijke afvoer kunnen waardevolle grondstoffen opnieuw worden gebruikt.

1. De stekker van het netsnoer uit het stopcontact trekken.
2. Het netsnoer doorknippen.
3. Voer het apparaat milieuvriendelijk af.

Bij uw dealer en uw gemeente- of deelraadskantoor kunt u informatie verkrijgen over de actuele afvoer-methoden.



Dit apparaat is gekenmerkt in overeenstemming met de Europese richtlijn 2012/19/EU betreffende afgedankte

elektrische en elektronische apparatuur (waste electrical and electronic equipment - WEEE).

De richtlijn geeft het kader aan voor de in de EU geldige terugneming en verwerking van oude apparaten.

16 Servicedienst

Originele vervangende onderdelen die relevant zijn voor de werking in overeenstemming met de desbetreffende Ecodesign-verordening kunt u voor de duur van ten minste 7 jaar vanaf het moment van in de handel brengen van het apparaat binnen de Europese Economische Ruimte bij onze servicedienst verkrijgen.

Opmerking: Het inschakelen van de servicedienst in het kader van de fabrieksgarantievoorwaarden is gratis.

Gedetailleerde informatie over de garantieduur en garantievoorwaarden in uw land vindt u in de meegeleverde lijst van servicediensten, bij onze servicedienst, uw dealer of op onze website.

Als u contact opneemt met de servicedienst, hebt u het productnummer (E-Nr.), het productnummer (FD) en het volgnummer (Z-Nr.) van het apparaat nodig.

De contactgegevens van de servicedienst vindt u in de meegeleverde servicedienstlijst of op onze website.

nl Technische gegevens

16.1 Productnummer (E-Nr.), productnummer (FD) en volgnummer (Z-Nr.)

Het productnummer (E-Nr.), het productnummer (FD) en het volgnummer (Z-Nr.) vindt u op het typeplaatje van het apparaat.

Om uw apparaatgegevens en de servicedienst-telefoonnummers snel terug te kunnen vinden, kunt u de gegevens noteren.

17 Technische gegevens

| | |
|------------------------------------------------------|------------------|
| Spanning | 220– 240 V ~ |
| Frequentie | 50 Hz |
| Aansluitwaarde | 1500 W |
| Maximale pompdruk, statisch | 20 bar |
| Maximale capaciteit, watertank (zonder filter) | 2,3 l |
| Maximale capaciteit, bonenreservoir | 375 g |
| Maximale capaciteit rechter/linker bonenreservoir | 260 g / 280 g |
| Lengte netsnoer | 100 cm |
| Apparaathoogte | 40 cm |
| Apparaatbreedte | 32 cm |
| Apparaatdiepte | 47 cm |
| Gewicht, leeg | 12 kg |
| Type maalwerk | Keramisch |

17.1 Informatie over vrije software en opensource-software

Dit product bevat softwarecomponenten die door de houders van de intellectuele eigendom als vrije software of opensourcesoftware zijn glicentieerd.

De informatie over de betreffende licentie is in het huishoudapparaat opgeslagen. Daarnaast kunt u deze licentie-informatie via de Home Connect app raadplegen: 'Profiel -> Juridische informatie -> Licentie-informatie'.¹ Verder kunt u de licentie-informatie downloaden via de productwebsite. (Zoek daarvoor op de productwebsite naar uw apparaatmodel en de bijbehorende documentatie.) In plaats daarvan kunt u de betreffende informatie ook aanvragen via ossrequest@bshg.com of BSH Hausgeräte GmbH, Carl-Wery-Str. 34, D-81739 München.

De broncode wordt u op verzoek ter beschikking gesteld.

Zend een daartoe strekkend verzoek naar ossrequest@bshg.com of BSH Hausgeräte GmbH, Carl-Wery-Str. 34, D-81739 München.

Onderwerp: „OSSREQUEST“

De kosten voor de afhandeling van uw verzoek worden u in rekening gebracht. Dit aanbod geldt gedurende drie jaar vanaf de datum van aankoop of ten minste gedurende de periode waarin wij support en reserve-onderdelen voor het betreffende apparaat bieden.

¹ Afhankelijk van de apparaatuitvoering

18 Conformiteitsverklaring

Hierbij verklaart BSH Hausgeräte GmbH, dat het apparaat met Home Connect functionaliteit voldoet aan de fundamentele vereisten en de overige toepasselijke bepalingen van de Richtlijn 2014/53/EU.

Een uitvoerige RED conformiteitsverklaring vindt u op het internet onder siemens-home.bsh-group.com op de productpagina van uw apparaat bij de aanvullende documenten.



2,4-GHz-band (2400–2483,5 MHz):

max. 100 mW

5-GHz-band (5150–5350 MHz +

5470–5725 MHz): max. 100 mW

| | | | | | | | | |
|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|----------------|-----------|-----------|-----------|
| BE | BG | CZ | DK | DE | EE | IE | el | ES |
| FR | HR | IT | CY | LI | LV | LT | LU | HU |
| MT | NL | AT | PL | PT | RO | SI | SK | FI |
| SE | NO | CH | TR | IS | UK (NI) | | | |

5 GHz WLAN (WiFi): alleen voor het gebruik binnenshuis.

| | | | | | | | |
|---------------------------------------------------------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|
| AL | GA | MD | ME | MK | RS | UK | UA |
| 5 GHz WLAN (WiFi): alleen voor het gebruik binnenshuis. | | | | | | | |

Więcej informacji na ten temat można znaleźć w cyfrowym podręczniku użytkownika.



Spis treści

| | |
|-------------------------------------------------------------------------------------------|------------|
| 1 Bezpieczeństwo | 108 |
| 1.1 Wskazówki ogólne | 108 |
| 1.2 Użytkowanie zgodne z przeznaczeniem..... | 108 |
| 1.3 Ograniczenie grupy użytkowników | 108 |
| 1.4 Zasady bezpieczeństwa | 109 |
| 2 Ochrona środowiska i oszczędność..... | 113 |
| 2.1 Usuwanie opakowania | 113 |
| 2.2 Oszczędzanie energii | 113 |
| 3 Ustawianie i podłączanie | 113 |
| 3.1 Zakres dostawy | 113 |
| 3.2 Ustawianie i podłączanie urządzenia | 114 |
| 4 Poznawanie urządzenia | 114 |
| 4.1 Urządzenie..... | 114 |
| 4.2 Panel obsługi..... | 114 |
| 5 Akcesoria..... | 115 |
| 6 Przed pierwszym użyciem | 116 |
| 6.1 Przygotowywanie i czyszczenie urządzenia | 116 |
| 6.2 Ustalanie twardości wody..... | 116 |
| 6.3 Filtr wody | 117 |
| 6.4 Pierwsze uruchomienie urządzenia | 117 |
| 6.5 Wskazówki ogólne | 118 |
| 7 Podstawowy sposób obsługi .. | 118 |
| 7.1 Włączanie lub wyłączanie urządzenia | 118 |
| 7.2 Przyrządzańe napojów..... | 119 |
| 7.3 doubleShot i tripleShot..... | 119 |
| 7.4 Przyrządzańe napoju kawowego z mlekiem | 119 |
| 7.5 baristaMode lub comfortMode | 120 |
| 7.6 Pobieranie dwóch filiżanek jednocześnie | 120 |
| 7.7 Zapisywanie ulubionego napoju ☆ | 121 |
| 7.8 Korzystanie z funkcji elektronicznej regulacji stopnia zmienienia kawy eGrinder | 121 |
| 7.9 Używanie systemu beanIdent System ¹ | 121 |
| 8 Zabezpieczenie przed dziećmi | 121 |
| 8.1 Aktywacja zabezpieczenia przed dziećmi | 122 |
| 8.2 Dezaktywacja zabezpieczenia przed dziećmi | 122 |
| 9 Podgrzewacz filiżanek¹ | 122 |
| 9.1 Aktywacja i dezaktywacja podgrzewacza filiżanek ¹ | 122 |
| 10 Personalizacja | 122 |
| 10.1 Tworzenie pierwszego profilu..... | 122 |
| 10.2 Tworzenie dalszych profili | 122 |
| 10.3 Edycja profilu..... | 123 |
| 10.4 Usuwanie profilu | 123 |
| 10.5 Porządkowanie profili | 123 |
| 10.6 Dodawanie napoju do profilu | 123 |

¹ Zależnie od wyposażenia urządzenia

| | |
|-------------------------------------------------------------------------------------|------------|
| 10.7 Dodawanie napoju z menu Klasyczne lub coffeeWorld do profilu | 123 |
| 10.8 Tworzenie profilu z menu Klasyczne lub coffeeWorld... .. | 123 |
| 10.9 Edycja napoju w profilu..... | 123 |
| 10.10 Usuwanie napoju z profilu.. | 124 |
| 11 Home Connect | 124 |
| 11.1 Konfiguracja systemu Ho- me Connect..... | 124 |
| 11.2 Ustawienia Home Connect... | 124 |
| 11.3 Zdalna diagnostyka..... | 125 |
| 11.4 Ochrona danych..... | 125 |
| 12 Ustawienia podstawowe..... | 126 |
| 12.1 Zmiana ustawień podsta- wowych..... | 126 |
| 12.2 Przegląd ustawień podsta- wowych..... | 126 |
| 13 Czyszczenie i pielęgnacja..... | 128 |
| 13.1 Możliwość mycia w zmy- warkach do naczyń | 128 |
| 13.2 Środki czyszczące | 129 |
| 13.3 Czyszczenie urządzenia | 129 |
| 13.4 Czyszczenie pojemnika na skropliny i pojemnika na fu- sy | 130 |
| 13.5 Czyszczenie pojemnika na mleko..... | 130 |
| 13.6 Programy serwisowe | 130 |
| 14 Usuwanie usterek..... | 132 |
| 15 Transport, przechowywanie i utylizacja..... | 137 |
| 15.1 Aktywacja zabezpieczenia przed mrozem | 137 |
| 15.2 Utylizacja zużytego urzą- dzenia | 137 |
| 16 Serwis | 138 |
| 16.1 Numer produktu (E-Nr.), nu- mer fabryczny (FD) i numer porządkowy (Z-Nr.)..... | 138 |
| 17 Dane techniczne..... | 138 |
| 17.1 Informacje o oprogramowa- niu wolnym i otwartym..... | 138 |
| 18 Deklaracja zgodności | 139 |

1 Bezpieczeństwo

Przestrzegać poniższych wskazówek bezpieczeństwa.

1.1 Wskazówki ogólne

- Należy dokładnie przeczytać niniejszą instrukcję.
- Instrukcję należy zachować i starannie przechowywać jako źródło informacji, a także z myślą o innych użytkownikach.
- Jeżeli w trakcie transportu urządzenie zostało uszkodzone, nie wolno go podłączać.

1.2 Użytkowanie zgodne z przeznaczeniem

Urządzenia należy używać wyłącznie:

- do przygotowywania gorących napojów.
- w prywatnym gospodarstwie domowym i zamkniętych pomieszczeniach domowych.
- do wysokości 2000 metrów nad poziomem morza.

1.3 Ograniczenie grupy użytkowników

To urządzenie może być obsługiwane przez dzieci powyżej lat 8 oraz przez osoby o ograniczonych zdolnościach fizycznych, sensorycznych lub umysłowych albo osoby nieposiadające wymaganego doświadczenia i/lub wiedzy tylko pod warunkiem, że znajdują się one pod nadzorem lub zostały dokładnie poinformowane o sposobie bezpiecznej obsługi urządzenia oraz zrozumiały wynikające stąd zagrożenia.

Dzieciom nie wolno bawić się urządzeniem.

Dzieciom nie wolno wykonywać żadnych przewidzianych dla użytkownika czynności z zakresu czyszczenia i konserwacji urządzenia, chyba że są wieku co najmniej 8 lat i wykonują te czynności pod nadzorem.

Urządzenie i jego przewód sieciowy należy trzymać poza zasięgiem dzieci poniżej 8 roku życia.

1.4 Zasady bezpieczeństwa

⚠ OSTRZEŻENIE – Ryzyko uduszenia się!

Dzieci mogą sobie naciągnąć materiały opakowania na głowę lub zawiązać się w nie i udusić się.

- ▶ Materiały z opakowania należy trzymać poza zasięgiem dzieci.
- ▶ Nie pozwalać dzieciom na zabawę opakowaniem, a szczególnie folią.

Dzieci mogą połknąć drobne części lub zadławić się nimi, co może doprowadzić do uduszenia.

- ▶ Drobne części należy trzymać poza zasięgiem dzieci.
- ▶ Nie należy pozwalać dzieciom na zabawę drobnymi częściami.

⚠ OSTRZEŻENIE – Ryzyko porażenia prądem!

Nieprawidłowo wykonane instalacje stanowią poważne zagrożenie.

- ▶ Urządzenie należy podłączyć i użytkować zgodnie z informacjami podanymi na tabliczce znamionowej.
- ▶ Urządzenie musi być podłączone do sieci elektrycznej prądu przemiennego przez prawidłowo zainstalowane gniazdo z elementem uziemiającym.
- ▶ Układ przewodów ochronnych domowej instalacji elektrycznej musi być wykonany zgodnie z przepisami.

Uszkodzone urządzenie lub uszkodzony przewód przyłączeniowy stanowią zagrożenie.

- ▶ Nigdy nie włączać uszkodzonego urządzenia.
- ▶ Nigdy nie używać urządzenia, jeżeli jego powierzchnia jest pęknięta lub złamana.
- ▶ Nigdy nie ciągnąć za przewód przyłączeniowy, aby odłączyć urządzenie od sieci. Zawsze ciągnąć za wtyczkę przewodu przyłączeniowego.
- ▶ W przypadku uszkodzenia urządzenia lub przewodu przyłączeniowego należy natychmiast wyciągnąć wtyczkę przewodu przyłączeniowego lub wyłączyć bezpiecznik w skrzynce bezpiecznikowej.
- ▶ Wezwać serwis. → Strona 138

Nieprawidłowo przeprowadzane naprawy stanowią poważne zagrożenie.

- ▶ Naprawy urządzenia mogą być wykonywane wyłącznie przez wykwalifikowany personel.
- ▶ Do naprawy urządzenia należy używać wyłącznie oryginalnych części zamiennych.
- ▶ W przypadku uszkodzenia przewodu sieciowego tego urządzenia należy zlecić jego wymianę wymieniony przez producenta, jego serwis lub przez odpowiednio wykwalifikowaną osobę, co jest koniecznym warunkiem wykluczenia zagrożeń.

Wnikająca wilgoć może prowadzić do porażenia prądem.

- ▶ Nigdy nie zanurzać urządzenia lub przewodu sieciowego w wodzie.
- ▶ Na złącze wtykowe urządzenia nie mogą się dostawać ciecze.
- ▶ Używać urządzenia wyłącznie w zamkniętych pomieszczeniach.
- ▶ Nigdy nie narażać urządzenia na działanie wysokiej temperatury i wilgoci.
- ▶ Nie używać do czyszczenia urządzenia myjek parowych ani ciśnieniowych.

⚠ OSTRZEŻENIE – Ryzyko pożaru!

Urządzenie silnie się nagrzewa.

- ▶ Zapewnić dostateczną wentylację urządzenia.
- ▶ Nigdy nie używać urządzenia w szafce.

Używanie przedłużonego przewodu sieciowego i niezaaprobowanych adapterów stanowi zagrożenie.

- ▶ Nie używać przedłużaczy ani rozgałęźników wielogniazdowych.
- ▶ Używać tylko zaaprobowanych przez producenta adapterów i przewodów sieciowych.
- ▶ Jeżeli przewód sieciowy jest za krótki i nie jest dostępny dłuższy przewód sieciowy, należy się skontaktować ze specjalistyczną firmą elektryczną, która dokona odpowiedniej adaptacji domowej instalacji elektrycznej.

⚠ OSTRZEŻENIE – Ryzyko oparzeń!

Niektóre części urządzenia są bardzo gorące.

- ▶ Nigdy nie dotykać gorących części urządzenia.

- ▶ Po użyciu zaczekać, aż gorące części urządzenia wystygą.

⚠ OSTRZEŻENIE – Ryzyko oparzenia!

Świeżo przygotowane napoje są bardzo gorące.

- ▶ W razie potrzeby ostudzić napoje.
- ▶ Unikać kontaktu wydobywających się z urządzenia cieczy i par ze skórą.

Zdalne uruchomienie urządzenia bez nadzoru za pośrednictwem aplikacji Home Connect może spowodować oparzenie innej osoby.

- ▶ Nie wkładać rąk i palców wylot napoju podczas pobierania napoju.
- ▶ Uniemożliwić innym osobom, a w szczególności dzieciom, dostęp do urządzenia.

⚠ OSTRZEŻENIE – Ryzyko odniesienia obrażeń!

Nieprawidłowa obsługa urządzenia może stanowić zagrożenie dla użytkownika.

- ▶ Urządzenia należy używać tylko w sposób zgodny z przeznaczeniem, pozwoli to uniknąć szkód i obrażeń.

Przytrzaśnięcie palców przy zamkaniu drzwiczek urządzenia.

- ▶ Przy zamkaniu drzwiczek należy uważać na palce.

Młynek szybko się obraca.

- ▶ Nigdy nie wkładać palców ani rąk do młynka.

⚠ OSTRZEŻENIE – Niebezpieczeństwo: oddziaływanie magnetyczne!

Urządzenie zawiera magnesy trwałe. Mogą one mieć wpływ na działanie implantów elektronicznych, np. rozruszników serca lub pomp insulinowych.

- ▶ Osoby posiadające implanty elektroniczne muszą zachowywać odstęp co najmniej 10 cm od urządzenia.
- ▶ Należy też zachowywać minimalny odstęp 10 cm od wyjętego pojemnika na wodę.

⚠ OSTRZEŻENIE – Ryzyko uszczerbku na zdrowiu!

Zanieczyszczenia urządzenia mogą zagrażać zdrowiu.

- ▶ Przestrzegać wskazówek dotyczących czyszczenia i higieny urządzenia.

2 Ochrona środowiska i oszczędność

2.1 Usuwanie opakowania

Materiały opakowaniowe są przyjazne dla środowiska i nadają się do recyklingu.

- ▶ Poszczególne elementy utylizować zgodnie z rodzajem materiału.

2.2 Oszczędzanie energii

Urządzenie użytkowane zgodnie z tymi wskazówkami zużywa mniej prądu.

Ustawić interwał automatycznego wyłączania na najmniejszą możliwą wartość.

- ✓ Jeżeli urządzenie nie jest używane, wyłącza się wcześniej.
→ "Ustawienia podstawowe",
Strona 126

Nie przerywać przedwcześnie pobierania napoju.

- ✓ Podgrzana ilość wody lub mleka jest optymalnie wykorzystywana.

Urządzenie należy regularnie odkamieniać.

- ✓ Osad kamienia zwiększa zużycie energii.

3 Ustawianie i podłączanie

3.1 Zakres dostawy

Po rozpakowaniu należy sprawdzić wszystkie części pod kątem ewentualnych uszkodzeń podczas transportu.

Uwaga: Do urządzenia dołączone są różne akcesoria, zależne od modelu. Akcesoria te są oznaczone kreskowaną ramką.

→ Rys. 1

| | |
|---|--------------------------------------------|
| A | Automatyczny ekspres do kawy |
| B | Pojemnik na mleko |
| C | Rurka do mleka |
| D | Adapter pojemnika na mleko ¹ |
| E | Instrukcja obsługi |
| F | Przyrząd ułatwiający wkładanie filtra wody |
| G | Tabletka odkamieniająca ¹ |
| H | Tabletka czyszcząca ¹ |
| I | Filtr wody |
| J | Pasek do mierzenia poziomu twardości wody |
| K | Ściereczka z mikrofazy |

¹ Zależnie od wyposażenia urządzenia

3.2 Ustawianie i podłączanie urządzenia

UWAGA!

Niebezpieczeństwo uszkodzenia urządzenia. Nieprawidłowe uruchamianie może spowodować uszkodzenie urządzenia.

- ▶ Urządzenie użytkować wyłącznie w pomieszczeniach, w których nie występują temperatury ujemne.
 - ▶ Jeżeli urządzenie było transportowane lub przechowywane poniżej 0°C, to przed jego uruchomieniem należy odczekać 3 godziny w temperaturze pokojowej.
 - ▶ Po każdym podłączeniu odczekać ok. 5 sekund.
1. Ustawić urządzenie na równej, dośćatecznie wytrzymałe i wodoodpornej powierzchni.
 2. Połączyć urządzenie wtyczką sieciową z prawidłowo zainstalowanym gniazdem sieciowym z zestkiem uziemiającym.

4 Poznawanie urządzenia

4.1 Urządzenie

W tym miejscu można znaleźć przegląd części urządzenia.

Uwagi

- W zależności od typu urządzenia możliwe są niewielkie odchylenia koloru i cech budowy.
- Instrukcja obsługi opisuje dwa warianty urządzenia:
 - urządzenie z pojemnikiem na kawę ziarnistą.
 - urządzenie z dwoma pojemnikami na kawę ziarnistą.

→ Rys. 2

- | | |
|----|-------------------------------------------------------|
| 1 | Pojemnik na mleko |
| 2 | Pola dotykowe |
| 3 | Podgrzewacz filiżanek ¹ |
| 4 | Pojemnik na kawę ziarnistą ¹ |
| 5 | Kanał na tabletki |
| 6 | Pokrywa aromatyzująca ¹ |
| 7 | Wskaźnik LED pojemnika na kawę ziarnistą ¹ |
| 8 | Tabliczka znamionowa |
| 9 | Wyświetlacz dotykowy |
| 10 | Drzwiczki komory zaparzacza |
| 11 | Zbiornik na wodę |
| 12 | System spieniania mleka |
| 13 | Pokrywa wylotu napojów |
| 14 | Pojemnik na skropliny |

¹ Zależnie od wyposażenia urządzenia

4.2 Panel obsługi

Panel obsługi służy do sterowania funkcjami urządzenia i zapewnia informacje o jego stanie.

→ Rys. 3

- | | |
|---|----------------------|
| 1 | Wyświetlacz dotykowy |
| 2 | Pola dotykowe |

Wyświetlacz dotykowy

Wyświetlacz dotykowy jest jednocześnie ekranem i elementem obsługowym.

Menu główne

- | | |
|---------|----------------------------------------------------------|
| Profile | Wybieranie napojów zapisanych z ustawieniami osobistymi. |
|---------|----------------------------------------------------------|

| | |
|---------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Klasyczne | Wybieranie napojów standardowych. |
| coffee-eWorld | Wybieranie napojów podstawowych, których lista może być rozszerzana w połączeniu z funkcją Home Connect. |

Parametry napoju

| | |
|--|-------------------------------------------------|
| | Moc |
| | Ilość |
| | Procent mleka |
| | Stopień zmielenia |
| | Czas kontaktu |
| | Temperatura |
| | Wybrany rodzaj kawy ziarnistej ¹ |
| | Wybrać pojemnik na kawę ziarnistą. ¹ |

¹ Zależnie od wyposażenia urządzenia

Wskazówka: Dalsze ustawienia napojów można znaleźć w menu ustawień podstawowych.

Wskazanie

| | |
|---------|----------------------------------------------------------------|
| Comfort | Urządzenie znajduje się w trybie Barista lub w trybie Comfort. |
| Barista | |

| | |
|--|--------------------------------------------------------|
| | Podgrzewacz filiżanek jest włączony. |
| | aromaBoost |
| | Urządzenie jest połączone z systemem Home Connect. |
| | Urządzenie nie jest połączone z systemem Home Connect. |
| | Urządzenie nie ma połączenia z serwerem. |

Pola dotykowe

W tym miejscu można znaleźć przegląd zawsze widocznych symboli urządzenia.

| | |
|--|-------------------------------------------------|
| | Włączanie lub wyłączanie urządzenia. |
| | Wybrać tryb Barista lub tryb Comfort. |
| | Pobieranie dwóch filiżanek jednocześnie. |
| | Zapisać ulubiony napój. |
| | Otwieranie i zamazywanie programów serwisowych. |
| | Otwieranie i zamazywanie ustawień. |

5 Akcesoria

Używać oryginalnych elementów wyposażenia. Są one dokładnie dostosowane do urządzenia.

| Akcesoria | Sprzedaż detaliczna | Serwis |
|---------------------|----------------------|----------------------|
| Tabletki czyszczące | TZ80001A TZ80001B | 00312097 00312098 |

| Akcesoria | Sprzedaż data-liczna | Serwis |
|-------------------------------|----------------------|----------------------|
| Odkamieniacz w tabletkach | TZ80002A TZ80002B | 00312094 00312095 |
| Filtr wody | TZ70003 | 00575491 |
| Filtr wody, opakowanie 3 szt. | TZ70033A | - |
| Ściereczka z mikrofazy | - | 00460770 |
| Zestaw pielęgnacyjny | TZ80004A TZ80004B | 00312105 00312106 |
| Adapter pojemnika na mleko | TZ70001 | 17006005 |

6 Przed pierwszym użyciem

Przygotować urządzenie do użycia.

6.1 Przygotowywanie i czyszczenie urządzenia

Zdjąć folie ochronne i wyczyścić urządzenie oraz jego części. Zastosować się do instrukcji obrazkowej zamieszczonej na początku tej instrukcji.

UWAGA!

Nieodpowiednia kawa ziarnista może zatkać młynek.

- ▶ Używać wyłącznie czystej, palonej kawy espresso lub mieszankę przeznaczonych do automatycznych ekspresów ciśnieniowych.
- ▶ Nie używać lukrowanej kawy ziarnistej.
- ▶ Nie używać karmelizowanej kawy ziarnistej.
- ▶ Nie używać kawy ziarnistej z dodatkami zawierającymi cukier.
- ▶ Nie wsypywać kawy zmieionej ani sproszkowanej.

→ Rys. 4 - 29

Uwagi

- Zbiornik na wodę należy codziennie napełniać świeżą niegazowaną wodą.
- W przypadku wariantów urządzenia posiadających 2 pojemniki na kawę ziarnistą można napełniać te pojemniki 2 rodzajami kawy. Świeci dioda LED aktywnego pojemnika na kawę ziarnistą.
- Urządzenie zapamiętuje dla każdego napoju ostatnio wybrany pojemnik na kawę ziarnistą. To ustawienie można zmieniać.
→ "Ustawienia podstawowe", Strona 126

Wskazówka: Aby zachować optymalną jakość kawy ziarnistej, należy ją przechowywać w chłodnym miejscu i zamkniętym pojemniku.

Kawę ziarnistą można przechowywać przez kilka dni w pojemniku na kawę ziarnistą bez utraty aromatu.

6.2 Ustalanie twardości wody

Prawidłowe ustawienie twardości wody jest ważne, ponieważ zapewnia sygnalizowanie przez urządzenie konieczności odkamienienia we właściwym czasie. Twardość wody można ustalić przy użyciu dołączonego do urządzenia paska pomiarowego lub

na podstawie informacji uzyskanych od lokalnego przedsiębiorstwa wodociągowego.

1. Krótko zanurzyć pasek pomiarowy w świeżej wodzie z kranu.
2. Odsiączyć pasek pomiarowy.
3. Po 1 minucie odczytać twardość wody z paska pomiarowego.

Tabela przedstawia przyporządkowanie stopni do różnych poziomów twardości wody:

| Po- ziom | Niemiecka skala twardości wody w °dH | Twardość cał- kowita w mmol/l |
|----------------|--------------------------------------------------|-------------------------------------|
| 1 | 1-7 | < 1,3 |
| 2 | 8-14 | 1,3-2,5 |
| 3 | 15-21 | 2,5-3,8 |
| 4 ¹ | 22-30 | > 3,8 |

¹ Ustawienie fabryczne

Uwaga: Jeżeli w domu jest zainstalowany zmiękczacz wody, można wybrać ustawienie "Zmiękczacz wody".

Wskazówka: Ustawienia można w każdej chwili zmienić.
→ "Ustawienia podstawowe",
Strona 126

6.3 Filtr wody

Filtr wody redukuje osady kamienia i ilość zawartych w wodzie zanieczyszczeń.

Montaż filtra wody

UWAGA!

Mogliwość uszkodzenia urządzenia przez osad kamienia.

- Filtr wody należy dostatecznie często wymieniać.
- Filtr wody należy wymieniać co najmniej raz na 2 miesiące.

► Sosować się do komunikatów wyświetlnych na wyświetlaczu.

1. Nacisnąć ⌂.
2. Nacisnąć "Filtr INTENZA" i postępować zgodnie ze wskazówkami wyświetlanymi na wyświetlaczu.

Wymiana lub wyjmowanie filtra wody

Urządzenia można też używać bez filtra wody.

1. Nacisnąć ⌂.
2. Nacisnąć "Filtr INTENZA".
3. Nacisnąć "Wymień" lub "Usuń" i postępować zgodnie ze wskazówkami wyświetlanymi na wyświetlaczu.

Wskazówki

- Filtr wody warto też wymieniać ze względów higienicznych.
- Gdy jest używany filtr wody, odkamienianie urządzenia jest konieczne rzadziej.
- Używanie filtra wody poprawia smak przygotowywanych napojów.
- Jeżeli urządzenie nie było przed dłuższym czasem używane np. w czasie urlopu, to przed użyciem należy przepłukać zainstalowany filtr wody przez pobranie filiżanki gorącej wody.
- Filtry wody można nabyć w sieciach handlowych lub w serwisie.
→ "Akcesoria", Strona 115

6.4 Pierwsze uruchomienie urządzenia

Po podłączeniu urządzenia do sieci elektrycznej należy dokonać ustawień wymaganych przed pierwszym uruchomieniem. Menu pierwszego uruchomienia pojawia się tylko po pierwszym włączeniu urządzenia.

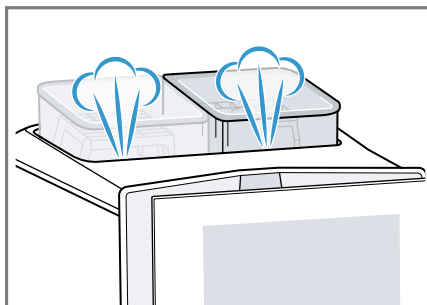
1. Włączyć urządzenie przyciskiem ⌂.

pl obsługi

- 2 Postępować zgodnie ze wskazówkami wyświetlanymi na wyświetlaczu.
 - ✓ Wyświetlacz prowadzi użytkownika przez program.

Uwagi

- Aby skonfigurować teraz funkcję Home Connect, wykonywać instrukcje wyświetlane przez aplikację Home Connect.
→ "Konfiguracja systemu Home Connect", Strona 124
- Gdy jest wybrana opcja "Tryb demo", aktywne są tylko wskazania na wyświetlaczu. Nie jest możliwe pobranie napoju lub wykonanie programu.



- Pierwszy napój nie będzie jeszcze mieć pełnego aromatu, jeżeli:
 - urządzenie jest używane pierwszy raz.
 - został wykonany program serwisowy.
 - urządzenie nie było przez dłuższy czas używane.

Nie wypijać napoju.

Wskazówka: Trwałą, napowietrzoną piankę uzyskuje się po pierwszym uruchomieniu urządzenia dopiero po zaparzeniu kilku filiżanek kawy.

6.5 Wskazówki ogólne

Należy się stosować do wskazówek dotyczących optymalnego korzystania z urządzenia.

Uwagi

- Urządzenie zaprogramowane jest fabrycznie na standardowe ustawienia, które zapewniają optymalny sposób jego użytkowania.
- Młynek jest ustawiony fabrycznie w sposób zapewniający optymalny rezultat mielenia. Jeżeli kawa wypływa z wylotu tylko kroplami albo jest za słaba i ma za małą ilość pianki, można ustawić stopień jej zmienienia.
→ "Korzystanie z funkcji elektronicznej regulacji stopnia zmienienia kawy eGrinder", Strona 121
- W trakcie użytkowania na powietrznikach i pokrywie kanału na tabletki mogą się tworzyć krople wody.
- Jeżeli urządzenie nie będzie obsługiwane przez określony czas, wyłączy się automatycznie. Czas ten można zmienić w menu ustawień podstawowych. → Strona 126

7 Podstawowy sposób obsługi

7.1 Włączanie lub wyłączanie urządzenia

- ▶ Nacisnąć .

Po włączeniu urządzenia wyświetlacz pokazuje logo. Przy włączaniu i wyłączaniu urządzenie przepłukuje się automatycznie. Przy wyłączaniu urządzenie czyści się przez spuszczenie pary do tacy ciękoowej. Jeżeli w chwili włączenia urządzenie jest jeszcze ciepłe albo

przed wyłączeniem nie był parzony żaden napój, urządzenie nie jest przepłukiwane.

7.2 Przyrządżanie napojów

W tym miejscu opisane są sposoby zaparzania różnych napojów.

⚠ OSTRZEŻENIE

Ryzyko oparzenia!

Świeżo przygotowane napoje są bardzo gorące.

- ▶ W razie potrzeby ostudzić napoje.
- ▶ Unikać kontaktu wydobywających się z urządzenia cieczy i par ze skórą.

Uwagi

- W przypadku niektórych ustawień kawa jest przygotowywana w kilku etapach. Zaczekać na całkowite zakończenie procesu.
- Jeżeli pobierany jest napój zawierający mleko, należy zawsze podłączyć napełniony mlekiem pojemnik na mleko lub adapter kartonów z kartonem zawierającym mleko.
- Wyłot napojów można wyjmować i wkładać tylko, gdy nie jest podłączony pojemnik na mleko lub adapter kartonów.
- Pojemnik na mleko został zaprojektowany specjalnie dla tego urządzenia. Pojemnika na mleko należy używać wyłącznie do przechowywania mleka w gospodarstwie domowym i w lodówce.
- Jeżeli spieniacz mleka nie zostanie wyczyszczony, do pobieranej gorącej wody mogą zostać domieszane niewielkie ilości mleka.

7.3 doubleShot i tripleShot

Urządzenie jednokrotnie lub dwukrotnie mieli kawę.

W celu uwolnienia tylko przyjemnych w smaku i dobrze strawnych substancji zapachowych po przygotowaniu połowy ilości urządzenie ponownie mieli i zaparza kawę.

Im dłużej trwa parzenie kawy, tym więcej uwalnia ona niepożądanych substancji gorzkich i zapachowych. Substancje gorzkie i niepożądane substancje zapachowe ujemnie wpływają na smak i strawność kawy.

Uwaga: Funkcje "doubleShot" i "tripleShot" są zależne od wybranego napoju, jego mocy i ilości.

7.4 Przyrządżanie napoju kawowego z mlekiem

Na przykładzie pokazano sposób zaparzania napoju latte macchiato.

⚠ OSTRZEŻENIE

Ryzyko oparzeń!

Spieniacz mleka silnie się nagrzewa.

- ▶ Nigdy nie dotykać gorącego spieniacza mleka.
- ▶ Przed dotknięciem zaczekać, aż gorący spieniacz mleka ostygnie.

Wymagania

- Urządzenie jest włączone, a zbiorniki na wodę i kawę ziarnistą są napełnione.
- Podłączony jest pojemnik na mleko lub adapter kartonów.
- Pojemnik na mleko jest napełniony mlekiem, albo rurka adaptera jest zanurzona w mleku.
- 1. Podstawić szklankę pod wyłot napoju.
- 2. Nacisnąć Barista Comfort i wybrać "baristaMode".
- 3. Nacisnąć "Klasyczne".
- 4. Wybrać symbol napoju latte macchiato.
- 5. Nacisnąć symbol napoju i ustawić parametry napoju.

pl obsługi

- Nacisnąć segmenty, aby ustawić moc Ø.
 - Nacisnąć segmenty, aby ustawić ilość ☰.
 - Nacisnąć segmenty, aby ustawić procentowy udział mleka ☱.
 - Nacisnąć segmenty, aby ustawić stopień zmielenia ☲.
 - "Korzystanie z funkcji elektronicznej regulacji stopnia zmieleń kawy eGrinder", Strona 121
 - Nacisnąć segmenty, aby ustawić czas kontaktu ☩.
 - Nacisnąć segmenty, aby ustawić temperaturę zaparzania ☸.
 - Aby zmienić pojemnik na kawę ziarnistą¹, nacisnąć ☹.
6. Nacisnąć "Start" i zaczekać na zakończenie procesu.
- W celu całkowitego zatrzymania pobierania napoju nacisnąć "Stop".
 - Aby zatrzymać tylko aktualny etap przygotowywania napoju, nacisnąć "Pomiń".

Uwagi

- Jeżeli w ciągu ok. 30 sekund nie nastąpi zmiana żadnego ustawienia, urządzenie zamyka tryb ustawień.
- Urządzenie automatycznie zapisuje ustawienia.
- Aby zresetować parametry wszystkich napojów, nacisnąć "Resetuj".

Wskazówki

- Filiżanki można podgrzewać przed pobraniem napoju przy użyciu gorącej wody lub podgrzewacza filiżanek¹.

- W przypadku wariantu urządzenia wyposażonego w 2 zbiorniki na kawę ziarnistą możliwe jest przełączanie przy pustym pojemniku na kawę ziarnistą¹. Pobieranie napoju jest kontynuowane z użyciem pełnego pojemnika na kawę ziarnistą.
- Zamiast mleka można używać napojów roślinnych, np. z soi.
- Jakość pianki mlecznej zależy od rodzaju mleka lub napoju roślinnego.

7.5 baristaMode lub comfort-Mode

Tutaj można wybierać tryb obsługi urządzenia.

Wybranie opcji "baristaMode" udostępnia większą ilość możliwych ustawień poszczególnych napojów, takich jak np. czas kontaktu.

7.6 Pobieranie dwóch filiżanek jednocześnie

Urządzenie umożliwia jednoczesne pobieranie 2 filiżanek niektórych napojów.

Uwaga: Gdy jest aktywna funkcja "doubleShot" lub "tripleShot", nie jest możliwe jednoczesne pobieranie dwóch filiżanek napoju.

1. Wybrać symbol żądanego napoju.
2. Nacisnąć ☷.
- ✓ Wyświetlacz pokazuje ustawienie ☷.
3. Ustawić dwie filiżanki z lewej i prawej strony pod wylotem napojów.
4. Nacisnąć "Start".

¹ Zależnie od wyposażenia urządzenia

Napój jest przygotowywany w 2 etapach. Ziarna są mielone w 2 etapach.

- ✓ Napój zostaje zaparzony i nalany do filiżanek.
- 5. Zaczekać na całkowite zakończenie procesu.

7.7 Zapisywanie ulubionego napoju ☆

Urządzenie oferuje możliwość zapisania często przyrządzanego ulubionego napoju.

1. Wybrać symbol żądanego napoju.
2. Nacisnąć symbol napoju i ustawić parametry napoju.
3. Nacisnąć ☆ przez 3 sekundy, aby zapisać ustawienia.

Wskazówki

- Aby w dowolnym momencie wyświetlić i przyzadzić ulubiony napój, krótko nacisnąć ☆.
- Możliwe jest też w każdej chwili zapisanie nowego napoju.

Uwaga: Zapisanie nowego napoju nadpisuje wcześniejszy napój.

7.8 Korzystanie z funkcji elektronicznej regulacji stopnia zmielenia kawy eGrinder

Urządzenie posiada regulowany młynek umożliwiający indywidualne ustawianie stopnia zmielenia kawy w "baristaMode".

1. Nacisnąć  i wybrać "baristaMode".
2. Nacisnąć symbol żądanego napoju.
3. Nacisnąć  i ustawić stopień zmielenia.

Nowe ustawienie stopnia zmielenia będzie zauważalne dopiero po dłużej filiżance.

Uwaga: W przypadku wariantu urządzenia wyposażonego w 2 zbiorniki na kawę ziarnistą stopień zmielenia można ustawiać oddzielnie dla każdego z pojemników.

Wskazówki

- Podstawowy stopień zmielenia dla "comfortMode" można ustawić w menu ustawień napojów.
- W menu "comfortMode" można dodatkowo używać funkcji [aromaBoost] dla napojów o małej objętości, np. espresso. Funkcja [aromaBoost] ustawia nieco drobniejszy stopień zmielenia niż podstawowy stopień zmielenia.
- Jeżeli kawa wypływa kroplami, ustawić grubszy stopień zmielenia. Jeżeli kawa jest za słaba i ma za mało pianki, ustawić drobniejszy stopień zmielenia.

7.9 Używanie systemu beanldent System¹

Urządzenie można ustawić na używanego gatunek kawy ziarnistej.

1. Nacisnąć ☀.
2. Wybrać "Ustawienia napoju".
3. Wybrać "beanldent System".
4. Wybrać gatunek kawy.

8 Zabezpieczenie przed dziećmi

Aby chronić dzieci przed oparzeniem, można zablokować urządzenie.

¹ Zależnie od wyposażenia urządzenia

8.1 Aktywacja zabezpieczenia przed dziećmi

Wymaganie: Urządzenie jest włączone.

- ▶ Nacisnąć ☀ przez co najmniej 3 sekundy.
- ✓ Zabezpieczenie przed dziećmi jest aktywne.

8.2 Dezaktywacja zabezpieczenia przed dziećmi

- ▶ Nacisnąć ☀ przez co najmniej 3 sekundy.
- ✓ Zabezpieczenie przed dziećmi jest nieaktywne.

9 Podgrzewacz filiżanek¹

Filiżanki można podgrzewać przy użyciu podgrzewacza filiżanek.

9.1 Aktywacja i dezaktywacja podgrzewacza filiżanek¹

⚠ OSTRZEŻENIE

Ryzyko oparzeń!

Podgrzewacz filiżanek¹ bardzo silnie się nagrzewa.

- ▶ Nigdy nie dotykać gorącego podgrzewacza filiżanek¹.
- ▶ Przed dotknięciem zaczekać, aż gorący podgrzewacz do filiżanek¹ ostygnie.

Wskazówka: Aby zapewnić optymalne podgrzewanie filiżanek, należy je ustawiać na podgrzewaczu dnem¹.

- ▶ Podgrzewacz filiżanek¹ należy aktywować lub dezaktywować w menu ustawień podstawowych.

10 Personalizacja

Zapisać napoje w swoim osobistym profilu.

Profil zawiera preferowane napoje zapisane razem z ustawieniami osobistymi. Aby zamknąć menu ustawień, nacisnąć ←.

Wskazówka: Ustawienia można w każdej chwili zmienić.

10.1 Tworzenie pierwszego profilu

1. Nacisnąć "Profile".
2. Nacisnąć "Utwórz profil".
3. Wprowadzić nazwę profilu, np. Jan.
4. Nacisnąć "Zapisz".
5. Wybrać obraz tła.
6. Nacisnąć "Dalej".
7. Nacisnąć + "Dodaj napój".
8. Wybrać napój i nacisnąć "Wybierz".
9. Ustawić parametry napoju i nacisnąć "Zapisz".
10. Wprowadzić nazwę napoju i nacisnąć "Zapisz".

10.2 Tworzenie dalszych profili

1. Nacisnąć "Profile".
2. Nacisnąć "Profile" przy dolnej krawędzi wyświetlacza.
3. Nacisnąć + "Dodaj profil".
4. Wprowadzić nazwę profilu.
5. Nacisnąć "Zapisz".
6. Wybrać obraz tła.
7. Nacisnąć "Dalej".
8. Nacisnąć + "Dodaj napój".
9. Wybrać napój i nacisnąć "Wybierz".
10. Ustawić parametry napoju i nacisnąć "Zapisz".

¹ Zależnie od wyposażenia urządzenia

11. Wprowadzić nazwę napoju i nacisnąć "Zapisz".

Uwaga: W menu profili widać zawsze profil, który był używany jako ostatni. Jeżeli w systemie jest zapisanych kilka profili, nacisnąć "Zmień profil" przy dolnej krawędzi wyświetlacza, aby tworzyć nowe lub edytować istniejące profile.

10.3 Edycja profilu

1. Nacisnąć "Profile".
2. Nacisnąć "Profile" przy dolnej krawędzi wyświetlacza.
3. Nacisnąć "Edytuj profile".
4. Nacisnąć żądany profil.
5. Dostosować nazwę profilu i nacisnąć "Zapisz".
6. Wybrać obraz tła i nacisnąć "Dalej".

10.4 Usuwanie profilu

1. Nacisnąć "Profile".
2. Nacisnąć "Profile" przy dolnej krawędzi wyświetlacza.
3. Nacisnąć "Usuń profil".
4. Nacisnąć żądany profil.
5. Nacisnąć "Usuń".

10.5 Porządkowanie profili

1. Nacisnąć ☰.
2. Nacisnąć "Personalizacja".
3. Nacisnąć "Kolejność profili".
4. Uporządkować profile.

10.6 Dodawanie napoju do profilu

1. Nacisnąć "Profile".
2. Nacisnąć "Profile" przy dolnej krawędzi wyświetlacza.
3. Nacisnąć żądany profil.
4. Nacisnąć + "Dodaj napój".

5. Wybrać napój i nacisnąć "Wybierz".
6. Ustawić parametry napoju i nacisnąć "Zapisz".
7. Wprowadzić nazwę napoju i nacisnąć "Zapisz".

10.7 Dodawanie napoju z menu Klasyczne lub coffeeWorld do profilu

1. Wybrać napój z menu "Klasyczne" lub "coffeeWorld".
2. Ustawianie parametrów napoju.
3. Nacisnąć "Zapisz w profilu".
4. Wybrać żądany profil.
5. Wprowadzić nazwę napoju.
6. Nacisnąć "Zapisz".
- ✓ Napój jest zapisany w profilu.

10.8 Tworzenie profilu z menu Klasyczne lub coffeeWorld

1. Wybrać napój z menu "Klasyczne" lub "coffeeWorld".
2. Ustawianie parametrów napoju.
3. Nacisnąć "Zapisz w profilu".
4. Nacisnąć + "Dodaj profil".
5. Wprowadzić nazwę profilu.
6. Nacisnąć "Zapisz".
7. Wybrać obraz tła.
8. Nacisnąć "Dalej".
9. Wprowadzić nazwę napoju i nacisnąć "Zapisz".
- ✓ Profil i napój są zapisane.

10.9 Edycja napoju w profilu

1. Nacisnąć "Profile".
2. Nacisnąć "Profile" przy dolnej krawędzi wyświetlacza.
3. Nacisnąć żądany profil.
4. Wybrać napój.
5. Ustawianie parametrów napoju.
6. Nacisnąć "Zapisz".

7. Nacisnąć "Nadpisz".
8. Rozpocząć przyrządżanie napoju lub wrócić do menu przyciskiem ←.

10.10 Usuwanie napoju z profilu

1. Nacisnąć "Profile".
2. Nacisnąć "Profile" przy dolnej krawędzi wyświetlacza.
3. Wybrać i nacisnąć profil.
4. Nacisnąć napój.
5. Nacisnąć "Usuń".

11 Home Connect

To urządzenie może się łączyć z siecią. Połączyć urządzenie z urządzeniem mobilnym, aby umożliwić sobie obsługiwanie jego funkcji przy użyciu aplikacji Home Connect, dostosowywanie jego ustawień podstawowych i monitorowanie jego aktualnego stanu.

Usługi Home Connect nie są dostępne we wszystkich krajach. Dostępność funkcji Home Connect jest uzależniona od dostępności usług Home Connect w kraju użytkownika. Informacje na ten temat można znaleźć na: www.home-connect.com.

Aplikacja Home Connect prowadzi użytkownika przez cały proces rejestracji. W celu dokonania ustawień należy postępować zgodnie ze wskazówkami generowanymi przez aplikację Home Connect.

Wskazówka: Należy się też stosować do wskazówek wyświetlanych w aplikacji Home Connect.

Uwagi

- Należy przestrzegać zasad bezpieczeństwa zawartych w niniejszej instrukcji obsługi i upewnić się, że

będą one przestrzegane także w przypadku zdalnego sterowania urządzeniem za pośrednictwem aplikacji Home Connect.

→ "Bezpieczeństwo", Strona 108

- Obsługa urządzenia przy użyciu znajdujących się na nim elementów ma zawsze pierwszeństwo. W tym czasie obsługa urządzenia za pośrednictwem aplikacji Home Connect nie jest możliwa.

11.1 Konfiguracja systemu Home Connect

Wymagania

- Urządzenie jest podłączone do sieci elektrycznej i włączone.
- Dostępne jest mobilne urządzenie z aktualną wersją systemu operacyjnego iOS lub Android, np. smartfon.
- Mobilne urządzenie końcowe oraz urządzenie znajdują się w zasięgu sygnału sieci domowej Wi-Fi.
- Aplikacja Home Connect jest skonfigurowana na mobilnym urządzeniu końcowym.

1. Otworzyć aplikację Home Connect i zeskanować następujący kod QR.
→ Rys. 30
2. Postępować zgodnie ze wskazówkami wyświetlonymi w aplikacji Home Connect.

11.2 Ustawienia Home Connect

Dostosować funkcję Home Connect do swoich potrzeb.

Ustawienia funkcji Home Connect można zmienić w ustawieniach podstawowych. Ustawienia wyświetlane na wyświetlaczu są zależne od tego, czy funkcja Home Connect została skonfigurowana i czy urządzenie jest połączone z siecią domową.

Przegląd ustawień Home Connect

W tym miejscu podany jest przegląd ustawień funkcji "Home Connect" oraz ustawień sieciowych.

| Ustawienie pod-stawowe | Wybór | Opis |
|-----------------------------|-------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Połączenie z siecią Wi-Fi | Wł. Wył. | Wyłączanie modułu bezprzewodowego na czas dłuższej nieobecności lub w celu zapewnienia oszczędności energii. Uwaga: W trybie gotowości sieciowej urządzenie zużywa maks. 2 W energii. |
| Zdalne włączanie | Wł. Wył. | Włączanie i wyłączanie funkcji zdalnego uruchamiania w urządzeniu. Uwaga: Przy użyciu aplikacji "Home Connect" możliwe jest tylko wyłączenie urządzenia. |
| Dodaj urządzenie mobilne | - | Łączenie urządzenia z aplikacją "Home Connect" lub dodatkowymi kontami. |
| Informacje o sieci | - | Wyświetlanie informacji o sieci i urządzeniu. |
| Usuń | - | Uwaga: Bez połączenia z siecią nie jest możliwa obsługa urządzenia przy użyciu aplikacji "Home Connect". |
| Aktualizacja oprogramowania | - | Uwaga: To ustawienie jest wyświetlane tylko, gdy jest dostępna aktualizacja. |

11.3 Zdalna diagnostyka

Serwis może uzyskać dostęp do urządzenia za pośrednictwem funkcji diagnostyki zdalnej, jeżeli użytkownik zwróci się do serwisu z odpowiednim wnioskiem, urządzenie jest połączone z Home Connect serwerem, a funkcja zdalnej diagnostyki jest dostępna w kraju użytkowania urządzenia.

Wskazówka: Szczegółowe informacje oraz wskazówki na temat dostępności zdalnej diagnostyki w danym kraju można znaleźć w zakładce Ser-

wis/Wsparcie techniczne na lokalnej stronie internetowej: www.home-connect.com

11.4 Ochrona danych

Należy się zapoznać z informacjami dotyczącymi ochrony danych. Podczas pierwszego łączenia urządzenia z posiadającą dostęp do Internetu siecią domową urządzenie

pl Ustawienia podstawowe

przesyła do serwera Home Connect następujące kategorie danych (pierwsza rejestracja):

- Jednoznaczny identyfikator urządzenia (złożony z kluczy urządzenia i adresu MAC zintegrowanego modułu telekomunikacyjnego Wi-Fi).
- Certyfikat bezpieczeństwa modułu telekomunikacyjnego Wi-Fi (w celu informatycznego zabezpieczenia połączenia).
- Aktualna wersja oprogramowania oraz wersja osprzętu urządzenia AGD.
- Status ewentualnego przeprowadzonego wcześniej przywrócenia ustawień fabrycznych.

Pierwsza rejestracja wstępnie konfiguruje funkcje Home Connect i jest wymagana dopiero, gdy użytkownik zamierza po raz pierwszy skorzystać z funkcji Home Connect.

Uwaga: Należy pamiętać, że funkcje Home Connect są dostępne tylko w połączeniu z aplikacją Home Con-

nect. Informacje dotyczące ochrony danych osobowych można wyświetlać w aplikacji Home Connect.

12 Ustawienia podstawowe

Ustawienia podstawowe urządzenia można dostosować do indywidualnych potrzeb i korzystać z dodatkowych funkcji.

12.1 Zmiana ustawień podstawowych

1. Nacisnąć ☀.
- ✓ Wyświetlacz pokazuje listę ustawień podstawowych.
2. Zmiana żądanego ustawienia podstawowego.
- ✓ Urządzenie automatycznie zapisuje ustawienie podstawowe.
3. Nacisnąć przycisk ←, aby zamknąć menu ustawień podstawowych.

12.2 Przegląd ustawień podstawowych

W tym miejscu znajduje się przegląd podstawowych ustawień urządzenia.

| Ustawienie podstawowe | Wybór | Zastosowanie |
|-----------------------|----------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Ustawienie napoju | Pojemnik na kawę ziarnistą | Ustawianie przyporządkowania pojemnika na kawę. "Elektroniczna regulacja stopnia zmielenia" Elektroniczna regulacja stopnia zmielenia kawy Ustawianie stopnia zmielenia w menu "comfort-Mode". |

¹ Zależnie od wyposażenia urządzenia

| Ustawienie podstawowe | Wybór | Zastosowanie |
|------------------------------|------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| | beanIdent System | Ustawianie używanego gatunku kawy. → "Użycie systemu beanIdent System", Strona 121 |
| | Kolejność mleka | Ustawianie kolejności dodawania mleka i kawy. |
| | Przerwa latte macchiato | Ustawianie przerwy między mlekiem i kawą. |
| | Temperatura zaparzania | Ustawianie temperatury zaparzania. |
| | Resetowanie parametrów napoju | Resetowanie ustawienia napoju. |
| Ustawienie urządzenia | Podgrzewacz filiżanek ¹ | Włączanie i wyłączanie podgrzewacza filiżanek ¹ . |
| | Automatyczne wyłączenie | Ustawianie czasu, po którym następuje wyłączenie urządzenia. |
| | Jasność wyświetlacza | Ustawianie jasności w stopniach. |
| | Dźwięki | <ul style="list-style-type: none"> ■ Włączanie i wyłączanie dźwięków. ■ Ustawianie głośności. |
| | Twardość wody | Ustawianie stopnia twardości wody. |
| | Język | Ustawianie języka. |
| | Ustawienia fabryczne | Przywracanie ustawień fabrycznych urządzenia. |
| Personalizacja | Kategoria wyjściowa | Po włączeniu ustawić wskazanie menu, np. "Klasyczne". |
| | Kolejność profili | Określanie kolejności profili. |
| | Kolejność napojów w profilu | Określanie kolejności napojów w ramach profilu. |
| Home Connect | Informacje o Home Connect | → "Konfiguracja systemu Home Connect", Strona 124 |
| Informacje o urządzeniu | Licznik napojów | Wyświetlanie liczby pobranych napojów. |

¹ Zależnie od wyposażenia urządzenia

| Ustawienie podstawowe | Wybór | Zastosowanie |
|----------------------------------------------------|--------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| | Informacje o czyszczeniu | Wyświetlanie czasu do następnej wymiany filtra wody lub uruchomienia jednego z programów serwisowych. |
| | Informacje o wersji | Wyświetlanie informacji o sieci i urządzeniu. |
| | Informacje o licencji | Wyświetlanie tekstu licencji FOSS. |
| Tryb pracy | Tryb pracy do celów pokazowych | Włączyć lub wyłączyć opcję "Tryb demo". |
| Skrócona instrukcja obsługi interfejsu graficznego | | Poznawanie ustawień urządzenia. |
| Serwis | | Odszukiwanie kodu QR i adresu serwisu w kraju użytkowania. |

¹ Zależnie od wyposażenia urządzenia

13 Czyszczenie i pielęgnacja

Aby urządzenie długo zachowało sprawność, należy je starannie czyścić i pielęgnować.

13.1 Możliwość mycia w zmywarkach do naczyń

W tym miejscu znajduje się przegląd części, które można myć w zmywarce do naczyń.

UWAGA!

Niektóre elementy są wrażliwe na temperaturę i mycie w zmywarce może je uszkodzić.

- ▶ Stosować się do instrukcji obsługi zmywarki.

- ▶ W zmywarce do naczyń należy myć tylko przystosowane do tego celu elementy.
- ▶ Używać tylko programów, które nie rozgrzewają części do temperatury przewyższającej 60 °C.

Mycie możliwe:

- Pojemnik na skropliny
 - Blacha ociekowa
 - Pojemnik na fusy
 - Mechaniczny wskaźnik poziomu
- Spieniacz mleka z adapterem

Mycie niedozwolone:

- Zbiornik na wodę
- Pokrywa aromatyzująca
- Zaparzacz
- Pokrywa zaparzacza
- Pokrywa wylotu napojów

¹ Zależnie od wyposażenia urządzenia

- Pojemnik na mleko z pokrywą
- Czerwone podstawki zaparzaczka
- Adapter pojemnika na mleko¹

¹ Zależnie od wyposażenia urządzenia

13.2 Środki czyszczące

Używać wyłącznie odpowiednich środków czyszczących.

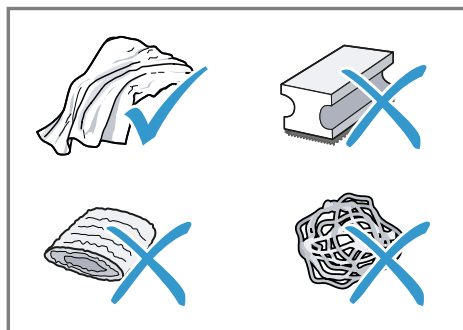
UWAGA!

Nieodpowiednie środki czyszczące mogą uszkodzić powierzchnie urządzenia.

- ▶ Nie należy stosować ostrych ani ciernych środków czyszczących.
- ▶ Nie używać środków czyszczących zawierających alkohol lub spirytus.
- ▶ Nie używać poduszczek ciernych ani szorstkich gąbek.

Nieodpowiednie środki czyszczące i odkamieniacze mogą uszkodzić urządzenie.

- ▶ Do odkamieniania nie używać czystego kwasu cytrynowego, octu ani środków na bazie octu.
- ▶ Nie używać środków do usuwania kamienia zawierających kwas fosforowy.
- ▶ Stosować tylko specjalnie przystosowane do urządzenia tabletki odkamieniające i czyszczące.
→ "Akcesoria", Strona 115



Wskazówki

- Nowe ścieżeczki gąbkowe należy dokładnie płukać, aby usunąć znajdujące się na nich ewentualnie sole. Sole mogą powodować korozję nalotową powierzchni stali szlachetnej.
- Pozostałości kamienia, kawy, mleka oraz roztworu czyszczącego i odkamieniającego należy zawsze od razu usuwać, aby zapobiec korozji.

13.3 Czyszczenie urządzenia

⚠️ OSTRZEŻENIE

Ryzyko porażenia prądem!

Wnikająca wilgoć może prowadzić do porażenia prądem.

- ▶ Nigdy nie zanurzać urządzenia lub przewodu sieciowego w wodzie.
- ▶ Na złącze wtykowe urządzenia nie mogą się dostawać cieczy.
- ▶ Nie używać do czyszczenia urządzenia myjek parowych ani ciśnieniowych.

⚠️ OSTRZEŻENIE

Ryzyko oparzeń!

Niektóre części urządzenia są bardzo gorące.

- ▶ Nigdy nie dotykać gorących części urządzenia.
 - ▶ Po użyciu zaczekać, aż gorące części urządzenia wystygą.
1. Obudowę, powierzchnie wysokopołyskowe i panel obsługi należy czyścić dołączoną ścieżeczką z mikrofazy.
 2. Po pobraniu napoju wyczyścić wyłot miękką, wilgotną ścieżeczką.

pl Czyszczenie i pielęgnacja

3. Zbiornik na wodę wypłukać świeżą, czystą wodą.
4. Jeżeli urządzenie nie było używane przez dłuższy okres czasu, np. w czasie urlopu, należy wyczyścić całe urządzenie włącznie z jego ruchomymi częściami, takimi jak zaparzacz czy pojemnik na wodę.

Uwaga: Przy włączaniu zimnego urządzenia lub jego wyłączaniu po pobraniu kawy urządzenie przepłukuje się automatycznie. W ten sposób system czyści się samoczynnie.

13.4 Czyszczenie pojemnika na skropliny i pojemnika na fisy

Pojemnik na skropliny oraz pojemnik na fisy należy codziennie opróżniać i czyścić, aby wykluczyć powstawanie osadów. Zastosować się do instrukcji obrazkowej zamieszczonej na początku instrukcji.

→ Rys. 31 - 33

13.5 Czyszczenie pojemnika na mleko

Pojemnik na mleko powinien być regularnie czyszczony ze względów higienicznych. Pojemnik na mleko można myć w zmywarce. Zastosować się do instrukcji obrazkowej zamieszczonej na początku instrukcji.

→ Rys. 22 - 25

13.6 Programy serwisowe

Przy wymianie lub wyjmowaniu filtra wody lub w celu dokładnego czyszczenia urządzenia należy korzystać z programów serwisowych. Urządzenie informuje o konieczności wykonania programu serwisowego, np. wyczyszczenia urządzenia.

UWAGA!

Nieprawidłowe lub spóźnione wyczyszczenie i odkamienienie może spowodować uszkodzenia urządzenia.

- ▶ Natychmiast przeprowadzić proces odkamieniania zgodnie z instrukcją.
- ▶ W kanale na tabletki umieszczać wyłącznie tabletki czyszczące.
- ▶ Nie umieszczać w kanale na tabletki tabletek odkamieniających ani innych środków.

Uwagi

- Wyświetlacz informuje o postępie programu.
- Jeżeli urządzenie jest zablokowane, jego obsługa będzie możliwa dopiero po wykonaniu programu odkamieniania.

Wskazówka: Oprócz automatycznego płukania należy regularnie wyjmować i czyścić zaparzacz.

Korzystanie z programów serwisowych

1. Nacisnąć †.
2. Nacisnąć symbol żądanego programu.
- ✓ Wyświetlacz prowadzi użytkownika przez program.

Przegląd programów serwisowych

W tym miejscu znajduje się przegląd programów serwisowych.

Uwaga: Menu początkowe pokazuje liczbę napojów pozostającą do chwili, w której konieczne będzie wykonanie programu oraz czas trwania programu.

| | | |
|----------------------------------------------------------------------------------|------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
|  | Filtr INTENZA | Wkładanie, wymiana i wyjmowanie filtra wody. |
|  | Czyszczenie spieniacza mleka | Automatyczne płukanie spieniacza mleka. |
|  | calc'nClean | Połączone czyszczenie i odkamienianie. Oczyszczanie przewodów z resztek kamienia i kawy. |
|  | Czyszczenie | Oczyszczanie przewodów z resztek kawy. |
|  | Odkamienianie | Oczyszczanie przewodów z resztek kamienia. |
|  | Czyszczenie zaparzacza | Wyświetlacz pokazuje w etapach optymalny proces czyszczenia zaparzacza. |
|  | Czyszczenie wylotu napojów | Wyświetlacz pokazuje w etapach optymalny proces czyszczenia wylotu. |
|  | Ochrona przed zamrzaniem | Opróżnianie przewodów w celu ochrony urządzenia albo przed jego transportem lub przechowywaniem. |
| | Płukanie specjalne | W razie przerwania programu serwisowego, np. wskutek przerwy w zasilaniu prądem, urządzenie płucze się automatycznie. Następnie urządzenie jest znowu gotowe do użycia. |

Wskazówki

- Przed uruchomieniem programu "Odkamienianie" lub "calc'nClean" należy przygotować naczynie o pojemności co najmniej 1 l.
- Jeżeli w urządzeniu używany jest filtr wody, wymagane interwały wykonywania programów serwisowych ulegają wydłużeniu.

- Programy "Odkamienianie" i "Czyszczenie" można wykonywać jednocześnie jako program serwisowy "calc'nClean".

14 Usuwanie usterek

Mniejsze usterki urządzenia można usuwać samodzielnie. Przed skontaktowaniem się z serwisem należy się zapoznać się z informacjami na temat samodzielnego usuwania usterek. Pozwoli to uniknąć niepotrzebnych kosztów.

OSTRZEŻENIE

Ryzyko porażenia prądem!

Nieprawidłowo przeprowadzane naprawy stanowią poważne zagrożenie.

- ▶ Naprawy urządzenia mogą być wykonywane wyłącznie przez wykwalifikowany personel.
- ▶ Do naprawy urządzenia należy używać wyłącznie oryginalnych części zamiennej.
- ▶ W przypadku uszkodzenia przewodu sieciowego tego urządzenia należy zlecić jego wymianę wymieniony przez producenta, jego serwis lub przez odpowiednio wykwalifikowaną osobę, co jest koniecznym warunkiem wykluczenia zagrożeń.

| Usterka | Przyczyna i rozwiązywanie problemów |
|-------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Urządzenie przestało reagować. | Usterka urządzenia. <ol style="list-style-type: none">1. Odłączyć wtyczkę od gniazda sieciowego i odczekać 60 sekund.2. Ponownie podłączyć wtyczkę do gniazda sieciowego. |
| Home ConnectFunkcja nie działa prawidłowo. | Możliwe są różne przyczyny. ▶ Wejść na www.home-connect.com . |
| Urządzenie wydaje tylko wodę, nie wydaje kawy. | Urządzenie nie rozpoznaje pustego pojemnika na kawę ziarnistą. ▶ Wsypać do pojemnika kawę ziarnistą. |
| Zatkana komora na kawę w zaparzaczu. | Zatknąć komorę na kawę w zaparzaczu. ▶ Wyczyścić zaparzacz. |
| Ziarna są zbyt oleiste i nie spadają do młynka. | ▶ Lekko postukać w pojemnik na kawę ziarnistą. ▶ Zmienić gatunek kawy. ▶ Nie używać oleistych ziaren kawy. ▶ Wytrzeć pusty pojemnik na kawę ziarnistą wilgotną ściereczką. |
| Zaparzacz jest nieprawidłowo włożony. | <ol style="list-style-type: none">1. Sprawdzanie, czy zaparzacz jest prawidłowo założony i stabilnie zablokowany.2. Przesunąć czerwoną dźwignię do góry i w lewo.3. Włożyć pokrywę zaparzacza. |

| Usterka | Przyczyna i rozwiązywanie problemów |
|-------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Urządzenie nie wytwarza pianki mlecznej. | Zanieczyszczony spieniacz mleka. ▶ Nie myć spieniacza mleka w zmywarce. |
| | Rurka do mleka nie zanurza się w mleku. ▶ Użyć więcej mleka. ▶ Sprawdzić, czy rurka do mleka zanurza się w mleku. |
| | Urządzenie jest silnie zakamienione. ▶ Odkamienić urządzenie. |
| Spieniacz mleka nie zasysa mleka. | Spieniacz mleka nie jest prawidłowo złożony. ▶ Prawidłowo złożyć spieniacz mleka. |
| | Błędna kolejność połączenia pojemnika na mleko i spieniacza mleka. ▶ Najpierw włożyć do wylotu spieniacz mleka, a następnie pojemnik na mleko. |
| | Rurka do mleka nie zanurza się w mleku. ▶ Użyć więcej mleka. ▶ Sprawdzić, czy rurka do mleka zanurza się w mleku. |
| Pianka mleczna jest za zimna. | Mleko jest za zimne. ▶ Użyć letniego mleka. |
| Urządzenie nie wydaje gorącej wody. | Zanieczyszczony spieniacz mleka. ▶ Nie myć spieniacza mleka w zmywarce. |
| Nie można zamontować lub wymontować spieniacza mleka. | Błędna kolejność montażu. ▶ Najpierw włożyć spieniacz mleka, a następnie pojemnik na mleko. Przy demontażu najpierw wyjąć pojemnik na mleko, a następnie spieniacz mleka. |
| Urządzenie nie wydaje napoju. | W filtrze wody znajduje się powietrze. 1. Zanurzyć filtr wody z otworem skierowanym do góry w wodzie i zaczekać, aż przestaną się z niego wydobywać pęcherzyki powietrza. 2. Ponownie założyć filtr. ▶ Prosto i mocno wcisnąć filtr wody do gniazda pojemnika. |
| | Resztki odkamieniacza zatkają zbiornik na wodę. 1. Wyjąć zbiornik na wodę. 2. Dokładnie wyczyścić zbiornik na wodę. |
| Krople wody na wewnętrznym dnie urządzenia. | Pojemnik na skropliny został wyjęty za wcześnie. ▶ Pojemnik na skropliny wyjmować dopiero kilka sekund po pobraniu ostatniego napoju. |

| Usterka | Przyczyna i rozwiązywanie problemów |
|-----------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Nie można wyjąć zaparzacza. | Nie można zwolnić blokady, zaparzacz jest zakleszczony. ► Wyłączyć i po upływie ok. 3 minut ponownie włączyć urządzenie. |
| Nie działa młynek. | Zbyt gorące urządzenie. 1. Odłączyć urządzenie od sieci elektrycznej. 2. Zaczekać 1 godzinę, aż urządzenie ostygnie. |
| Mimo pełnego pojemnika na kawę ziarnistą młynek nie miele kawy. | Ziarna są zbyt oleiste i nie spadają do młynka. ► Lekko postukać w pojemnik na kawę ziarnistą. ► Zmienić gatunek kawy. ► Nie używać oleistych ziaren kawy. ► Wytrzeć pusty pojemnik na kawę ziarnistą wilgotną ściereczką. |
| Duże różnice jakości kawy lub pianki mlecznej. | Urządzenie jest zakamienione. ► Odkamienić urządzenie. |
| Różnice jakości pianki mlecznej. | Jakość pianki mlecznej zależy od rodzaju użytego mleka lub napoju roślinnego. ► Jakość można zoptymalizować przez dobranie odpowiedniego rodzaju mleka lub napoju roślinnego. |
| Kawa nie jest wydawana lub wycieka kroplami. | Został ustawiony zbyt drobny stopień zmielenia. ► Ustawić grubszy stopień zmielenia. |
| Nie zostaje osiągnięta ustawiona ilość napoju. | Urządzenie jest silnie zakamienione. ► Odkamienić urządzenie. |
| | W filtrze wody znajduje się powietrze. 1. Zanurzyć filtr wody z otworem skierowanym do góry w wodzie i zaczekać, aż przestaną się z niego wydobywać pęcherzyki powietrza. 2. Ponownie założyć filtr. |
| | Urządzenie jest brudne. ► Wyczyścić zaparzacz. ► Odkamienić i wyczyścić urządzenie. |
| Kawa nie ma kremowej pianki. | Nie został użyty optymalny gatunek kawy. ► Używać kawy o większej zawartości ziaren robusty. ► Użyć ciemniej palonej kawy. |
| | Kawa ziarnista nie jest już świeże wypalona. ► Użyć świeżej kawy ziarnistej. |
| | Stopień zmielenia nie jest dostosowany do kawy ziarnistej. |

| Usterka | Przyczyna i rozwiązywanie problemów |
|--------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Kawa nie ma kremowej pianki. | <ul style="list-style-type: none"> ▶ Ustawić drobniejszy stopień zmielenia. |
| Kawa jest za kwaśna. | <p>Został ustawiony zbyt gruby stopień zmielenia.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Ustawić drobniejszy stopień zmielenia. |
| | <p>Nie został użyty optymalny gatunek kawy.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Używać kawy o większej zawartości ziaren robusty. ▶ Użyć ciemniej palonej kawy. |
| Kawa jest za gorzka. | <p>Został ustawiony zbyt drobny stopień zmielenia.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Ustawić grubszy stopień zmielenia. |
| | <p>Nie został użyty optymalny gatunek kawy.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Zmienić gatunek kawy. |
| Kawa ma przypalony smak. | <p>Został ustawiony zbyt drobny stopień zmielenia.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Ustawić grubszy stopień zmielenia. |
| | <p>Nie został użyty optymalny gatunek kawy.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Zmienić gatunek kawy. |
| | <p>Została ustawiona za wysoka temperatura kawy.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Ustawić niższą temperaturę kawy. |
| Fusy nie mają zwartej konsystencji i są zbyt mokre. | <p>Nie jest ustawiony optymalny stopień zmielenia.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Ustawić grubszy lub drobniejszy stopień zmielenia. |
| | <p>Ziarna są zbyt oleiste.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Użyć innego rodzaju kawy. |
| Na wyświetlaczu pojawia się wskazanie "Proszę założyć zaparzacz.". | <p>Nieprawidłowo założona pokrywę.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Sprawdzanie, czy zaparzacz jest prawidłowo założony i stabilnie zablokowany. 2. Przesunąć czerwoną dźwignię do góry i w lewo. 3. Włożyć pokrywę zaparzacza. |
| Na wyświetlaczu widać symbol "Proszę napełnić pojemnik na wodę.", mimo że zbiornik na wodę jest pełny. | <p>Nieprawidłowo założony zbiornik na wodę.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Prawidłowo włożyć pojemnik na wodę. |
| | <p>Gazowana woda w zbiorniku na wodę.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Napełnić zbiornik na wodę świeżą wodą z kranu. |
| | <p>Zakleszczony pływalk w pojemniku na wodę.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Wyjąć zbiornik na wodę. 2. Dokładnie wyczyścić zbiornik na wodę. |
| | <p>Nowy filtr wody nie został przepłukany zgodnie z instrukcją.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Przepłukać filtr wody zgodnie z instrukcją. 2. Zainstalować filtr wody. |
| | <p>W filtrze wody znajduje się powietrze.</p> |

| Usterka | Przyczyna i rozwiązywanie problemów |
|--------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Na wyświetlaczu widać symbol "Proszę napełnić pojemnik na wodę.", mimo że zbiornik na wodę jest pełny. | <ol style="list-style-type: none">1. Zanurzyć filtr wody z otworem skierowanym do góry w wodzie i zaczekać, aż przestaną się z niego wydobywać pęcherzyki powietrza.2. Ponownie założyć filtr. <p>Stary filtr wody. ► Założyć nowy filtr wody.</p> |
| | <p>Osady kamienia znajdujące się w zbiorniku na wodę spowodowały zatkanie układu.</p> <ol style="list-style-type: none">1. Dokładnie wyczyścić zbiornik na wodę.2. Rozpocząć program odkamieniania. |
| Na wyświetlaczu pojawia się wskazanie "Proszę wyczyścić zaparzacz.". | <p>Zaparzacz jest brudny.</p> <ul style="list-style-type: none">► Wyczyścić zaparzacz. <p>Utrudniony ruch mechanizmu zaparzacza.</p> <ul style="list-style-type: none">► Wyczyścić zaparzacz. |
| Na wyświetlaczu widać wskazówkę "Nieprawidłowe napięcie". | <p>Występują problemy z zasilaniem napięciem.</p> <ul style="list-style-type: none">► Używać urządzenia tylko przy 220 - 240 V. |
| Na wyświetlaczu widać wskazówkę "Urchom ponownie". | <p>Usterka urządzenia.</p> <ol style="list-style-type: none">1. Odłączyć wtyczkę od gniazda sieciowego i odczekać 60 sekund.2. Ponownie podłączyć wtyczkę do gniazda sieciowego. |
| Wyświetlacz pokazuje bardzo często " ". | <p>Zmiękczona woda zawiera jeszcze niewielkie ilości kamienia.</p> <ol style="list-style-type: none">1. Założyć nowy filtr wody.2. Odpowiednio ustawić twardość wody. |
| | <p>Użyto nieprawidłowego odkamieniacza lub za małej ilości odkamieniacza.</p> <ul style="list-style-type: none">► Do odkamieniania stosować wyłącznie odpowiednie tabletki. |
| | <p>Program serwisowy nie został wykonany do końca.</p> <ul style="list-style-type: none">► Uruchomić program serwisowy "Płukanie specjalne". → "Programy serwisowe", Strona 130 |

15 Transport, przechowywanie i utylizacja

15.1 Aktywacja zabezpieczenia przed mrozem

Podczas transportu i przechowywania urządzenie należy chronić przed mrozem.

UWAGA!

Podczas transportu i przechowywania może dojść do uszkodzenia urządzenia przez resztki cieczy znajdujące się w urządzeniu.

- ▶ Przed transportem lub rozpoczęciem przechowywania urządzenia opróżnić układ wody.
1. Wykonać program "Ochrona przed zamarzaniem".
→ "Przegląd programów serwisowych", Strona 130
 2. Odłączyć urządzenie od sieci elektrycznej.

15.2 Utylizacja zużytego urządzenia

Przyjazna dla środowiska utylizacja urządzenia pozwala odzyskać wartościowe surowce.

1. Odłączyć wtyczkę przewodu sieciowego od gniazda sieciowego.
2. Przeciąć przewód sieciowy.
3. Urządzenie utylizować zgodnie z przepisami o ochronie środowiska naturalnego.

Informacje o aktualnych możliwościach utylizacji można uzyskać od sprzedawcy lub w urzędzie miasta lub gminy.



To urządzenie jest oznaczone zgodnie z Dyrektywą Europejską 2012/09/UE oraz polską Ustawą z dnia 29 lipca 2005r. „O zużytym sprzęcie elektrycznym i elektronicznym” (Dz.U. z 2005 r. Nr 180, poz. 1495) symbolem przekreślonego kontenera na odpady. Takie oznakowanie informuje, że sprzęt ten, po okresie jego użytkowania nie może być umieszczany łącznie z innymi odpadami pochodzący z gospodarstwa domowego. Użytkownik jest zobowiązany do oddania go prowadzącemu zbieranie zużyciego sprzętu elektrycznego i elektronicznego. Prowadzący zbieranie, w tym lokalne punkty zbiórki, sklepy oraz gminne jednostka, tworzą odpowiedni system umożliwiający oddanie tego sprzętu. Właściwe postępowanie ze zużytym sprzętem elektrycznym i elektronicznym przyczynia się do uniknięcia szkodliwych dla zdrowia ludzi i środowiska naturalnego konsekwencji, wynikających z obecności składników niebezpiecznych oraz niewłaściwego składowania i przetwarzania takiego sprzętu.

16 Serwis

Istotne z punktu widzenia funkcjonalności oryginalne części zamienne zgodne z odpowiednim zarządzeniem w sprawie ekoprojektu dostępne są w naszym serwisie przez okres co najmniej 7 lat od daty wprowadzenia urządzenia na rynek na terenie Europejskiego Obszaru Gospodarczego.

Uwaga: W ramach warunków gwarancji producenckiej usługi serwisu są nieodpłatne.

Dokładne informacje na temat okresu i warunków gwarancji w danym kraju można uzyskać w dowolnym katalogu obsługi klienta, od pracowników naszej obsługi klienta, od sprzedawcy lub znaleźć na naszej stronie internetowej.

Kontaktując się z serwisem należy podać numer produktu (E-Nr.), numer fabryczny (FD) i numer porządkowy (Z-Nr.) urządzenia.

Dane kontaktowe serwisu można znaleźć tutaj lub w dołączonym wykazie punktów serwisowych albo na naszej stronie internetowej.

16.1 Numer produktu (E-Nr.), numer fabryczny (FD) i numer porządkowy (Z-Nr.)

Numer produktu (E-Nr.), numer fabryczny (FD) i numer porządkowy (Z-Nr.) znajdują się na tabliczce znamionowej urządzenia.

Dane urządzenia i numer telefonu serwisu można zanotować oddzielnie, aby zapewnić sobie do nich szybki dostęp.

17 Dane techniczne

| | |
|-----------------------------------------------------------------|------------------|
| Napięcie | 220– 240 V ~ |
| Częstotliwość | 50 Hz |
| Moc przyłącza | 1500 W |
| Maksymalne ciśnienie pompy, statyczne | 20 bar |
| Maksymalna pojemność zbiornika na wodę (bez filtra) | 2,3 l |
| Maksymalna pojemność pojemnika na kawę ziarnistą | 375 g |
| Maksymalna pojemność lewego/prawego pojemnika na kawę ziarnistą | 260 g / 280 g |
| Długość przewodu sieciowego | 100 cm |
| Wysokość urządzenia | 40 cm |
| Szerokość urządzenia | 32 cm |
| Głębokość urządzenia | 47 cm |
| Ciężar pustego urządzenia | 12 kg |
| Rodzaj młynka | Ceramiczny |

17.1 Informacje o oprogramowaniu wolnym i otwartym

Ten produkt zawiera komponenty programowe, które są licencjonowane przez właścicieli praw autorskich jako oprogramowanie wolne lub otwarte.

Informacje dotyczące odpowiednich licencji są zapisane w urządzeniu AGD. Dostęp do informacji dotyczących licencji jest też możliwy za pośrednictwem aplikacji Home Connect: „Profil -> Informacje prawne -> Infor-

macje dotyczące licencji¹. Informacje dotyczące licencji można też pobrać ze strony dedykowanej odpowiedniej marki produktów. (Proszę znaleźć na stronie dedykowanej produktowi model posiadanej urządzenia i dalsze dokumenty.) Alternatywnie odpowiednie informacje można uzyskać pod adresem ossrequest@bshg.com albo od firmy BSH Hausgeräte GmbH, Carl-Wery-Str. 34, D-81739 München.

Kod źródłowy jest udostępniany na żądanie.

Odpowiednie żądanie należy wysłać na adres ossrequest@bshg.com albo na adres BSH Hausgeräte GmbH, Carl-Wery-Str. 34, D-81739 München.

Temat: „OSSREQUEST“

Koszty opracowania zapytania będą fakturowane klientowi. Oferta ta jest ważna w ciągu trzech lat od daty zakupu urządzenia wzgl. co najmniej przez okres, przez który producent zapewnia dostępność pomocy technicznej i części zamiennych dla tego urządzenia.

2,4-GHz-pasmo (2400–2483,5 MHz): maks. 100 mW
5-GHz-pasmo (5150–5350 MHz + 5470–5725 MHz): maks. 100 mW

18 Deklaracja zgodności

BSH Hausgeräte GmbH oświadcza niniejszym, że urządzenie obsługujące Home Connect spełnia istotne wymagania oraz pozostałe właściwe postanowienia dyrektywy 2014/53/EU. Pełny tekst deklaracji zgodności RED jest dostępny w Internecie pod adresem siemens-home.bsh-group.com na stronie poświęconej urządzeniu w zakładce zawierającej dokumenty dodatkowe.



¹ Zależnie od wyposażenia urządzenia

pl Deklaracja zgodności

| | | | | | | | | | |
|----------|----|----|----|----|----|---------|----|----|----|
| I | BE | BG | CZ | DK | DE | EE | IE | łs | ES |
| | FR | HR | IT | CY | LI | LV | LT | LU | HU |
| | MT | NL | AT | PL | PT | RO | SI | SK | FI |
| | SE | NO | CH | TR | IS | UK (NI) | | | |

Sieć bezprzewodowa 5 GHz (Wi-Fi): Wyłącznie do użytku wewnętrz pomieszczeń.

AL BA MD ME MK RS UK UA

Sieć bezprzewodowa 5 GHz (Wi-Fi): Wyłącznie do użytku wewnętrz pomieszczeń.

Další informace naleznete v Digitální uživatelské příručce.



Obsah

| | |
|------------------------------------------------------------------|------------|
| 1 Bezpečnost..... | 143 |
| 1.1 Všeobecné pokyny | 143 |
| 1.2 Použití k určenému účelu..... | 143 |
| 1.3 Omezení okruhu uživatelů..... | 143 |
| 1.4 Bezpečnostní pokyny | 143 |
| 2 Ochrana životního prostředí a úspora..... | 147 |
| 2.1 Likvidace obalu | 147 |
| 2.2 Úspora energie..... | 147 |
| 3 Instalace a připojení..... | 147 |
| 3.1 Rozsah dodávky..... | 147 |
| 3.2 Instalace a připojení spotřebiče..... | 147 |
| 4 Seznámení | 148 |
| 4.1 Přístroj | 148 |
| 4.2 Ovládací panel | 148 |
| 5 Příslušenství..... | 149 |
| 6 Před prvním použitím | 149 |
| 6.1 Příprava a čištění spotřebiče.. | 150 |
| 6.2 Kontrola tvrdosti vody | 150 |
| 6.3 Vodní filtr | 150 |
| 6.4 První uvedení do provozu..... | 151 |
| 6.5 Všeobecné pokyny..... | 151 |
| 7 Základní ovládání | 152 |
| 7.1 Zapnutí nebo vypnutí spotřebiče..... | 152 |
| 7.2 Odběr nápoje | 152 |
| 7.3 doubleShot a tripleShot..... | 152 |
| 7.4 Odběr kávového nápoje s mlékem..... | 152 |
| 7.5 baristaMode nebo comfort-Mode | 153 |
| 7.6 Odběr dvou šálků najednou... .. | 154 |
| 7.7 Uložit oblíbený nápoj ☆..... | 154 |
| 7.8 Použití elektronického nastavení stupně mletí eGrinder | 154 |
| 7.9 beanIdent System použití ¹ | 154 |
| 8 Dětská pojistka..... | 155 |
| 8.1 Aktivace dětské pojistky..... | 155 |
| 8.2 Deaktivace dětské pojistky | 155 |
| 9 Ohřev šálku¹ | 155 |
| 9.1 Aktivace a deaktivace ohřevu šálků ¹ | 155 |
| 10 Personalizace | 155 |
| 10.1 Založení prvního profilu | 155 |
| 10.2 Založení dalších profilů | 155 |
| 10.3 Zpracovat profil | 156 |
| 10.4 Vymazání profilu | 156 |
| 10.5 Seřazení profilů..... | 156 |
| 10.6 Přidání nápoje do profilu..... | 156 |
| 10.7 Přidání nápoje z Klassické nebo coffeeWorld do profilu..... | 156 |
| 10.8 Sestavení profilu z Klassické nebo coffeeWorld | 156 |
| 10.9 Zpracování nápoje v profilu .. | 156 |
| 10.10 Vymazání nápoje v profilu.. | 157 |
| 11 Home Connect | 157 |
| 11.1 Nastavení Home Connect | 157 |
| 11.2 Home Connect Nastavení | 157 |
| 11.3 Vzdálená diagnostika | 158 |
| 11.4 Ochrana údajů..... | 158 |

¹ V závislosti na vybavení spotřebiče

| | |
|-------------------------------------------------------------------------------------|------------|
| 12 Základní nastavení | 159 |
| 12.1 Změna základních nastavení | 159 |
| 12.2 Přehled základních nastavení | 159 |
| 13 Čistění a ošetřování | 160 |
| 13.1 Způsobilost mytí v myčce nádobí | 161 |
| 13.2 Čisticí prostředky | 161 |
| 13.3 Čistění spotřebiče | 162 |
| 13.4 Čištění odkapávací misky a zásobníku na kávová zrna.... | 162 |
| 13.5 Čištění nádoby na mléko | 162 |
| 13.6 Servisní programy | 162 |
| 14 Odstranění poruch | 165 |
| 15 Přeprava, uskladnění a likvidace | 170 |
| 15.1 Aktivace ochrany před mrazem..... | 170 |
| 15.2 Likvidace starého spotřebiče..... | 170 |
| 16 Zákaznický servis..... | 170 |
| 16.1 Označení produktu (E-č.), výrobní číslo (FD) a identifikační číslo (Z-č.)..... | 170 |
| 17 Technické údaje | 171 |
| 17.1 Informace o nezávislém a Open Source software | 171 |
| 18 Prohlášení o shodě | 171 |



1 Bezpečnost

Dodržujte následující bezpečnostní pokyny.

1.1 Všeobecné pokyny

- Pečlivě si přečtěte tento návod.
- Uschovějte návod a také informace o výrobku pro pozdější použití nebo pro následujícího majitele.
- V případě poškození při přepravě spotřebič nepřipojujte.

1.2 Použití k určenému účelu

Spotřebič používejte pouze:

- pro přípravu horkých nápojů.
- pro soukromé použití v domácnosti a v uzavřených místnostech domova.
- do maximální nadmořské výšky 2000 m nad mořem.

1.3 Omezení okruhu uživatelů

Tento spotřebič mohou používat děti starší 8 let a osoby s omezenými fyzickými, senzorickými nebo duševními schopnostmi nebo s nedostatečnými zkušenostmi a/nebo znalostmi, pokud jsou pod dohledem nebo byly instruovány o bezpečném použití spotřebiče a pochopily z toho vyplývající nebezpečí.

Děti si nesmí se spotřebičem hrát.

Čištění a údržbu nesmí provádět děti. Výjimka: děti starší 8 let a pod dozorem dospělé osoby.

Dětem mladším 8 let zabraňte v přístupu ke spotřebiči a přívodnímu kabelu.

1.4 Bezpečnostní pokyny

⚠️ VÝSTRAHA – Nebezpečí udušení!

Děti si mohou obalový materiál přetáhnout přes hlavu nebo se do něj zamotat a udusit se.

- ▶ Obalový materiál uchovávejte mimo dosah dětí.
- ▶ Nedovolte dětem, aby si hrály s obalovým materiélem.

Děti mohou vdechnout nebo spolknout malé části a udusit se.

- Malé části uchovávejte mimo dosah dětí.
- Nedovolte dětem, aby si hrály s malými částmi.

⚠ VÝSTRAHA – Nebezpečí úrazu elektrickým proudem!

Neodborné instalace jsou nebezpečné.

- Spotřebič zapojujte a používejte pouze v souladu s údaji na typovém štítku.
- Spotřebič zapojujte do sítě střídavého proudu jen pomocí předpisově instalované zásuvky s uzemněním.
- Systém ochranných vodičů elektrické domovní instalace musí být instalován podle předpisů.

Poškozený spotřebič nebo poškozený síťový kabel je nebezpečný.

- V žádném případě nepoužívejte poškozený spotřebič.
- Nikdy nepoužívejte spotřebič s natřeným nebo zlomeným povrchem.
- Při odpojování spotřebiče z elektrické sítě nikdy netahejte za síťový kabel. Vždy tahejte za síťovou zástrčku síťového kabelu.
- Pokud je spotřebič nebo síťový kabel poškozený, ihned odpojte síťovou zástrčku ze zásuvky nebo vypněte pojistku v pojistkové skříňce.
- Kontaktujte zákaznický servis. → *Strana 170*

Neodborné opravy jsou nebezpečné.

- Opravy spotřebiče smí provádět pouze odborný personál, který je k tomu vyškolený.
- K opravě spotřebiče se smí používat pouze originální náhradní díly.
- Pokud je síťový kabel tohoto spotřebiče poškozený, musí ho vyměnit výrobce, jeho zákaznický servis nebo podobně kvalifikovaná osoba, aby se zabránilo ohrožení.

Pokud do zařízení pronikne vlhkost, může to způsobit úraz elektrickým proudem.

- Spotřebič nebo síťový kabel nikdy neponořujte do vody.
- Na konektorové spojení spotřebiče nesmí přetéct žádná kapalina.
- Spotřebič používejte pouze v uzavřených místnostech.
- Spotřebič nikdy nevystavujte velkému teplu a vlhkosti.

- Při čištění spotřebiče nepoužívejte parní nebo vysokotlaké čističe.

⚠ VÝSTRAHA – Nebezpečí požáru!

Spotřebič se zahřívá.

- Spotřebič dostatečně větrejte.
- Spotřebič nikdy neprovozujte ve skříně.
Použití prodlužovacího sítového kabelu a neschválených adaptérů je nebezpečné.
- Nepoužívejte prodlužovací kabely ani rozbočky.
- Používejte pouze adaptéry a sítové kabely schválené výrobcem.
- Pokud je sítový kabel příliš krátký a k dispozici není žádný delší sítový kabel, kontaktujte odbornou společnost, aby přizpůsobila el. instalace domácnosti.

⚠ VÝSTRAHA – Nebezpečí popálení!

Některé díly spotřebiče se velmi zahřívají.

- Nikdy se nedotýkejte horkých dílů spotřebiče.
- Po použití nechte horké díly spotřebiče před dotykem vyhladnout.

⚠ VÝSTRAHA – Nebezpečí opaření!

Čerstvě připravené nápoje jsou velmi horké.

- V případě potřeby nechte nápoje vychladnout.
- Zabraňte kontaktu pokožky s unikajícími tekutinami a parami. Spuštění na dálku bez dozoru prostřednictvím aplikace Home Connect může způsobit popálení třetích osob.
- Během výdeje nápoje nesahejte pod výpusť kávy.
- Osoby, obzvláště děti držte mimo dosah spotřebiče.

⚠ VÝSTRAHA – Nebezpečí zranění!

Chybné použití spotřebiče může ohrozit uživatele.

- Aby se zabránilo poranění, spotřebič používejte jen v souladu s určením.
Pohmoždění prstů při zavírání dvířek spotřebiče.
- Při zavírání dvířek spotřebiče dávejte pozor na prsty.
Mlýnek se otáčí.
- Nikdy nesahejte do mlýnku.

⚠ VÝSTRAHA – Nebezpečí: Magnetismus!

Spotřebič obsahuje trvalé magnety. Tyto magnety mohou ovlivnit elektronické implantáty, např. kardiostimulátory nebo inzulinové dávkovače.

- ▶ Osoby používající elektronické implantáty musí od spotřebiče dodržovat minimální odstup 10 cm.
- ▶ Minimální odstup 10 cm dodržujte také od vyjmuté nádržky na vodu.

⚠ VÝSTRAHA – Nebezpečí poškození zdraví!

Nečistoty na spotřebiči mohou ohrozit zdraví.

- ▶ Dodržujte hygienické pokyny pro čištění spotřebiče.

2 Ochrana životního prostředí a úspora

2.1 Likvidace obalu

Obalový materiál je ekologický a lze ho recyklovat.

- ▶ Jednotlivé složky likvidujte rozdělené podle druhů.

2.2 Úspora energie

Při dodržování těchto upozornění spotřebuje Váš spotřebič méně proudu.

Interval pro automatické vypnutí nastavte na nejmenší hodnotu.

- ✓ Pokud se spotřebič nepoužívá, vypne se dříve.
→ "Základní nastavení", Strana 159

Výdej nápoje nepřerušujte předčasně.

- ✓ Ohráťe množství vody nebo mléka se optimálně využije.

Pravidelně provádějte odvápnění spotřebiče.

- ✓ Vápené usazeniny zvyšují spotřebu energie.

3 Instalace a připojení

3.1 Rozsah dodávky

Po vybalení zkонтrolujte všechny díly na poškození vzniklá při přepravě a jejich kompletnost.

Poznámka: V závislosti na typu spotřebiče je přiloženo různé příslušenství. Toto příslušenství je označeno čárkovaným rámem.

→ Obr. 1

| | |
|---|-------------------------------------|
| A | Plně automatický kávovar |
| B | Nádoba na mléko |
| C | Hadička na mléko |
| D | Adaptér pro nádobu na mléko |
| E | Návod k použití |
| F | Pomůcka pro vsazení vodního filtru |
| G | Odvápňovací tableta ¹ |
| H | Čisticí tableta ¹ |
| I | Vodní filtr |
| J | Proužek pro testování tvrdosti vody |
| K | Hadík z mikrovlákna |

¹ V závislosti na vybavení spotřebiče

3.2 Instalace a připojení spotřebiče

POZOR!

Nebezpečí poškození spotřebiče. Při neodborném uvedení spotřebiče do provozu může dojít k poškození spotřebiče.

- ▶ Spotřebič používejte pouze v prostorách bez mrazu.
- ▶ Pokud byl spotřebič přepravován nebo skladován pod 0 °C, vyčkejte před uvedením do provozu 3 hodiny při pokojové teplotě.
- ▶ Po každém připojení vyčkejte cca 5 sekund.

cs Seznámení

1. Spotřebič umístěte na rovnou a vodotěsnou plochu s dostatečnou nosností.
2. Spotřebič připojte pomocí síťové zástrčky k předpisově instalované uzemněné zásuvce.

4 Seznámení

4.1 Přístroj

Zde najdete přehled součástí vašeho spotřebiče.

Poznámky

- V závislosti na typu přístroje jsou možné odchylky v barvách a jednotlivých detailech.
- Návod k použití popisuje dvě varianty přístroje:
 - Přístroj má jeden zásobník na kávová zrna.
 - Přístroj má dva zásobníky na kávová zrna.

→ Obr. 2

- | | |
|----|----------------------------------------------------|
| 1 | Nádoba na mléko |
| 2 | Dotyková polička |
| 3 | Ohřev šálku ¹ |
| 4 | Zásobník na kávová zrna ¹ |
| 5 | Přihrádka na tablety |
| 6 | Víko na uchování aroma ¹ |
| 7 | LED-ukazatel zásobníku na kávová zrna ¹ |
| 8 | Typový štítek |
| 9 | Dotykový displej |
| 10 | Dvířka spařovacího prostoru |

¹ V závislosti na vybavení spotřebiče

11 Nádržka na vodu

12 Mléčný systém

13 Kryt výpusti nápoju

14 Odkapávací miska

¹ V závislosti na vybavení spotřebiče

4.2 Ovládací panel

Pomocí ovládacího pole nastavíte všechny funkce vašeho spotřebiče a dostanete informace o provozním stavu.

→ Obr. 3

1 Dotykový displej

2 Dotyková políčka

Dotykový displej

Dotykový displej slouží současně jako ukazatel i ovládací prvek.

Hlavní nabídka

| | |
|-------------|-------------------------------------------------------------------------------------|
| Profily | Zvolte uložené nápoje s osobním nastavením. |
| Klasické | Zvolte standardní nápoje. |
| coffeeWorld | Zvolte základní nápoje, které je možné rozšířit ve spojení s aplikací Home Connect. |

Parametry nápoje

∅ Intenzita

▀ Množství

▀ Podíl mléka

▀▀ Stupeň mletí

▀ Kontaktní doba

¹ V závislosti na vybavení spotřebiče

| | |
|--|-----------------------------------------------|
| | Teplota |
| | vybraný druh zrn ¹ |
| | Vybrat zásobník na kávová zrna ¹ . |
| | |

¹ V závislosti na vybavení spotřebiče

Tip: Další nastavení nápojů najeznete v základním nastavení.

Ukazatel

| | |
|---------|--------------------------------------------|
| Comfort | Přístroj je v režimu Barista nebo Comfort. |
| | Ohříváč šálků je zapnuty. |
| | aromaBoost |
| | Spotřebič je spojený s Home Connect. |

| | |
|--|----------------------------------------|
| | Spotřebič není spojený s Home Connect. |
| | Spotřebič není spojený se serverem. |

Dotyková polička

Zde najdete přehled symbolů, které jsou vždy vidět.

| | |
|--|------------------------------------------|
| | Zapněte nebo vypněte spotřebič. |
| | Zvolte režim Barista nebo režim Comfort. |
| | Odeberte dva šálky. |
| | Uložit oblíbený nápoj. |
| | Otevřete nebo opusťte servisní programy. |
| | Otevřete nebo opusťte nastavení. |

5 Příslušenství

Používejte originální příslušenství. Je přizpůsobené pro váš spotřebič.

| Příslušenství | Obchod | Zákaznický servis |
|---------------------------------|----------------------|----------------------|
| Čisticí tablety | TZ80001A TZ80001B | 00312097 00312098 |
| Odvápňovací tablety | TZ80002A TZ80002B | 00312094 00312095 |
| Vodní filtr | TZ70003 | 00575491 |
| Vodní filtr, balení po 3 kusech | TZ70033A | - |
| Hadřík z mikrovlákna | - | 00460770 |
| Sada údržby | TZ80004A TZ80004B | 00312105 00312106 |
| Adaptér pro nádobu na mléko | TZ70001 | 17006005 |

6 Před prvním použitím

Připravte spotřebič pro použití.

6.1 Příprava a čištění spotřebiče

Odstraňte ochranné fólie a vyčistěte spotřebič a jednotlivé části. Postupujte podle obrázkových pokynů na začátku tohoto návodu.

POZOR!

Nevhodná kávová zrna mohou způsobit ucpání mlýnku.

- ▶ Používejte pouze pražené směsi na espresso nebo jiné směsi vhodné pro automatické kávovary.
- ▶ Nepoužívejte leštěná kávová zrna.
- ▶ Nepoužívejte karamelizovaná kávová zrna.
- ▶ Nepoužívejte kávová zrna upravená dalšími cukernatými přísadami.
- ▶ Nenaplňujte mletou kávou.

→ Obr. 4 - 29

Poznámky

- Nádržku na vodu plňte denně čerstvou, studenou a neperlivou vodou.
- U varianty spotřebiče se 2 zásobníky na kávová zrna můžete naplnit 2 různé druhy kávových zrn. Svití LED aktivního zásobníku na kávová zrna.
- Spotřebič si pro každý nápoj zapamatuje naposledy zvolený zásobník na kávová zrna. Toto přednastavení můžete změnit.
→ "Základní nastavení", Strana 159

Tip: Pro zachování optimální kvality skladujte kávová zrna v chladu a uzavřená.

Kávová zrna můžete několik dní uchovávat v zásobníku na kávová zrna, aniž by ztratila své aroma.

6.2 Kontrola tvrdosti vody

Správné nastavení tvrdosti vody je důležité, aby váš spotřebič včas oznámil, kdy musí být odvápněn.

Tvrdost vody můžete stanovit pomocí přiloženého testovacího proužku nebo u místního dodavatele vody.

1. Testovací proužek krátce ponořte do čerstvé vody z vodovodu.
2. Testovací proužek nechte okapat.
3. Tvrdost vody odečtěte na testovacím proužku podle 1 minuta.

V tabulce je zobrazeno přiřazení stupňů ke stupňům tvrdosti vody:

| Stupeň | Německá tvrdost v °dH | Celková tvrdost v mmol/l |
|----------------|-----------------------|--------------------------|
| 1 | 1-7 | < 1,3 |
| 2 | 8-14 | 1,3-2,5 |
| 3 | 15-21 | 2,5-3,8 |
| 4 ¹ | 22-30 | > 3,8 |

¹ Tovární nastavení

Poznámka: Pokud je v domě instalováno zařízení na změkčování vody, můžete nastavit "Odvápňovací zařízení".

Tip: Nastavení můžete kdykoli změnit.

→ "Základní nastavení", Strana 159

6.3 Vodní filtr

Použitím vodního filtru snížíte tvorbu vápených usaznin a nečistot ve vodě.

Použití vodního filtru

POZOR!

Možné poškození spotřebiče vápenatými usazneninami.

- ▶ Vodní filtr měňte včas.
- ▶ Vodní filtr vyměňte nejpozději po 2 měsíce.

- ▶ Dodržujte hlášení na displeji.

 1. Stiskněte ⌂.
 2. Stiskněte "Filtr INTENZA" a postupujte podle pokynů na displeji.

Výměna nebo odebrání vodního filtru

Svůj přístroj můžete provozovat také bez vodního filtru.

 1. Stiskněte ⌂.
 2. Stiskněte "Filtr INTENZA".
 3. Stiskněte "Vyměnit" nebo "Odstranit" a postupujte podle pokynů na displeji.

Tipy

- Svůj vodní filtr měňte také z hygienických důvodů.
- Při použití vodního filtru musíte svůj spotřebič odvápnovat méně často.
- Při použití vodního filtru získáte chutnější kávové nápoje.
- Pokud jste svůj spotřebič delší dobu nepoužívali, např. v době dovolené, vložený vodní filtr propláchněte před použitím odběrem šálku horké vody.
- Vodní filtr můžete zakoupit v prodejnách nebo u zákaznického servisu.
→ "Příslušenství", Strana 149

6.4 První uvedení do provozu

Po připojení k elektrickému proudu provedte nastavení pro první uvedení do provozu. První uvedení do provozu se zobrazí jen při prvním zapnutí.

1. Pomocí ⌂ zapněte spotřebič.
 2. Postupujte podle pokynů na displeji.
- ✓ Displej Vás provede programem.

Poznámky

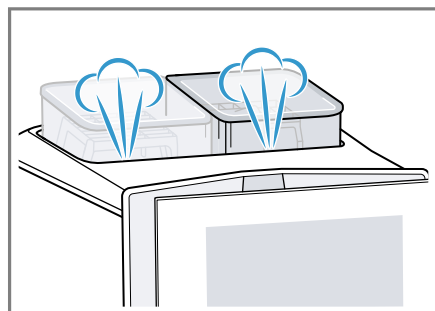
- Pokud nyní chcete seřídit Home Connect, postupujte podle pokynů v aplikaci Home Connect.
→ "Nastavení Home Connect", Strana 157
- Pokud je zvoleno "Demo režim", fungují pouze indikace na displeji. Nemůžete odebrat nápoj nebo provést program.

6.5 Všeobecné pokyny

Pro optimální využití vašeho přístroje dodržujte pokyny.

Poznámky

- Přístroj je z výroby standardním nastavením naprogramován na optimální provoz.
- Mlýnek je z výroby nastaven na optimální provoz. Pokud káva jen kape, je příliš slabá nebo tvoří málo pěny, můžete nastavit stupeň mletí.
→ "Použití elektronického nastavení stupně mletí eGrinder", Strana 154
- Během provozu se mohou u větracích výrezů a u víka příhrádky na tablety tvořit kapky vody.
- Pokud spotřebič po určitou dobu neovládáte, spotřebič se automaticky vypne. Dobu trvání můžete změnit v základních nastaveních.
→ Strana 159
- Ze spotřebiče může z technických důvodů unikat pára.



cs ovládání

- První nápoj ještě nemá plné aroma, pokud:
 - spotřebič používáte poprvé.
 - jste provedli servisní program.
 - jste spotřebič delší dobu nepoužívali.

Tento nápoj nepijte.

Tip: Trvale jemnou pěnu získáte po uvedení spotřebiče do provozu a odběru několika šálků.

7 Základní ovládání

7.1 Zapnutí nebo vypnutí spotřebiče

- ▶ Stiskněte ☶.

Při zapnutí se na displeji zobrazí logo. Při zapnutí a vypnutí se spotřebič propláchne automaticky. Při vypnutí spotřebič při čištění vy pouští páru do odkapávací misky. Pokud je spotřebič při zapnutí ještě teplý nebo nebyl před vypnutím odebrán žádný nápoj, spotřebič se nepropláchne.

7.2 Odběr nápoje

Dozvíte se, jak si připravíte nápoj podle své volby.

VÝSTRAHA

Nebezpečí opaření!

Čerstvě připravené nápoje jsou velmi horké.

- ▶ V případě potřeby nechte nápoje vychladnout.
- ▶ Zabraňte kontaktu pokožky s unikajícími tekutinami a parami.

Poznámky

- U některých nastavení je káva připravována v několika krocích. Počkejte, dokud není celý proces ukončen.
- Pokud odebíráte nápoj s mlékem, vždy uzavřete nádobu na mléko naplněnou mlékem nebo adaptér na mléko s kartonem mléka.
- Výpust' nápoje můžete nasazovat nebo odebírat pouze tehdy, když je připojena nádoba na mléko nebo adaptér na mléko.
- Nádoba na mléko je vyvinuta speciálně pro tento spotřebič. Nádobu na mléko používejte výhradně pro uskladnění mléka v domácnosti a v ledniči.
- Pokud není mléčný systém vycíšten, mohou při odběru horké vody unikat také nepatrné zbytky mléka.

7.3 doubleShot a tripleShot

Váš spotřebič mele kávu dvakrát nebo třikrát.

K uvolnění vždy jen těch nejchutnějších a dobré stravitelných aromatických látek se opět namelou a spaří kávová zrna.

Cím déle je káva spařována, tím větší množství trpkých látek a nechtěného aroma se uvolní. Trpké látky a nechtěné aroma ovlivňují chuť a stravitelnost kávy.

Poznámka: Funkce "doubleShot" a "tripleShot" závisí na zvoleném nápoji, intenzitě a velikosti nápoje.

7.4 Odběr kávového nápoje s mlékem

Tento příklad vám ukáže, jak probíhá příprava kávy latte macchiato.

⚠ VÝSTRAHA

Nebezpečí popálení!

Mléčný systém je velmi horký.

- ▶ Nikdy se nedotýkejte horkého mléčného systému.
- ▶ Před dotykem nechte horký mléčný systém vychladnout.

Požadavky

- Přístroj je zapnutý, nádržka na vodu a zásobník na kávová zrna jsou naplněny.
- Nádoba na mléko nebo adaptér na mléko je připojen.
- Nádoba na mléko je naplněna mlékem nebo je hadička adaptéru na mléko ponořena v mléce.

1. Pod výpusť nápoje postavte sklenici.
2. stiskněte  a zvolte "baristaMode".
3. Stiskněte "Klasické".
4. Zvolte symbol nápoje pro latte macchiato.
5. Stiskněte symbol nápoje a nastavte parametry nápoje.
 - Stiskněte segmenty pro nastavení síly ⚠.
 - Stiskněte segmenty pro nastavení množství náplně ☰.
 - Stiskněte segmenty ke změně podílu mléka ☰.
 - Pro nastavení stupně mletí ☸ stiskněte segmenty.
→ "Použití elektronického nastavení stupně mletí eGrinder", Strana 154
 - Stiskněte segmenty pro nastavení kontaktní doby ☺.
 - Stiskněte segmenty pro nastavení spařovací teploty ☰.
 - Stiskněte ☰ pro změnu zásobníku na kávová zrna ¹.

6. Stiskněte "Start" a počkejte, až se ukončí proces.

- Pro úplné zastavení výdeje nápoje stiskněte "Stop".
- Pro zastavení pouze aktuálního kroku výdeje stiskněte "Přeskocit".

Poznámky

- Pokud po dobu cca 30 sekund nezměníte žádné nastavení, spotřebič opustí režim nastavení.
- Spotřebič uloží nastavení automaticky.
- Chcete-li resetovat všechny parametry nápoje, stiskněte "Resetovat".

Tipy

- Sálky můžete před odběrem přede hrát také horkou vodou nebo pomocí ohřevu šálků ¹.
- U varianty přístroje se 2 zásobníky na kávová zrna můžete v případě prázdného zásobníku během odberu nápoje přepínat ¹. Odběr nápoje bude dále pokračovat s plným zásobníkem.
- Místo mléka můžete používat také rostlinné nápoje, např. ze sóji.
- Kvalita mléčné pěny závisí na druhu použitého mléka nebo rostlinného nápoje.

7.5 baristaMode nebo comfortMode

Můžete si zvolit režim obsluhy.

Při výběru "baristaMode" je u jednotlivých nápojů více možností nastavení, např. kontaktní doba.

¹ V závislosti na vybavení spotřebiče

7.6 Odběr dvou šálků najednou

V závislosti na typu nápoje můžete připravovat současně 2 šálky najednou.

Poznámka: Pokud je aktivní funkce "doubleShot" nebo "tripleShot", pak není možná funkce odběru dvou šálků současně.

1. Zvolte symbol požadovaného nápoje.
2. Stiskněte .
- ✓ Displej zobrazuje nastavení .
3. Pod výpusť nápoje postavte vlevo a vpravo dva šálky.
4. Stiskněte "Start".
Nápoj se připraví ve 2 krocích. Zrna se namelou ve 2 procesech mletí.
- ✓ Nápoj se spaří a poté nateče do šálků.
5. Počkejte, dokud není proces ukončen.

7.7 Uložit oblíbený nápoj ☆

Můžete si uložit oblíbený nápoj, který budete volit často.

1. Zvolte symbol požadovaného nápoje.
2. Stiskněte symbol nápoje a nastavte parametry nápoje.
3. Pro uložení stiskněte ☆ na 3 sekundy.

Tipy

- Aby se mohl vždy zobrazit a spustit oblíbený nápoj, krátce stiskněte ☆.
- Můžete si kdykoli uložit nový oblíbený nápoj.

Poznámka: Při ukládání nového oblíbeného nápoje se nahradí stávající oblíbený nápoj.

7.8 Použití elektronického nastavení stupně mletí eGrinder

Váš přístroj je vybaven nastavitelným mlýnkem, pomocí kterého si můžete individuálně přizpůsobit stupeň namletí kávových zrn v "baristaMode".

1. stiskněte  a zvolte "baristaMode".
2. Stiskněte symbol žádaného nápoje.
3. Stiskněte  a nastavte stupeň mletí.

Nastavení stupně mletí je patrné až po druhém šálku.

Poznámka: U varianty nápoje se 2 zásobníky na kávová zrna můžete během odběru nápoje v případě prázdného zásobníku přepínat.

Tipy

- Základní stupeň mletí pro "comfortMode" můžete nastavit v nastavení nápojů.
- U "comfortMode" můžete navíc použít funkci [aromaBoost] pro malé nápoje, jako je např. espresso. [aromaBoost] nastaví o něco jemnější stupeň mletí, než je nastavený základní stupeň mletí.
- Pokud káva jen kape, nastavte hrubší stupeň mletí.
Pokud je káva příliš slabá a tvoří málo pěny, nastavte jemnější stupeň mletí.

7.9 beanIdent System použití¹

Přístroj můžete nastavit na druh kávových zrn, které používáte.

¹ V závislosti na vybavení spotřebiče

1. Stiskněte ☀.
2. Zvolte "Nastavení nápojů".
3. Zvolte "beanldent System".
4. Zvolte druh kávy.

- ▶ Ohřev šálku¹ aktivujte nebo deaktivujte v základním nastavení.

8 Dětská pojistka

Na ochranu dětí před opařením a po pálením můžete spotřebič zablokovat.

8.1 Aktivace dětské pojistky

Požadavek: Spotřebič je zapnutý.

- ▶ Stiskněte ☀ nejméně 3 sekund.
- ✓ Dětská pojistka je aktivovaná.

8.2 Deaktivace dětské pojistky

- ▶ Stiskněte ☀ nejméně 3 sekund.
- ✓ Dětská pojistka je deaktivována.

9 Ohřev šálku¹

Své šálky můžete předehřívat pomocí ohřevu šálků.

9.1 Aktivace a deaktivace ohřevu šálků¹

⚠ VÝSTRAHA

Nebezpečí popálení!

Ohřev šálků¹ je velmi horký.

- ▶ Nikdy se nedotýkejte ohřevu šálků¹.
- ▶ Před dotykem nechte horký ohřev šálků¹ vychladnout.

Tip: Aby se šálky optimálně ohřály, postavte je dnem šálku na ohřev¹.

10 Personalizace

Ukládejte si nápoje ve svém osobním profilu.

Profil obsahuje preferované nápoje s osobním nastavením. Pro opuštění nastavení stiskněte ←.

Tip: Nastavení můžete kdykoli změnit.

10.1 Založení prvního profilu

1. Stiskněte "Profily".
2. Stiskněte "Vytvořit profil".
3. Zadejte profilové jméno, např. Tom.
4. Stiskněte "Uložit".
5. Zvolte si obrázek pozadí.
6. Stiskněte "Další".
7. Stiskněte + "Přidat nápoj".
8. Zvolte nápoj a stiskněte "Zvolit".
9. Nastavte parametry nápoje a stiskněte "Uložit".
10. Zadejte název nápoje a stiskněte "Uložit".

10.2 Založení dalších profilů

1. Stiskněte "Profily".
2. Stiskněte "Profily" ve spodní části displeje.
3. Stiskněte + "Přidat profil".
4. Zadejte profilové jméno.
5. Stiskněte "Uložit".
6. Zvolte si obrázek pozadí.
7. Stiskněte "Další".
8. Stiskněte + "Přidat nápoj".
9. Zvolte nápoj a stiskněte "Zvolit".

¹ V závislosti na vybavení spotřebiče

10. Nastavte parametry nápoje a stiskněte "Uložit".
11. Zadejte název nápoje a stiskněte "Uložit".

Poznámka: V profilech se vždy zobrazí naposledy použitý profil. V případě více založených profiliů stiskněte "Změnit profil" ve spodní části displeje a založte si nové profily nebo editujte stávající.

10.3 Zpracovat profil

1. Stiskněte "Profily".
2. Stiskněte "Profily" ve spodní části displeje.
3. Stiskněte "Zpracovat profily".
4. Stiskněte požadovaný profil.
5. Upravte profilové jméno a stiskněte "Uložit".
6. Zvolte si požadovaný obrázek pozadí a stiskněte "Další".

10.4 Vymazání profilu

1. Stiskněte "Profily".
2. Stiskněte "Profily" ve spodní části displeje.
3. Stiskněte "Vymazat profil".
4. Stiskněte požadovaný profil.
5. Stiskněte "Vymazat".

10.5 Seřazení profilů

1. Stiskněte ☀.
2. Stiskněte "Personalizace".
3. Stiskněte "Pořadí profilu".
4. Seřaďte profily.

10.6 Přidání nápoje do profilu

1. Stiskněte "Profily".
2. Stiskněte "Profily" ve spodní části displeje.
3. Stiskněte požadovaný profil.
4. Stiskněte + "Přidat nápoj".

5. Zvolte nápoj a stiskněte "Zvolit".
6. Nastavte parametry nápoje a stiskněte "Uložit".
7. Zadejte název nápoje a stiskněte "Uložit".

10.7 Přidání nápoje z Klasické nebo coffeeWorld do profilu

1. Zvolte nápoj z "Klasické" nebo "coffeeWorld".
2. Nastavte parametry nápoje.
3. Stiskněte "Uložit v profilu".
4. Zvolte požadovaný profil.
5. Zadejte název nápoje.
6. Stiskněte "Uložit".
- ✓ Nápoj je uložen v profilu.

10.8 Sestavení profilu z Klasické nebo coffeeWorld

1. Zvolte nápoj z "Klasické" nebo "coffeeWorld".
2. Nastavte parametry nápoje.
3. Stiskněte "Uložit v profilu".
4. Stiskněte + "Přidat profil".
5. Zadejte profilové jméno.
6. Stiskněte "Uložit".
7. Zvolte si obrázek pozadí.
8. Stiskněte "Další".
9. Zadejte název nápoje a stiskněte "Uložit".
- ✓ Profil a nápoj jsou uloženy.

10.9 Zpracování nápoje v profilu

1. Stiskněte "Profily".
2. Stiskněte "Profily" ve spodní části displeje.
3. Stiskněte požadovaný profil.
4. Zvolte nápoj.
5. Nastavte parametry nápoje.
6. Stiskněte "Uložit".

7. Stiskněte "Přepsat uložení".
8. Spusťte nápoj nebo pomocí ← přejděte zpět k nabídce.

10.10 Vymazání nápoje v profilu

1. Stiskněte "Profily".
2. Stiskněte "Profily" ve spodní části displeje.
3. Zvolte a stiskněte profil.
4. Stiskněte nápoj.
5. Stiskněte "Vymazat".

11 Home Connect

Tento spotřebič může být zapojen do sítě. Pro ovládání funkcí pomocí aplikace Home Connect, přizpůsobení základních nastavení nebo ke kontrole aktuálního provozního stavu spojte svůj spotřebič s mobilním koncovým přístrojem.

Služby Home Connect nejsou dostupné v každé zemi. Dostupnost funkce Home Connect závisí na dostupnosti služeb Home Connect ve vaší zemi. Informace k tomuto viz: www.home-connect.com.

Aplikace Home Connect vás provede celým procesem přihlášení. Při nastavení postupujte podle pokynů v aplikaci Home Connect.

Tip: Dodržujte také pokyny uvedené v aplikaci Home Connect.

Poznámky

- Dodržujte bezpečnostní pokyny uvedené v tomto návodu k použití a zajistěte, aby byly dodržené i v tom případě, pokud budete

spotřebič obsluhovat pomocí aplikace Home Connect.

→ "Bezpečnost", Strana 143

- Ovládání na spotřebiči má vždy přednost. V této době není možné ovládání pomocí aplikace Home Connect.

11.1 Nastavení Home Connect

Požadavky

- Spotřebič je již připojený k elektrické sítí a je zapnutý.
 - Máte mobilní koncové zařízení s aktuální verzí operačního systému iOS nebo Android, např. chytrý telefon.
 - Mobilní koncové zařízení a spotřebič jsou v dosahu signálu Wifi domácí sítě.
 - Aplikace Home Connect je na mobilním koncovém zařízení připravená.
1. Otevřete aplikaci Home Connect a načtěte QR kód.
→ Obr. **30**
 2. Postupujte podle pokynů v aplikaci Home Connect.

11.2 Home Connect Nastavení

Přizpůsobte Home Connect svým požadavkům.

Nastavení týkající se technologie Home Connect naleznete v základním nastavení vašeho spotřebiče.

Konkrétní zobrazení nastavení na displeji závisí na tom, zda došlo k seřízení Home Connect a zda je seřízení připojeno k domácí sítě.

Přehled nastavení Home Connect

Zde naleznete přehled nastavení "Home Connect" a nastavení sítě.

| Základní nastavení | Výběr | Popis |
|-------------------------|--------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Wifi připojení | Zapnuto Vypnuto | V případě delší nepřítomnosti nebo za účelem úspory energie rádiový modul vypněte. Poznámka: V pohotovostním režimu při připojení na síť je spotřeba Vašeho spotřebiče max. 2 W. |
| Dálkové spuštění | Zapnuto Vypnuto | Na přístroji zapněte a vypněte dálkové spuštění. Poznámka: Pomocí aplikace "Home Connect" je možné pouze vypnout. |
| Přidat mobilní zařízení | - | Spotřebič spojte s aplikací "Home Connect" nebo dodatečnými účty. |
| Informace o síti | - | Zobrazení informací o síti a spotřebiči. |
| Vymazat | - | Poznámka: Bez síťového připojení není možná obsluha pomocí aplikace "Home Connect". |
| Aktualizace softwaru | - | Poznámka: Toto nastavení je k dispozici pouze při aktualizaci softwaru. |

11.3 Vzdálená diagnostika

Zákaznický servis může získat k vašemu spotřebiči přístup prostřednictvím vzdálené diagnostiky, pokud se na zákaznický servis obrátíte s příslušným přáním, pokud je váš spotřebič spojený se serverem Home Connect a v zemi, ve které spotřebič používáte, je vzdálená diagnostika k dispozici.

Tip: Další informace a rovněž informace k dostupnosti vzdálené diagnostiky ve vaší zemi najdete na lokálních webových stránkách v oblasti pro servis/podporu: www.home-connect.com

11.4 Ochrana údajů

Dodržujte pokyny týkající se ochrany údajů.

Při prvním připojení vašeho spotřebiče k domácí síti spojené s internetem přenese váš spotřebič

níže uvedené kategorie údajů na server Home Connect (první registrace):

- Jednoznačná identifikace spotřebiče (sestávající z kódů spotřebiče a adresy MAC vestavěného komunikačního modulu Wi-Fi).
- Bezpečnostní certifikát komunikačního modulu Wi-Fi (pro informačně-technické jištění spojení).
- Aktuální verze softwaru a hardwaru vašeho domácího spotřebiče.
- Stav případného předchozího resestování na nastavení z výroby.

Tato první registrace připraví použití funkčností Home Connect a je po prvé potřebná teprve v okamžiku, kdy chcete poprvé funkčnosti Home Connect používat.

Poznámka: Dbejte na to, že funkčnosti Home Connect je možné používat jen ve spojení s aplikací Ho-

me Connect. Informace o ochraně údajů si můžete vyvolat v aplikaci Home Connect.

12 Základní nastavení

Základní nastavení spotřebiče můžete nastavit podle svých potřeb a vyvolat si dodatečné funkce.

12.1 Změna základních nastavení

1. Stiskněte ☀.
- ✓ Na displeji je zobrazen seznam základních nastavení.
2. Změňte požadovaná základní nastavení.
- ✓ Spotřebič uloží základní nastavení automaticky.
3. Pro opuštění základních nastavení stiskněte ←.

12.2 Přehled základních nastavení

Zde najdete přehled základních nastavení.

| Základní nastavení | Výběr | Použití |
|----------------------|---------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Nastavení nápojů | Zásobník na kávová zrna | Nastavte přiřazení zásobníku na kávová zrna. "Elektronické nastavení stupně mletí" "Elektronické nastavení stupně mletí" Nastavte v "comfort-Mode" základní stupeň mletí. |
| | beanIdent System | Nastavte použitý druh kávových zrn. → "beanIdent System použití", Strana 154 |
| | Pořadí mléka | Nastavte pořadí mléka a kávy. |
| | Přestávka při přípravě Latte Machiato | Nastavte pauzu mezi mlékem a kávou. |
| | Spařovací teplota | Nastavte spařovací teplotu. |
| | Resetování parametrů nápoje | Resetujte nastavení nápojů. |
| Nastavení spotřebiče | Ohřev šálku ¹ | Zapněte nebo vypněte ohřev šálků ¹ . |
| | Automatické vypnutí | Nastavte dobu, po které se spotřebič vypne. |
| | Jas displeje | Nastavte jas po stupních. |

¹ V závislosti na vybavení spotřebiče

| Základní nastavení | Výběr | Použití |
|---------------------------------|-------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| | Tóny | <ul style="list-style-type: none"> ■ Zapněte a vypněte tóny. ■ Nastavte hlasitost. |
| | Tvrdost vody | Nastavte tvrdost vody. |
| | Jazyk | Nastavte jazyk. |
| | Nastavení z výroby | Resetujte spotřebič na nastavení z výroby. |
| Personalizace | Spouštěcí kategorie | Nastavte zobrazení nabídky po zapnutí, např. "Klasické". |
| | Pořadí profilu | Určete pořadí profilů. |
| | Pořadí nápojů v profilu | Určete pořadí nápojů v profilu. |
| Home Connect | Informace k Home Connect | → "Nastavení Home Connect", Strana 157 |
| Informace o spotřebiči | Počítadlo nápojů | Zobrazení počtu odebraných nápojů. |
| | Informace o čištění | Zobrazení doby trvání do další výměny vodního filtru nebo spuštění servisního programu. |
| | Informace o verzi | Zobrazení informací o síti a spotřebiči. |
| | Informace o licenci | Zobrazení textu licence FOSS. |
| Provozní režim | Provozní režim pro účel demonstrace | Zapněte nebo vypněte "Demo režim". |
| Stručný návod - obslužná plocha | | Seznamte se s nastavením přístroje. |
| Zákaznický servis | | Najděte si QR kód a zákaznický servis v příslušné zemi. |

¹ V závislosti na vybavení spotřebiče

13 Čistění a ošetřování

Aby váš spotřebič zůstal dlouho funkční, pečlivě ho čistěte a ošetřujte.

13.1 Způsobilost mytí v myčce nádobí

Zde najdete přehled dílů, které můžete umývat v myčce.

POZOR!

Některé součásti jsou citlivé na teplo-
tu a při mytí v myčce nádobí mohou
být poškozeny.

- ▶ Dodržujte návod k použití myčky
nádobí.

Vhodné:

- Odkapávací miska
 - Odkapávací plech
 - Nádoba na kávovou sedlinu
 - Mechanický ukazatel stavu na-
plnění
- Mléčný systém s adaptérem
- Nádoba na mléko s krytem
- Červené misky spařovací jednotky
- Adaptér pro nádobu na mléko¹

¹ V závislosti na vybavení spotřebiče

- ▶ V myčce na nádobí umývejte jen
vhodné součásti.
- ▶ Používejte pouze programy, které
neohřívají součásti nad 60 °C.

Nevhodné:

- Nádržka na vodu
- Víko na uchování aroma
- Spařovací jednotka
- Kryt spařovací jednotky
- Kryt výpusti nápojů

13.2 Čisticí prostředky

Používejte pouze vhodné čisticí
prostředky.

POZOR!

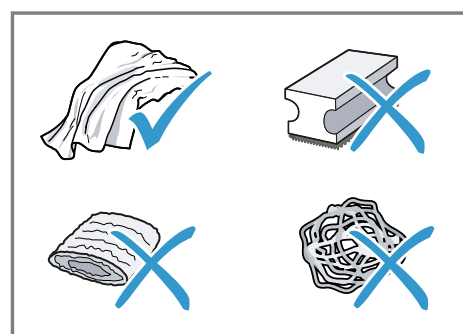
Nevhodné čisticí prostředky mohou
poškodit povrchy spotřebiče.

- ▶ Nepoužívejte agresivní nebo
abrazivní čisticí prostředky.
- ▶ Nepoužívejte čisticí prostředky ob-
sahující alkohol nebo lít.
- ▶ Nepoužívejte tvrdé dráténky nebo
houbičky.

Nevhodné čisticí a odvápňovací
prostředky mohou poškodit spotře-
bič.

- ▶ K odvápnění nepoužívejte čistou
kyselinu citrónovou, ocet nebo
prostředky na bázi octa.
- ▶ Nepoužívejte odvápňovací prostře-
dek obsahující kyselinu fosfo-
rečnou.

- ▶ Používejte jen odvápňovací a čisti-
cí tablety, které byly speciálně vyvi-
nuty pro spotřebič.
→ "Příslušenství", Strana 149



Tipy

- Nové čisticí hadříky důkladně vy-
myjte, aby byly odstraněny pří-
padné uchycené soli. Soli mohou
způsobit na povrchu z ušlechtilé
oceli náletovou rez.

cs Čistění a ošetřování

- Zbytky vápenatých usazenin, kávy, mléka, čisticího a odvápňovacího roztoku vždy ihned odstraňte, aby se zabránilo vzniku koroze.

13.3 Čistění spotřebiče

⚠️ VÝSTRAHA

Nebezpečí úrazu elektrickým proudem!

Pronikající vlhkost může způsobit úraz elektrickým proudem.

- ▶ Spotřebič nebo síťový kabel nikdy neponořujte do vody.
- ▶ Na konektorové spojení spotřebiče nesmí přetéct žádná kapalina.
- ▶ Při čištění spotřebiče nepoužívejte parní nebo vysokotlaké čističe.

⚠️ VÝSTRAHA

Nebezpečí popálení!

Některé díly spotřebiče se velmi zahřívají.

- ▶ Nikdy se nedotýkejte horkých dílů spotřebiče.
- ▶ Po použití nechte horké díly spotřebiče před dotykem vychladnout.

1. Pouzdro, povrchy s vysokým leskem a obslužné pole čistěte přiloženou utěrkou z mikrovlákna.
2. Výpustný systém po odběru nápoje vyčistěte měkkým, vlhkým hadříkem.
3. Nádržku na vodu vypláchněte čerstvou, čistou vodou.
4. Pokud nebyl spotřebič delší dobu používán, např. v době dovolené, vyčistěte kompletní přístroj včetně pohyblivých dílů jako je např. spařovací jednotka nebo nádržka na vodu.

Poznámka: Spotřebič se propláchně automaticky, pokud ho zapnete ve studeném stavu nebo ho vypnete po přípravě kávy. Systém je tedy samočisticí.

13.4 Čištění odkapávací misky a zásobníku na kávová zrna

Odkapávací misku a zásobník na kávovou sedlinu čistěte a vyprazdňujte denně, aby se zabránilo tvorbě usazenin. Postupujte podle obrázkových pokynů na začátku tohoto návodu.

→ Obr. 31 - 33

13.5 Čištění nádoby na mléko

Z hygienických důvodů čistěte nádobu na mléko pravidelně. Nádobu na mléko můžete myt v myčce. Postupujte podle obrázkových pokynů na začátku tohoto návodu.

→ Obr. 22 - 25

13.6 Servisní programy

Při vkládání nebo odstraňování vodního filtru nebo pro důkladné vyčištění vašeho spotřebiče použijte servisní programy. Váš spotřebič nahlásí, pokud se má provést servisní program, např. čištění.

POZOR!

Neodborné nebo ne včas provedené čištění a odvápňení může spotřebič poškodit.

- ▶ Podle pokynů ihned proveděte odvápňení.
- ▶ Do příhrádky na tablety dávejte pouze čisticí tablety.
- ▶ Do příhrádky na tablety neumisťujte odvápňovací tablety nebo jiné prostředky.

Poznámky

- Displej zobrazuje, jak daleko proces postoupil.
- Pokud je váš spotřebič zablokován, můžete ho opět obsluhovat až po provedení odvápňení.

Tip: Kromě provádění programu automatického proplachování pravidelně vyjměte a vyčistěte spařovací jednotku.

Použití servisních programů

1. Stiskněte Ú†.
2. Stiskněte symbol žádaného programu.
- ✓ Displej Vás provede programem.

Přehled servisních programů

Zde najdete přehled servisních programů.

Poznámka: Úvodní obrazovka zobrazuje zbývající odběry nápojů do provedení programu a dobu trvání.

| | | |
|------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
|  | Filtr INTENZA | Použijte, nahraďte nebo vyjměte vodní filtr. |
|  | Mléčný systém, čištění | Mléčný systém propláchněte automaticky. |
|  | calc'nClean | Kombinujte čištění a odvápnění. Z vedení odstraňte zbytky vápna a kávy. |
|  | Čištění | Z vedení odstraňte zbytky kávy. |
|  | Odvápnění | Z vedení odstraňte zbytky vápna. |
|  | Spařovací jednotka, čištění | Na displeji se postupně zobrazí optimální čištění spařovací jednotky. |
|  | Čištění trysky pro nápoj | Na displeji se postupně zobrazí optimální čištění výpusti. |
|  | Ochrana před mrazem | Na ochranu spotřebiče při přepravě a skladování vyprázdněte vedení. |
| | Extra propláchnutí | V případě přerušení servisního programu, např. z důvodu výpadku proudu, se spotřebič propláchne automaticky. Poté je spotřebič znova připraven k provozu. |

Tipy

- Pokud spusťte programy "Odvápnění" nebo "calc'nClean", připravte si nádobu s kapacitou nejméně 1 l.
- Pokud používáte vodní filtr, prodlouží se časový interval pro nutnost provedení servisního programu.
- Program "Odvápnění" a "Čištění" můžete spojit do jednoho servisního programu "calc'nClean".

14 Odstranění poruch

Menší poruchy vašeho přístroje můžete odstranit vlastními silami. Před kontaktováním zákaznické služby využijte informací o odstraňování poruch. Vyvarujete se tak zbytečných nákladů.

⚠️ VÝSTRAHA

Nebezpečí úrazu elektrickým proudem!

Neodborné opravy jsou nebezpečné.

- ▶ Opravy spotřebiče smí provádět pouze odborný personál, který je k tomu vyškolený.
- ▶ K opravě spotřebiče se smí používat pouze originální náhradní díly.
- ▶ Pokud je síťový kabel tohoto spotřebiče poškozený, musí ho vyměnit výrobce, jeho zákaznický servis nebo podobně kvalifikovaná osoba, aby se zabránilo ohrožení.

| Závada | Příčina a řešení závady |
|-----------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Spotřebič již dále ne-reaguje. | <p>Závada na spotřebiči.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Vytáhněte síťovou zástrčku ze zásuvky a počkejte 60 sekund. 2. Sítovou zástrčku opět zapojte do zásuvky. |
| Home Connect ne-funguje správně. | <p>Možné jsou různé příčiny.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Přejděte na www.home-connect.com. |
| Spotřebič vydává pouze vodu, ale žádnou kávu. | <p>Spotřebič nerozezná prázdný zásobník na kávová zrna.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Napříte kávová zrna. <p>Ucpaná šachta kávy u spařovací jednotky.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Vyčistěte spařovací jednotku. |
| | <p>Zrna jsou příliš olejnata a nepadají do mlýnku.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Mírně poklepejte na zásobník na kávová zrna. ▶ Změňte druh kávy. ▶ Nepoužívejte olejnata kávová zrna. ▶ Vyčistěte prázdný zásobník na kávová zrna vlhkým hadříkem. |
| | <p>Spařovací jednotka není správně nasazena.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Zkontrolujte, zda je varná jednotka správně nasazena a pevně zajištěna. 2. Posuňte červenou páčku doleva. 3. Vložte kryt varné jednotky. |
| Spotřebič nevydává mléčnou pěnu. | <p>Mléčný systém je znečištěný.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Vyčistěte mléčný systém v myčce nádobí. <p>Trubička na mléko se neponoří do mléka.</p> |

| Závada | Příčina a řešení závady |
|------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Spotřebič nevydává mléčnou pěnu. | <ul style="list-style-type: none"> ▶ Použijte více mléka. ▶ Zkontrolujte, zda se trubička na mléko ponoří do mléka. <p>Spotřebič je velmi zanesen vodním kamenem.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Odvápněte spotřebič. |
| Mléčný systém nenašívá mléko. | <p>Mléčný systém není správně sestaven.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Správně sestavte mléčný systém. <p>Chybné pořadí připojek nádoby na mléko a mléčného systému.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Do výpusti vložte nejprve mléčný systém a poté nádobu na mléko. |
| Mléčná pěna je příliš studená. | <p>Trubička na mléko se neponoří do mléka.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Použijte více mléka. ▶ Zkontrolujte, zda se trubička na mléko ponoří do mléka. |
| Spotřebič nevydává horkou vodu. | <p>Mléko je příliš studené.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Použijte vlažné mléko. <p>Mléčný systém je znečištěný.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Vyčistěte mléčný systém v myčce nádobí. |
| Mléčný systém není možné namontovat nebo demontovat. | <p>Chybné pořadí montáže.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Nejprve připojte mléčný systém a poté nádobu na mléko. Při demontáži sejměte nejprve nádobu na mléko a poté mléčný systém. |
| Spotřebič nevydává žádný nápoj. | <p>Ve vodním filtru se nachází vzduch.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Ponořte vodní filtr otvorem nahoru do vody tak dlouho, až neunikají žádné bublinky vzduchu. 2. Filtr znovu nasadte. <p>Zatlačte vodní filtr přímo a pevně do přípojky nádržky.</p> |
| | <p>Zbytky odvápňovacího prostředku ucpávají nádržku na vodu.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Vyměte nádržku na vodu. 2. Důkladně vyčistěte nádržku na vodu. |
| Na vnitřním dnu spotřebiče se nachází kapky vody. | <p>Odkapávací miska byla vyjmuta příliš brzy.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Odkapávací misku vyjměte teprve několik vteřin po výdeji posledního nápoje. |
| Není možné vyjmout spařovací jednotku. | <p>Pojistku nelze uvolnit, varná jednotka je vzpříčená.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Spotřebič vypněte a po 3 minutách znova zapněte. |

| Závada | Příčina a řešení závady |
|----------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Mlýnek se nespustí. | Spotřebič je příliš horký. 1. Odpojte spotřebič od sítě. 2. Vyčkejte 1 hodinu, aby se spotřebič ochladil. |
| Mlýnek nemele zrna, i když je zásobník na kávová zrna naplněn. | Zrna jsou příliš olejnata a nepadají do mlýnku. <ul style="list-style-type: none"> ▶ Mírně poklepejte na zásobník na kávová zrna. ▶ Změňte druh kávy. ▶ Nepoužívejte olejnata kávová zrna. ▶ Vyčistěte prázdný zásobník na kávová zrna vlhkým hadříkem. |
| Kvalita kávy nebo mléčné pěny se značně liší. | Spotřebič je zanesen vodním kamenem. <ul style="list-style-type: none"> ▶ Odvápněte spotřebič. |
| Kvalita mléčné pěny kolísá. | Kvalita mléčné pěny závisí na druhu použitého mléka nebo rostlinného nápoje. <ul style="list-style-type: none"> ▶ Volbou mléčného nebo rostlinného druhu nápoje optimalizujte výsledek. |
| Káva se nevydává nebo pouze po kapkách. | Je nastaven příliš jemný stupeň mletí. <ul style="list-style-type: none"> ▶ Nastavte hrubší stupeň mletí. |
| Není dosaženo nastaveného plnicího množství. | Spotřebič je velmi zanesen vodním kamenem. <ul style="list-style-type: none"> ▶ Odvápněte spotřebič. |
| Káva se nevydává nebo pouze po kapkách. | Ve vodním filtru se nachází vzduch. <ol style="list-style-type: none"> 1. Ponořte vodní filtr otvorem nahoru do vody tak dlouho, až neunikají žádné bublinky vzduchu. 2. Filtr znova nasadte. |
| Káva nemá vrstvu pěny. | Spotřebič je znečištěný. <ul style="list-style-type: none"> ▶ Vyčistěte spařovací jednotku. ▶ Spotřebič odvápněte a vyčistěte. |
| Káva je příliš kyselá. | Není použit optimální druh kávy. <ul style="list-style-type: none"> ▶ Používejte kávu s vyšším obsahem zrn robusta. ▶ Používejte zrna s tmavším pražením. |
| Zrna již nejsou čerstvě pražená. | Zrna již nejsou čerstvě pražená. <ul style="list-style-type: none"> ▶ Použijte čerstvá zrna. |
| Káva je příliš kyselá. | Stupeň mletí není přizpůsobený kávovým zrnům. <ul style="list-style-type: none"> ▶ Nastavte jemnější stupeň mletí. |
| Káva je příliš kyselá. | Je nastaven příliš hrubý stupeň mletí. <ul style="list-style-type: none"> ▶ Nastavte jemnější stupeň mletí. |
| Káva je příliš kyselá. | Není použit optimální druh kávy. <ul style="list-style-type: none"> ▶ Používejte kávu s vyšším obsahem zrn robusta. ▶ Používejte zrna s tmavším pražením. |

| Závada | Příčina a řešení závady |
|-----------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Káva je příliš hořká. | <p>Je nastaven příliš jemný stupeň mletí.</p> <p>► Nastavte hrubší stupeň mletí.</p> |
| | <p>Není použit optimální druh kávy.</p> <p>► Změňte druh kávy.</p> |
| Káva chutná spáleně. | <p>Je nastaven příliš jemný stupeň mletí.</p> <p>► Nastavte hrubší stupeň mletí.</p> |
| | <p>Není použit optimální druh kávy.</p> <p>► Změňte druh kávy.</p> |
| | <p>Teplota kávy je nastavena příliš vysoká.</p> <p>► Nastavte nižší teplotu kávy.</p> |
| Kávová sedlina není kompaktní a je příliš vlhká. | <p>Stupeň mletí není optimálně nastaven.</p> <p>► Nastavte hrubší nebo jemnější stupeň mletí.</p> |
| | <p>Zrna jsou příliš olejnata.</p> <p>► Použijte jiný druh zrn.</p> |
| Na displeji se zobrazí "Vložte spařovací jednotku.". | <p>Kryt je chybně vložený.</p> <p>1. Zkontrolujte, zda je varná jednotka správně nasazena a pevně zajištěna.</p> <p>2. Posuňte červenou páčku doleva.</p> <p>3. Vložte kryt varné jednotky.</p> |
| Zobrazení na displeji "Naplňte nádržku na vodu.", i když je nádržka na vodu plná. | <p>Nádržka na vodu je chybně vložena.</p> <p>► Nádržku na vodu správně nasadte.</p> |
| | <p>V nádržce na vodu se nachází voda nasycená oxidem uhličitým.</p> <p>► Naplňte nádržku na vodu čerstvou vodou z vodovodu.</p> |
| | <p>V nádržce na vodu se vzpříčil plovák.</p> <p>1. Vyjměte nádržku na vodu.</p> <p>2. Důkladně vyčistěte nádržku na vodu.</p> |
| | <p>Nový vodní filtr nebyl propláchnut podle návodu.</p> <p>1. Podle návodu propláchněte vodní filtr.</p> <p>2. Uveďte vodní filtr do provozu.</p> |
| | <p>Ve vodním filtru se nachází vzduch.</p> <p>1. Ponořte vodní filtr otvorem nahoru do vody tak dlouho, až neunikají žádné bublinky vzduchu.</p> <p>2. Filtr znova nasadte.</p> |
| | <p>Vodní filtr je starý.</p> <p>► Vložte nový vodní filtr.</p> |

| Závada | Příčina a řešení závady |
|-----------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Zobrazení na displeji "Naplňte nádržku na vodu.", i když je nádržka na vodu plná. | Usazeniny vodního kamene v nádržce na vodou ucpávají systém. 1. Důkladně vycistěte nádržku na vodu. 2. Spusťte odvápňovací program. |
| Na displeji se zobrazí "Vyčistěte spařovací jednotku.". | Spařovací jednotka je znečištěná. ▶ Vyčistěte spařovací jednotku. |
| Zobrazení na displeji Chybné napětí. | Mechanismus spařovací jednotky je zatuhlý. ▶ Vyčistěte spařovací jednotku. |
| Na displeji se zobrazí Spotřebič znova spusťte. | Problémy s napájením nejsou odstraněny. ▶ Spotřebič provozujte pouze s 220 - 240 V. |
| Ukazatel na displeji " " se zobrazuje příliš často. | Závada na spotřebiči. 1. Vytáhněte síťovou zástrčku ze zásuvky a počkejte 60 sekund. 2. Síťovou zástrčku opět zapojte do zásuvky. |
| | Zmékčená voda obsahuje ještě malé množství rozpuštěného vodního kamene. 1. Vložte nový vodní filtr. 2. Příslušným způsobem nastavte tvrdost vody. |
| | Byl použit chybný nebo malé množství odvápňovacího prostředku. ▶ K odvápnění používejte výhradně vhodné tablety. |
| | Servisní program není zcela proveden. ▶ Spusťte servisní program "Extra propláchnutí". → "Servisní programy", Strana 162 |

15 Přeprava, uskladnění a likvidace

15.1 Aktivace ochrany před mrazem

Při přepravě a skladování chráňte svůj spotřebič před působením mrazu.

POZOR!

Zbytky tekutin ve spotřebiči mohou při přepravě nebo skladování poškodit spotřebič.

- ▶ Před přepravou nebo skladováním vyprázdněte systém vedení.
- 1. Proveďte program "Ochrana před mrazem".
→ "Přehled servisních programů", Strana 163
- 2. Odpojte spotřebič od elektrické sítě.

15.2 Likvidace starého spotřebiče

Díky ekologické likvidaci je možné opětovné použití cenných surovin.

- 1. Vytáhněte síťovou zástrčku síťového kabelu ze zásuvky.
- 2. Odpojte síťový kabel.
- 3. Spotřebič ekologicky zlikvidujte.

Informace o aktuálních možnostech likvidace obdržíte u specializovaného prodejce nebo na obecním nebo městském úřadu.



Tento spotřebič je označen v souladu s evropskou směrnicí 2012/19/EU o nakládání s použitými elektrickými a elektronickými zařízeními

(waste electrical and electronic equipment - WEEE).

Tato směrnice stanoví jednotný evropský (EU) rámec pro zpětný odběr a recyklování použitých zařízení.

16 Zákaznický servis

Originální náhradní díly relevantní pro funkčnost podle příslušného nařízení ekodesign obdržíte u našeho zákaznického servisu po dobu min. 7 let od uvedení vašeho spotřebiče na trh v Evropském hospodářském prostoru.

Poznámka: Využití zákaznického servisu je v rámci záručních podmínek výrobce bezplatné.

Podrobné informace o záruční době a záručních podmínkách ve své zemi obdržíte v přiloženém seznamu zákaznických servisů, u svého zákaznického servisu, svého prodejce nebo na našich internetových stránkách.

Při kontaktování zákaznického servisu potřebujete označení produktu (E-č.), výrobní číslo (FD) a identifikační číslo (Z-č.) vašeho spotřebiče.

Kontaktní údaje zákaznického servisu viz přiložený seznam servisních služeb nebo naše webová stránka.

16.1 Označení produktu (E-č.), výrobní číslo (FD) a identifikační číslo (Z-č.)

Označení produktu (E-č.), výrobní číslo (FD) identifikační číslo (Z-č.) je uvedeno na typovém štítku spotřebiče.

Pro rychlé nalezení údajů vašeho spotřebiče a telefonního čísla zákaznického servisu si můžete údaje poznáčit.

17 Technické údaje

| | |
|------------------------------------------------------------|------------------|
| Napětí | 220– 240 V ~ |
| Frekvence | 50 Hz |
| Příkon | 1500 W |
| Maximální tlak čerpadla, statický | 20 bar |
| Maximální kapacita zásobníku na vodu (bez filtru) | 2,3 l |
| Maximální kapacita zásobníku na kávová zrna | 375 g |
| Maximální kapacita pravého/levého zásobníku na kávová zrna | 260 g / 280 g |
| Délka kabelu | 100 cm |
| Výška spotřebiče | 40 cm |
| Šířka spotřebiče | 32 cm |
| Hloubka spotřebiče | 47 cm |
| Hmotnost, bez náplně | 12 kg |
| Druh mlýnku | Keramika |

17.1 Informace o nezávislém a Open Source software

Tento výrobek obsahuje softwarové komponenty, které jsou ze strany vlastníka autorských práv licencovány jako nezávislé nebo Open Source software.

Příslušné licenční informace jsou uloženy ve spotřebiči. Přístup k příslušným licenčním informacím je možný také pomocí aplikace Home Connect: „Profil -> Právní upozornění -> Licenční informace“.¹ Licenční informace si můžete stáhnout také na stránce značkového výrobku. (Na webové stránce výrobku vyhledejte model svého spotřebiče a další dokumentaci.) Alternativně si můžete příslušné informace vyžádat na adresu ossrequest@bshg.com nebo BSH Hausgeräte GmbH, Carl-Wery-Str. 34, D-81739 München.

Zdrojový kód bude poskytnut na vyžádání.

Vaši žádost odeslete na adresu ossrequest@bshg.com nebo BSH Hausgeräte GmbH, Carl-Wery-Str. 34, D-81739 München.

Předmět: „OSSREQUEST“

Náklady na vyřízení vaší žádosti vám budou fakturovány. Tato nabídka je platná tři roky od data zakoupení resp. min. po dobu, kdy nabízíme support a náhradní díly pro příslušný spotřebič.

18 Prohlášení o shodě

Společnost BSH Hausgeräte GmbH tímto prohlašuje, že spotřebič s funkcí Home Connect splňuje základní požadavky a ostatní příslušná ustanovení směrnice 2014/53/EU.

Podrobné RED prohlášení o shodě naleznete na internetové stránce siemens-home.bsh-group.com na stránce vašeho spotřebiče mezi doplňujícími dokumenty.



¹ V závislosti na vybavení spotřebiče

cs Prohlášení o shodě

Pásma 2,4 GHz-(2 400–
2 483,5 MHz): max. 100 mW

Pásma 5 GHz (5150–5350 MHz +
5470–5725 MHz): max. 100 mW

| | | | | | | | | | |
|-----------|----|----|----|----|----|---------|----|----|----|
| EU | BE | BG | CZ | DK | DE | EE | IE | EL | ES |
| | FR | HR | IT | CY | LI | LV | LT | LU | HU |
| | MT | NL | AT | PL | PT | RO | SI | SK | FI |
| | SE | NO | CH | TR | IS | UK (NI) | | | |

5 GHz WLAN (Wi-Fi): pouze pro použití ve vnitřních prostorách.

AL BA MD ME MK RS UK UA

5 GHz WLAN (Wi-Fi): pouze pro použití ve vnitřních prostorách.

**Для получения дополнительной информации см.
Цифровое руководство пользователя.**



Содержание

| | |
|--------------------------------------------------------------------|------------|
| 1 Безопасность..... | 175 |
| 1.1 Общие указания | 175 |
| 1.2 Использование по назначению... .. | 175 |
| 1.3 Ограничение круга пользователей | 175 |
| 1.4 Указания по технике безопасности | 176 |
| 2 Защита окружающей среды и экономия | 180 |
| 2.1 Утилизация упаковки..... | 180 |
| 2.2 Энергосбережение..... | 180 |
| 3 Установка и подключение..... | 180 |
| 3.1 Комплект поставки | 180 |
| 3.2 Установка и подключение прибора | 180 |
| 4 Знакомство с прибором..... | 181 |
| 4.1 Прибор | 181 |
| 4.2 Панель управления..... | 181 |
| 5 Аксессуары | 182 |
| 6 Перед первым использованием. | 183 |
| 6.1 Подготовка прибора и его очистка | 183 |
| 6.2 Определение жесткости воды | 183 |
| 6.3 Фильтр для воды | 184 |
| 6.4 Первый ввод в эксплуатацию..... | 184 |
| 6.5 Общие указания | 184 |
| 7 Стандартное управление..... | 185 |
| 7.1 Включение или выключение прибора | 185 |
| 7.2 Приготовление напитков | 185 |
| 7.3 doubleShot и tripleShot..... | 186 |
| 7.4 Приготовление кофейного напитка с молоком | 186 |
| 7.5 baristaMode или comfortMode..... | 187 |
| 7.6 Приготовление двух чашек сразу | 187 |
| 7.7 Сохранение любимого напитка | 187 |
| 7.8 Применение электронной настройки степени помола eGrinder | 188 |
| 7.9 Использование beanIdent System ¹ | 188 |
| 8 Блокировка для безопасности детей | 188 |
| 8.1 Активация блокировки от детей.. .. | 188 |
| 8.2 Выключение блокировки для безопасности детей | 188 |
| 9 Подогреватель чашек¹..... | 188 |
| 9.1 Включение и выключение подогрева чашек ¹ | 188 |
| 10 Персонализация | 189 |
| 10.1 Создание первого профиля | 189 |
| 10.2 Создание дополнительных профилей | 189 |
| 10.3 Изменение профиля | 189 |
| 10.4 Удаление профиля | 189 |
| 10.5 Сортировка профилей..... | 189 |
| 10.6 Добавление напитка в профиль | 190 |
| 10.7 Добавление в профиль напитка из Классика или coffeeWorld..... | 190 |

¹ В зависимости от комплектации

| | | |
|-----------|-------------------------------------------------------------------------------------|------------|
| 10.8 | Создание профиля из Классика или coffeeWorld | 190 |
| 10.9 | Изменение напитка в профиле | 190 |
| 10.10 | Удаление напитка в профиле.. | 190 |
| 11 | Home Connect | 190 |
| 11.1 | Настройка Home Connect..... | 191 |
| 11.2 | Home Connect Установки | 191 |
| 11.3 | Дистанционная диагностика..... | 192 |
| 11.4 | Защита данных..... | 192 |
| 12 | Базовые установки | 192 |
| 12.1 | Изменение базовых настроек... | 192 |
| 12.2 | Обзор базовых установок | 193 |
| 13 | Очистка и уход | 194 |
| 13.1 | Пригодность для мытья в посудомоечной машине | 195 |
| 13.2 | Чистящее средство | 195 |
| 13.3 | Очистка прибора | 196 |
| 13.4 | Очистка поддона и емкости для кофейной гущи | 196 |
| 13.5 | Очистка емкости для молока.... | 196 |
| 13.6 | Сервисные программы..... | 196 |
| 14 | Устранение неисправностей ... | 199 |
| 15 | Транспортировка, хранение и утилизация..... | 204 |
| 15.1 | Активация защиты от мороза.... | 204 |
| 15.2 | Утилизация старого бытового прибора | 204 |
| 16 | Сервисная служба..... | 204 |
| 16.1 | Номер изделия (E-Nr.), заводской номер (FD) и порядковый номер (Z-Nr.) | 205 |
| 17 | Технические характеристики.. | 205 |
| 17.1 | Информация по свободно распространяемому и открытому программному обеспечению | 205 |
| 18 | Сертификат соответствия | 206 |



1 Безопасность

Соблюдайте следующие указания по технике безопасности.

1.1 Общие указания

- Внимательно прочитайте данное руководство.
- Сохраните инструкцию и информацию о приборе для дальнейшего использования или для передачи следующему владельцу.
- В случае обнаружения повреждений, связанных с транспортировкой, не подключайте прибор.

1.2 Использование по назначению

Используйте прибор только:

- для приготовления горячих напитков.
- в бытовых условиях и в закрытых помещениях домашних хозяйств.
- на высоте не более 2000 м над уровнем моря.

1.3 Ограничение круга пользователей

Данный прибор может использоваться детьми в возрасте от 8 лет и старше, а также лицами с ограниченными физическими, сенсорными или умственными способностями или с недостатком опыта и/или знаний, если они находятся под присмотром или после получения указаний по безопасному использованию прибора и после того, как они осознали опасности, связанные с неправильным использованием.

Детям запрещено играть с прибором.

Очистку и обслуживание прибора запрещается выполнять детям; это разрешается только детям старше 8 лет под надзором взрослых.

Не допускайте детей младше 8 лет к прибору и его сетевому проводу.

1.4 Указания по технике безопасности

⚠ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ – Опасность удушья!

Дети могут завернуться в упаковочный материал или надеть его себе на голову и задохнуться.

- ▶ Не подпускайте детей к упаковочному материалу.
- ▶ Не позволяйте детям играть с упаковочным материалом.
- Дети могут вдохнуть или проглотить мелкие детали, в результате чего задохнуться.
- ▶ Не подпускайте детей к мелким деталям.
- ▶ Не позволяйте детям играть с мелкими деталями.

⚠ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ – Опасность поражения электрическим током!

При неквалифицированном монтаже прибор может стать источником опасности.

- ▶ При подключении прибора и его эксплуатации соблюдайте данные, приведенные на фирменной табличке.
- ▶ Прибор можно подключать только к электросети переменного тока через установленную согласно предписаниям розетку с заземлением.
- ▶ Система заземления в домашней электропроводке должна быть установлена согласно предписаниям.

Поврежденный прибор или поврежденный сетевой кабель являются источником опасности.

- ▶ Категорически запрещается эксплуатировать поврежденный прибор.
- ▶ Категорически запрещается эксплуатация прибора, поверхность которого имеет трещины или повреждена.
- ▶ Запрещается тянуть за сетевой кабель, чтобы отсоединить прибор от сети электропитания. Вынимайте из розетки вилку сетевого кабеля.
- ▶ В случае повреждения прибора или сетевого кабеля немедленно выньте вилку сетевого кабеля из розетки или отключите предохранитель в блоке предохранителей.
- ▶ Обратитесь в сервисную службу. → *Страница 204*

При неквалифицированном ремонте прибор может стать источником опасности.

- ▶ Ремонтировать прибор разрешается только квалифицированным специалистам.
- ▶ Для ремонта прибора можно использовать только оригинальные запчасти.
- ▶ Во избежание опасностей замена поврежденного сетевого кабеля данного прибора может быть выполнена только производителем или авторизованной им сервисной службой либо лицом, имеющим аналогичную квалификацию.

Проникшая в прибор влага может стать причиной поражения электротоком.

- ▶ Категорически запрещается погружать прибор или сетевой кабель в воду.
- ▶ Запрещается попадание жидкостей на штекерное соединение прибора.
- ▶ Используйте прибор только в закрытом помещении.
- ▶ Не пользуйтесь прибором при слишком высокой температуре или влажности.
- ▶ Не используйте для очистки прибора пароочистители или очистители высокого давления.

⚠ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ – Опасность возгорания!

Прибор нагревается.

- ▶ Обеспечьте достаточную вентиляцию прибора.
 - ▶ Категорически запрещена эксплуатация прибора в шкафу.
- Использование удлиненного сетевого кабеля и недопустимых адаптеров опасно.
- ▶ Не используйте удлинительные кабели или многоконтактные розетки.
 - ▶ Используйте только допущенные производителем адаптеры и сетевые кабели.
 - ▶ Если сетевой кабель слишком короткий и более длинного нет в наличии, следует связаться со специализированной электротехнической фирмой, чтобы адаптировать домовую внутреннюю проводку.

⚠ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ – Опасность ожога!

Некоторые части прибора сильно нагреваются.

- ▶ Не прикасайтесь к горячим частям прибора.
- ▶ Использовав прибор, перед контактом с горячими частями дайте им остить.

⚠ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ – Опасность ошпаривания!

Свежеприготовленные напитки очень горячие.

- ▶ Если потребуется, дайте остить напиткам.
- ▶ Избегайте контакта выделяющихся жидкостей и паров с кожей.
- Бесконтрольный дистанционный запуск через приложение Home Connect может привести к ошпариванию третьих лиц.
- ▶ Во время розлива напитка руки не должны находиться под диспенсером для кофе.
- ▶ Не подпускайте к прибору людей, особенно детей.

⚠ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ – Опасность травмирования!

При неправильном использовании прибора пользователь может получить травмы.

- ▶ Чтобы предотвратить травмы, используйте прибор только по назначению.

Закрывая дверцу прибора, можно прищемить пальцы.

- ▶ Закрывая дверцу прибора, не прищемите пальцы.

Кофемолка вращается.

- ▶ Не прикасайтесь к внутренним частям кофемолки.

⚠ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ – Опасность: магнетизм!

Прибор содержит постоянные магниты. Они могут воздействовать на электронные имплантаты, например, на кардиостимуляторы или инжекторы инсулина.

- ▶ Лицам с электронными имплантантами запрещается приближаться к прибору ближе, чем на 10 см.
- ▶ Соблюдайте также минимальное расстояние 10 см до вынутого резервуара для воды.

⚠ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ – Риск нанесения вреда здоровью!

Загрязнения прибора могут представлять опасность для здоровья.

- Соблюдайте указания по очистке прибора для обеспечения гигиены.

2 Защита окружающей среды и экономия

2.1 Утилизация упаковки

Упаковочные материалы экологически безопасны и могут использоваться повторно.

- ▶ Утилизируйте отдельные части, предварительно рассортировав их.

2.2 Энергосбережение

При соблюдении этих указаний прибор будет расходовать меньше электроэнергии.

Установите интервал для автоматического отключения на минимальное значение.

- ✓ Если прибор не используется, он отключается раньше.
→ "Базовые установки", Страница 192

Не прерывайте преждевременно приготовление напитка.

- ✓ Нагретое количество воды или молока используется оптимально.

Регулярно очищайте прибор от накипи.

- ✓ Накипь приводит к повышенному энергопотреблению.

Заметка: В зависимости от типа прибора он поставляется с различными принадлежностями. Эти принадлежности обозначены штрихованной рамкой.

→ Рис. 1

| | |
|---|-----------------------------------------------------|
| A | Полностью автоматическая кофемашина |
| B | Емкость для молока |
| C | Шланг для молока |
| D | Адаптер емкости для молока ¹ |
| E | Инструкция по эксплуатации |
| F | Приспособление для установки фильтра для воды |
| G | Таблетка для удаления накипи ¹ |
| H | Чистящая таблетка ¹ |
| I | Фильтр для воды |
| J | Индикаторная полоска для определения жесткости воды |
| K | Салфетка из микроволокна |

¹ В зависимости от комплектации

3 Установка и подключение прибора

ВНИМАНИЕ!

Опасность повреждения прибора. При неправильном вводе в эксплуатацию возможны повреждения прибора.

- ▶ Используйте прибор только в помещениях, защищенных от мороза.
 - ▶ При транспортировке или хранении прибора ниже 0 °C, до его ввода в эксплуатацию выждите 3 ч при температуре помещения.
 - ▶ После каждого подключения выждите прибл. 5 с.
1. Установите прибор на ровную и водостойкую поверхность достаточной прочности.

3 Установка и подключение

3.1 Комплект поставки

После распаковки проверьте все детали на отсутствие транспортных повреждений, а также комплектность поставки.

2. Подключите вилку сетевого кабеля прибора к правильно установленной розетке с заземляющим контактом.

4 Знакомство с прибором

4.1 Прибор

Здесь приведен обзор составных частей прибора.

Примечания

- В зависимости от типа прибора возможны расхождения в цвете и некоторые незначительные отклонения от данного описания.
- В инструкции по эксплуатации описаны два варианта прибора:
 - Прибор имеет одну емкость для кофейных зерен.
 - Прибор имеет две емкости для кофейных зерен.

→ Рис. 2

| | |
|-----------|----------------------------------------------------------------|
| 1 | Емкость для молока |
| 2 | Сенсорные поля |
| 3 | Подогреватель чашек ¹ |
| 4 | Емкость для кофейных зерен ¹ |
| 5 | Отсек для таблеток |
| 6 | Крышка, сохраняющая аромат ¹ |
| 7 | Светодиодный индикатор емкости для кофейных зерен ¹ |
| 8 | Фирменная табличка |
| 9 | Сенсорный дисплей |
| 10 | Дверца кипятильника |
| 11 | Резервуар для воды |
| 12 | Система подачи молока |

¹ В зависимости от комплектации

13 Крышка дозатора напитков

14 Поддон

¹ В зависимости от комплектации

4.2 Панель управления

Настроить все функции прибора и получить информацию о его рабочем состоянии можно через панель управления.

→ Рис. 3

1 Сенсорный дисплей

2 Сенсорные панели

Сенсорный дисплей

Сенсорный дисплей представляет собой комбинированный элемент индикации и управления.

Главное меню

| | |
|-------------|----------------------------------------------------------------------------------------------|
| Профили | Выбор сохраненных напитков с личными настройками. |
| Классика | Выберите стандартные напитки. |
| coffeeWorld | Выберите базовые напитки, которые можно дополнить при использовании приложения Home Connect. |

Параметры напитка

Крепость

Количество

Доля молока

Степень помола

Время контакта

Температура

¹ В зависимости от комплектации

ru Аксессуары

| | |
|--------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------|
| | Выбранный сорт кофейных зерен ¹ |
| | Выберите емкость для кофейных зерен ¹ . |
| ¹ В зависимости от комплектации | |
| Рекомендация: Другие установки напитков доступны в основных установках. | |
| Индикация | |
| Комфорт Бариста | Прибор работает в режиме «Бариста» или в режиме «Комфорт». |
| | Подогрев чашек включен. |
| | aromaBoost |
| | Прибор подключен к Home Connect. |
| | Прибор не подключен к Home Connect. |

| | |
|--------------------------------------------------------|-------------------------------------------------|
| | Прибор не подключен к серверу. |
| Сенсорные панели | |
| Здесь приводится обзор символов, которые видны всегда. | |
| | Включение или выключение прибора. |
| | Выбор режима «Бариста» или режима «Комфорт». |
| | Приготовление двух чашек. |
| | Сохранение любимого напитка. |
| | Открывание сервисных программ или выход из них. |
| | Открывание режима настроек или выход из него. |

5 Аксессуары

Используйте оригинальные аксессуары. Они адаптированы к данному прибору.

| Принадлежности | Торговая сеть | Сервис |
|-----------------------------------|----------------------|----------------------|
| Таблетки для очистки | TZ80001A TZ80001B | 00312097 00312098 |
| Таблетки для удаления накипи | TZ80002A TZ80002B | 00312094 00312095 |
| Фильтр для воды | TZ70003 | 00575491 |
| Фильтр для воды, 3 шт. в упаковке | TZ70033A | - |
| Салфетка из микроволокна | - | 00460770 |
| Набор для ухода | TZ80004A TZ80004B | 00312105 00312106 |
| Адаптер емкости для молока | TZ70001 | 17006005 |

6 Перед первым использованием

Подготовьте прибор к использованию.

6.1 Подготовка прибора и его очистка

Снимите защитные пленки и очистите прибор и его детали. Следуйте инструкции в картинках, приведенной в начале этого документа.

ВНИМАНИЕ!

Возможна забивка кофемолки неподходящими кофейными зернами.

- ▶ Используйте только чистые смеси прожаренных кофейных зерен для приготовления эспрессо или для автоматических кофемашин.
- ▶ Не используйте кофейные зерна, покрытые глазурью.
- ▶ Не используйте карамелизированные кофейные зерна.
- ▶ Не используйте кофейные зерна, обработанные сахаросодержащими добавками.
- ▶ Не засыпайте молотый кофе.

→ Рис. 4 - 29

Примечания

- Ежедневно наполняйте емкость для воды свежей холодной водой без углекислоты.
- В варианте прибора с двумя емкостями для кофейных зерен можно засыпать кофе двух разных сортов. Светодиод используемой емкости для кофейных зерен горит.
- Прибор запоминает для каждого напитка емкость для кофейных зерен, выбранную последней. Эту предварительную установку можно изменить.
→ "Базовые установки", Страница 192

Рекомендация: Чтобы сохранить оптимальное качество, храните кофейные зерна в прохладном месте и в закрытых емкостях.

В емкости для кофейных зерен можно хранить кофейные зерна в течение нескольких дней без потери аромата.

6.2 Определение жесткости воды

Правильная настройка жесткости воды важна для обеспечения своевременного напоминания о необходимости удаления накипи. Жесткость воды можно определить при помощи прилагаемой индикаторной полоски или узнать ее в местной водоснабжающей организации.

1. На короткое время погрузите индикаторную полоску в свежую водопроводную воду.
2. Дайте воде стечь с индикаторной полоски.
3. Считайте жесткость воды на индикаторной полоске спустя 1 мин.

В таблице представлено соответствие режимов различным степеням жесткости воды.

| Уровень | Немецкая шкала жесткости | Общая жесткость в ммоль/л в °dH |
|----------------|--------------------------|---------------------------------|
| 1 | 1-7 | < 1,3 |
| 2 | 8-14 | 1,3-2,5 |
| 3 | 15-21 | 2,5-3,8 |
| 4 ¹ | 22-30 | > 3,8 |

¹ Заводская настройка

Заметка: Если в доме имеется установка для умягчения воды, можно выполнить настройку "Система умягчения воды".

Рекомендация: Вы можете изменить установки в любое время.

→ "Базовые установки", Страница 192

6.3 Фильтр для воды

Фильтр для воды снижает образование накипи, а также в значительной мере очищает воду от загрязнений.

Использование фильтра для воды

ВНИМАНИЕ!

Возможно повреждение прибора в результате образования накипи.

- ▶ Своевременно заменяйте фильтр для воды.
- ▶ Заменяйте фильтр для воды самое позднее через 2 мес..
- ▶ Учитывайте сообщения на дисплее.
 1. Нажмите ⌂.
 2. Нажмите "Фильтр INTENZA" и следуйте указаниям на дисплее.

Замена или снятие фильтра для воды

Ваш прибор может работать и без фильтра для воды.

1. Нажмите ⌂.
2. Нажмите "Фильтр INTENZA".
3. Нажмите "Заменить" или "Удалить" и следуйте указаниям на дисплее.

Рекомендации

- Фильтр для воды необходимо заменять также по гигиеническим соображениям.
- При использовании фильтра для воды требуется реже очищать прибор от накипи.
- Использование фильтра для воды улучшает вкус кофейных напитков.
- Если прибор не использовался длительное время, например, если вы были в отпуске, то перед приготовлением напитка промойте установленный фильтр для воды, приготовив в приборе чашку горячей воды.

- Фильтр для воды можно приобрести в магазинах или через сервис.
→ "Аксессуары", Страница 182

6.4 Первый ввод в эксплуатацию

Подключив электропитание, выполните настройки для первого ввода прибора в эксплуатацию. Индикация первого ввода в эксплуатацию появляется только при первом включении.

1. Включите прибор кнопкой ⌂.
2. Следуйте указаниям на дисплее.
- ✓ Индикация на дисплее ведет по пунктам программы.

Примечания

- Если вы хотите настроить сейчас Home Connect, следуйте указаниям в приложении Home Connect.
→ "Настройка Home Connect", Страница 191
- Если выбрано "Демонстрационный режим", функционирует только индикация на дисплее. Вы не можете приготовить напиток или выполнить программы.

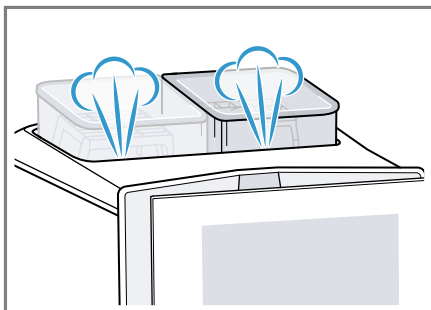
6.5 Общие указания

Соблюдайте указания для оптимального использования прибора.

Примечания

- На заводе-изготовителе запрограммированы стандартные настройки для оптимального режима работы прибора.
- На заводе установлен оптимальный режим работы кофемолки. Если кофе выходит лишь отдельными каплями или слишком жидкий и имеет слишком мало пенки, можно настроить степень помола.
→ "Применение электронной настройки степени помола eGrinder", Страница 188

- Во время работы на вентиляционных отверстиях и на крышке отсека для таблеток могут образоваться капельки воды.
- Если вы не пользуетесь прибором в течение определенного времени, он автоматически отключится. Длительность можно изменить в базовых настройках. → *Страница 192*
- По техническим причинам из прибора может выходить пар.



- Первый напиток еще не обладает полным ароматом, если:
 - вы используете прибор в первый раз;
 - вы выполнили сервисную программу;
 - вы длительное время не использовали прибор.

Не пейте этот напиток.

Рекомендация: Стабильно мелкопористая консистенция пены достигается после ввода прибора в эксплуатацию и приготовления нескольких чашек.

7 Стандартное управление

7.1 Включение или выключение прибора

- Нажмите ⏪.

При включении на дисплее появляется логотип. При включении и выключении выполняется автоматическая промывка прибора. При выключении прибор выпускает пар в лоток для сбора капель с целью очистки. Если прибор при включении еще нагрет или перед выключением напиток не готовился, промывка прибора не выполняется.

7.2 Приготовление напитков

Здесь описано, как приготовить напиток по вашему выбору.

⚠ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ

Опасность ошпаривания!

Свежеприготовленные напитки очень горячие.

- Если потребуется, дайте остить напиткам.
- Избегайте контакта выделяющихся жидкостей и паров с кожей.

Примечания

- Некоторые настройки предполагают приготовление кофе в несколько шагов. Дождитесь окончательного завершения процесса.
- Для приготовления напитка с молоком следует всегда подсоединять заполненную молоком емкость для молока или адаптер с молочным пакетом.
- Устанавливать или снимать устройство разлива напитков можно только тогда, когда прибор не соединен с емкостью для молока или адаптером для молочных пакетов.
- Емкость для молока специально разработана для этого прибора. Емкость для молока предназначена исключительно для того, чтобы хранить молоко в бытовых условиях и в холодильнике.

- Если система подачи молока не очищена, то при наливании горячей воды с ней может выходить небольшое количество молока.

7.3 doubleShot и tripleShot

Прибор два или три раза мелет кофе. Чтобы высвободить только легкоусвояемые и приятные на вкус ароматические вещества, прибор повторно перемалывает и заваривает кофейные зерна. Чем дольше заваривается кофе, тем больше горьких веществ и нежелательных ароматов попадает в напиток. Горькие вещества и нежелательные ароматы отрицательно влияют на вкус и делают кофе менее приятным для употребления.

Заметка: Функции "doubleShot" и "tripleShot" зависят от выбранного напитка, его крепости и объема.

7.4 Приготовление кофейного напитка с молоком

Приведем пример, как можно приготовить латте-макиато.

⚠ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ

Опасность ожога!

Система подачи молока сильно нагревается.

- ▶ Ни в коем случае не прикасайтесь к системе подачи молока.
- ▶ Перед контактом с горячей системой подачи молока дайте ее остить.

Требования

- Прибор включен, резервуар для воды и емкость для кофейных зерен заполнены.
 - Емкость для молока или адаптер для молочных пакетов подсоединенны.
 - Емкость для молока наполнена молоком или шланг адаптера для молочных пакетов погружен в молоко.
1. Поставьте стакан под дозатор напитков.
 2. Нажмите  и выберите "baristaMode".
 3. Нажмите на "Классика".
 4. Выберите символ напитка латте макиато.
 5. Нажмите символ напитка и настройте параметры напитка.
 - Чтобы отрегулировать крепость , нажимайте сегменты.
 - Чтобы отрегулировать количество , нажимайте сегменты.
 - Чтобы отрегулировать долю молока , нажимайте сегменты.
 - Чтобы отрегулировать степень помола , нажимайте сегменты.
→ "Применение электронной настройки степени помола eGrinder", Страница 188
 - Чтобы отрегулировать время контакта , нажимайте сегменты.
 - Чтобы отрегулировать температуру заваривания , нажимайте сегменты.
 - Чтобы изменить емкость для кофейных зерен¹, нажмите .
 6. Нажмите "Start" и дождитесь окончательного завершения процесса.
 - Чтобы полностью закончить приготовление напитка, нажмите на "Stop".
 - Чтобы закончить только текущий этап приготовления, нажмите на "Пропустить".

¹ В зависимости от комплектации

Примечания

- Если в течение прибл. 30 секунд ни одна из настроек не будет изменена, прибор выходит из режима настроек.
- Прибор запоминает настройки автоматически.
- Чтобы сбросить все параметры напитка, нажмите "Обрести".

Рекомендации

- Вы можете подогреть чашки перед приготовлением напитка посредством горячей воды или подогревателя чашек¹.
- В варианте прибора с двумя емкостями для кофейных зерен при опустошении одной емкости для кофейных зерен¹ во время приготовления напитка можно переключиться на вторую. Приготовление продолжается с использованием полной емкости для кофейных зерен.
- Вы можете вместо молока также использовать напитки из растительного сырья, например, из сои.
- Качество молочной пены зависит от вида используемого молока или напитка из растительного сырья.

7.5 baristaMode или comfortMode

Можно выбрать режим пользования. Если выбрать "baristaMode", для каждого напитка будет доступно больше настраиваемых параметров, таких как время контакта.

7.6 Приготовление двух чашек сразу

В зависимости от напитка может быть возможным одновременное приготовление двух чашек.

Заметка: Если активирована функция "doubleShot" или "tripleShot", функция приготовления двух чашек сразу невыполнима.

1. Выберите символ нужного напитка.
 2. Нажмите .
 - ✓ На дисплее отображается настройка .
 3. Поставьте две чашки слева и справа под устройство разлива напитков.
 4. Нажмите "Start".
- Напиток приготавливается в такое количество этапов: 2. Зерна измельчаются столько раз: 2.
- ✓ Напиток заваривается и наливается в чашки.
 - 5. Дождитесь окончательного завершения процесса.

7.7 Сохранение любимого напитка

Любимый напиток, который вы часто готовите, можно сохранить напрямую.

1. Выберите символ нужного напитка.
2. Нажмите символ напитка и настройте параметры напитка.
3. Для сохранения нажмите и 3 секунды удерживайте .

Рекомендации

- Чтобы отобразить любимый напиток и запустить его приготовление, в любой момент коротко нажмите .
- Новый любимый напиток можно сохранить в любое время.

Заметка: При сохранении нового любимого напитка существующий перезаписывается.

¹ В зависимости от комплектации

7.8 Применение электронной настройки степени помола eGrinder

Прибор оборудован регулируемой кофемолкой, которая позволяет индивидуально устанавливать степень помола кофейных зерен в режиме "baristaMode".

1. Нажмите  и выберите "baristaMode".
2. Нажмите на символ нужного напитка.
3. Нажмите  и настройте степень помола.

Настройка степени помола действует только после второй чашки.

Заметка: В варианте прибора с двумя емкостями для кофейных зерен можно настраивать степень помола отдельно для каждой емкости.

Рекомендации

- Базовую степень помола для "comfortMode" можно задать в установках напитков.
- В режиме "comfortMode" можно дополнительно использовать функцию [aromaBoost] для маленьких напитков, например эспрессо. [aromaBoost] за-дает несколько более тонкую степень помола, чем установленная базовая.
- Если кофе выходит лишь отдельными каплями, установите более крупный помол.

Если кофе слишком жидкий и слишком мало пенки, установите более мелкий помол.

7.9 Использование beanIdent System¹

Прибор можно подстраивать под используемый сорт кофейных зерен.

1. Нажмите .
2. Выберите "Настройки для напитков".

3. Выберите "beanIdent System".
4. Выберите сорт кофе.

8 Блокировка для безопасности детей

Чтобы предотвратить ошпаривание и ожоги у детей, прибор можно заблокировать.

8.1 Активация блокировки от детей

Требование: Прибор включен.

- ▶ Нажмайте  минимум 3 с.
- ✓ Блокировка для безопасности детей активирована.

8.2 Выключение блокировки для безопасности детей

- ▶ Нажмайте  минимум 3 с.
- ✓ Блокировка для безопасности детей деактивирована.

9 Подогреватель чашек¹

Чашки можно подогреть, пользуясь подогревателем чашек.

9.1 Включение и выключение подогрева чашек¹

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ

Опасность ожога!

Подогреватель чашек¹ сильно нагревается.

- ▶ Ни в коем случае не прикасайтесь к горячему подогревателю чашек¹.
- ▶ Перед контактом с горячим подогревателем чашек¹ дайте ему остить.

¹ В зависимости от комплектации

Рекомендация: Для оптимального подогрева устанавливайте чашки дном на подогреватель¹.

- ▶ Подогрев чашек¹ можно включить или выключить в базовых настройках.

10 Персонализация

Напитки можно сохранять в личном профиле.

Профиль содержит предпочтаемые напитки с личными настройками. Для выхода из режима настроек нажмите ←.

Рекомендация: Настройки можно изменить в любое время.

10.1 Создание первого профиля

1. Нажмите "Профили".
2. Нажмите "Создать профиль".
3. Введите название профиля, например «Мой профиль».
4. Нажмите "Сохранить".
5. Выберите фоновое изображение.
6. Нажмите "Продолжить".
7. Нажмите + "Добавить напиток".
8. Выберите напиток и нажмите "Выбрать".
9. Установите параметры напитка и нажмите "Сохранить".
10. Введите название напитка и нажмите "Сохранить".

10.2 Создание дополнительных профилей

1. Нажмите "Профили".
2. Нажмите "Профили" на нижнем краю дисплея.
3. Нажмите + "Добавить профиль".

4. Введите название профиля.
5. Нажмите "Сохранить".
6. Выберите фоновое изображение.
7. Нажмите "Продолжить".
8. Нажмите + "Добавить напиток".
9. Выберите напиток и нажмите "Выбрать".
10. Установите параметры напитка и нажмите "Сохранить".
11. Введите название напитка и нажмите "Сохранить".

Заметка: В профилях всегда отображается последний использованный профиль. Если создано более одного профиля, нажмите "Сменить профиль" на нижнем краю дисплея, чтобы создать новый профиль или отредактировать существующий.

10.3 Изменение профиля

1. Нажмите "Профили".
2. Нажмите "Профили" на нижнем краю дисплея.
3. Нажмите "Изменить профили".
4. Нажмите нужный профиль.
5. Измените название профиля и нажмите "Сохранить".
6. Выберите нужное фоновое изображение и нажмите "Продолжить".

10.4 Удаление профиля

1. Нажмите "Профили".
2. Нажмите "Профили" на нижнем краю дисплея.
3. Нажмите "Удалить профиль".
4. Нажмите нужный профиль.
5. Нажмите "Удалить".

10.5 Сортировка профилей

1. Нажмите ☰.
2. Нажмите "Персонализация".

¹ В зависимости от комплектации

3. Нажмите "Последовательность профилей".
4. Сортируйте профили.

10.6 Добавление напитка в профиль

1. Нажмите "Профили".
2. Нажмите "Профили" на нижнем краю дисплея.
3. Нажмите нужный профиль.
4. Нажмите + "Добавить напиток".
5. Выберите напиток и нажмите "Выбрать".
6. Установите параметры напитка и нажмите "Сохранить".
7. Введите название напитка и нажмите "Сохранить".

10.7 Добавление в профиль напитка из Классика или coffeeWorld

1. Выберите напиток из "Классика" или "coffeeWorld".
 2. Настройте параметры напитка.
 3. Нажмите "Сохранить в профиле".
 4. Выберите нужный профиль.
 5. Введите название напитка.
 6. Нажмите "Сохранить".
- ✓ Напиток сохранен в профиле.

10.8 Создание профиля из Классика или coffeeWorld

1. Выберите напиток из "Классика" или "coffeeWorld".
2. Настройте параметры напитка.
3. Нажмите "Сохранить в профиле".
4. Нажмите + "Добавить профиль".
5. Введите название профиля.
6. Нажмите "Сохранить".
7. Выберите фоновое изображение.

8. Нажмите "Продолжить".
 9. Введите название напитка и нажмите "Сохранить".
- ✓ Профиль и напиток сохранены.

10.9 Изменение напитка в профиле

1. Нажмите "Профили".
2. Нажмите "Профили" на нижнем краю дисплея.
3. Нажмите нужный профиль.
4. Выберите напиток.
5. Настройте параметры напитка.
6. Нажмите "Сохранить".
7. Нажмите "Пересохранить".
8. Запустите приготовление напитка или вернитесь в меню, нажав ←.

10.10 Удаление напитка в профиле

1. Нажмите "Профили".
2. Нажмите "Профили" на нижнем краю дисплея.
3. Выберите и нажмите профиль.
4. Нажмите напиток.
5. Нажмите "Удалить".

11 Home Connect

Данный прибор можно подключить к домашней сети связи. Подключите прибор к мобильному устройству, чтобы управлять функциями прибора через приложение Home Connect, изменять базовые установки и отслеживать актуальный статус стирки.

Сервис Home Connect доступен не во всех странах. Возможность использования функции Home Connect зависит от наличия сервиса Home Connect в вашей стране. Информацию об этом вы найдете здесь: www.home-connect.com.

Приложение Home Connect поможет вам пройти весь процесс регистрации. Для выполнения настроек следуйте указаниям в приложении Home Connect.

Рекомендация: Также соблюдайте указания, приведенные в приложении Home Connect.

Примечания

- Соблюдайте изложенные в данной инструкции правила техники безопасности, в том числе при управлении прибором через приложение Home Connect.
→ "Безопасность", Страница 175
- Приоритетным является управление непосредственно на самом приборе. В этом случае одновременное управление через приложение Home Connect невозможно.

11.1 Настройка Home Connect

Требования

- Прибор подключен к сети электропитания и включен.
 - У вас есть мобильное устройство с установленной актуальной версией операционной системы iOS или Android, например смартфон.
 - Мобильное устройство и прибор находятся в радиусе действия сигнала Wi-Fi вашей домашней сети.
 - Приложение Home Connect настроено на мобильном устройстве.
1. Откройте приложение Home Connect и отсканируйте следующий QR-код.
→ Рис. 30
 2. Следуйте указаниям в приложении Home Connect.

11.2 Home Connect Установки

Выполните настройку Home Connect в соответствии с вашими потребностями. Настройки Home Connect вы найдете в меню базовых установок вашего прибора. Перечень настроек, отображаемых на дисплее, зависит от того, установлено ли приложение Home Connect и подключен ли прибор к домашней сети.

Обзор настроек Home Connect

Здесь вы найдете обзор настроек "Home Connect" и сетевых настроек.

| Базовая настройка | Выбор | Описание |
|----------------------|---------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Подключение WLAN | Вкл. Выкл. | При длительном отсутствии или в целях экономии электроэнергии следует выключить радиомодуль. Заметка: При работе в сетевом режиме готовности прибор потребляет не более 2 Вт. |
| Дистанционный запуск | Вкл. Выкл. | Включение и выключение дистанционного запуска. Заметка: Через приложение "Home Connect" возможно только выключение. |

| Базовая настройка | Выбор | Описание |
|-------------------------------|-------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Добавить мобильное устройство | - | Соединение прибора с приложением "Home Connect" или дополнительными учетными записями. |
| Информация о сети | - | Отображение информации о сети и приборе. |
| Удалить | - | Заметка: Без подключения к сети управлять прибором через приложение "Home Connect" невозможно. |
| Обновление ПО | - | Заметка: Эта настройка доступна только при наличии обновления ПО. |

11.3 Дистанционная диагностика

В случае вашего обращения с запросом, сервисная служба может получить доступ к вашему прибору посредством дистанционной диагностики Home Connect, если ваш прибор подключен к серверу, а удаленная диагностика доступна в стране пользователя.

Рекомендация: Для получения дополнительной информации и указаний по доступу к удаленной диагностике в вашей стране см. раздел Сервис на местном веб-сайте: www.home-connect.com

11.4 Защита данных

Соблюдайте указания по защите данных. При первом соединении прибора с домашней сетью, имеющей выход в интернет, прибор передает на сервер Home Connect данные следующих категорий (первоначальная регистрация):

- Уникальный идентификатор прибора (состоит из кодовых номеров прибора и MAC-адреса встроенного модуля Wi-Fi).
- Сертификат безопасности модуля Wi-Fi (для информационно-технической защиты соединения).
- Текущие версии программного и аппаратного обеспечения вашего бытового прибора.

- Статус предыдущего восстановления заводских настроек, если оно выполнялось.

Первоначальная регистрация является этапом подготовки к использованию функций Home Connect и требуется лишь однократно, при первом использовании функций Home Connect.

Заметка: Обратите внимание, что использование функций Home Connect возможно только при наличии приложения Home Connect. Информацию о защите данных можно найти в приложении Home Connect.

12 Базовые установки

Вы можете задать базовые установки прибора в соответствии с вашими потребностями и вызвать дополнительные функции.

12.1 Изменение базовых настроек

1. Нажмите .
- ✓ На дисплее отображается список базовых настроек.
2. Измените нужную базовую настройку.
- ✓ Прибор запоминает базовую настройку автоматически.

3. Для выхода из режима базовых настроек нажмите ←.

12.2 Обзор базовых установок

Здесь приводится обзор базовых настроек.

| Базовая установка | Выбор | Применение |
|-------------------|----------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Настройка напитка | Емкость для кофейных зерен | Настройка привязки емкости для кофейных зерен. "Автоматическая регуировка степени помола" Электронная настройка степени помола Настройка базовой степени помола в "comfortMode". |
| | beanIdent System | Настройка используемого сорта зерен. → <i>"Использование beanIdent System "</i> , <i>Страница 188</i> |
| | Очередь молока | Настройка очередности молока и кофе. |
| | Пауза для латте-макиато | Настройка паузы между молоком и кофе. |
| | Температура заваривания | Настройка температуры заваривания. |
| | Сброс параметров напитка | Сброс настроек напитка. |
| Настройки прибора | Подогреватель чашек ¹ | Включение или выключение подогревателя чашек ¹ . |
| | Автоматическое выключение | Настройка времени, по истечении которого прибор автоматически выключается. |
| | Яркость дисплея | Поэтапная настройка яркости. |
| | Звук сигнала | <ul style="list-style-type: none"> ■ Включение и выключение звуковых сигналов. ■ Настройка уровня громкости. |
| | Жесткость воды | Настройка жесткости воды. |
| | Язык | Настройка языка. |

¹ В зависимости от комплектации

| Базовая установка | Выбор | Применение |
|----------------------------------------------------|---------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------|
| | Заводские настройки | Сброс прибора до заводских настроек. |
| Персонализация | Категория при пуске | Настройка меню, которое появляется после включения, например "Классика". |
| | Последовательность профилей | Определение последовательности профилей. |
| | Последовательность напитков в профиле | Определение последовательности напитков в профиле. |
| Home Connect | Информация о Home Connect | → "Настройка Home Connect", Страница 191 |
| Информация о приборе | Счетчик напитков | Отображение количества приготовленных напитков. |
| | Информация об очистке | Отображение времени до следующей замены фильтра для воды или запуска сервисной программы. |
| | Информация о версии | Отображение информации о сети и приборе. |
| | Информация о лицензии | Отображение текста лицензии FOSS. |
| Режим работы | Режим работы для демонстрации | Включение или выключение "Демонстрационный режим". |
| Краткая инструкция по пользовательскому интерфейсу | | Знакомство с установками прибора. |
| Служба сервиса | | QR-код и поиск местного представительства службы сервиса. |

¹ В зависимости от комплектации

13 Очистка и уход

Для долговременной исправной работы прибора требуется его тщательная очистка и уход.

13.1 Пригодность для мытья в посудомоечной машине

Здесь приводится обзор деталей, пригодных для мытья в посудомоечной машине.

ВНИМАНИЕ!

Некоторые части прибора чувствительны к высоким температурам и при мытье в посудомоечной машине могут быть повреждены.

- ▶ Соблюдайте инструкцию по эксплуатации к посудомоечной машине.

Пригодны: ✓

- Поддон для капель
 - Поддонник
 - Контейнер для кофейной гущи
 - Механический указатель уровня наполнения
- Система подачи молока с адаптером
- Емкость для молока с крышкой
- Красные лотки заварочного блока
- Адаптер емкости для молока¹

¹ В зависимости от комплектации

- ▶ В посудомоечной машине можно мыть только пригодные для этого части.
- ▶ Используйте только программы, не нагревающие части выше 60 °C.

Не пригодны: ✗

- Резервуар для воды
- Крышка, сохраняющая аромат
- Заварочный блок
- Крышка заварочного блока
- Кожух диспенсера

13.2 Чистящее средство

Используйте только подходящие чистящие средства.

ВНИМАНИЕ!

Неподходящие чистящие средства могут повредить поверхности прибора.

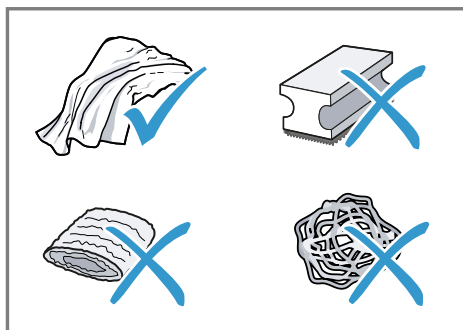
- ▶ Не используйте агрессивные или абразивные чистящие средства.
- ▶ Не используйте чистящие средства, содержащие алкоголь/спирт.
- ▶ Не используйте жесткие мочалки или губки.

Неподходящие чистящие средства и средства для удаления накипи могут повредить прибор.

- ▶ Для удаления накипи не используйте чистую лимонную кислоту, уксус или средства на основе уксуса.
- ▶ Не используйте средство для удаления накипи, содержащее фосфорную кислоту.

- ▶ Используйте только специально разработанные под конкретный прибор таблетки для удаления накипи и очистки.

→ "Аксессуары", Страница 182



Рекомендации

- Тщательно промойте новые губчатые салфетки, чтобы удалить соли, которые могутиться на них. Соли могут привести к образованию налета ржавчины на поверхностях из стали.

- Остатки накипи, кофе, молока, моющих средств и средств для удаления накипи всегда удаляйте немедленно, чтобы предотвратить образование коррозии.

13.3 Очистка прибора

⚠ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ

Опасность поражения электрическим током!

Проникшая в прибор влага может стать причиной поражения током.

- ▶ Категорически запрещается погружать прибор или сетевой кабель в воду.
- ▶ Запрещается попадание жидкостей на штекерное соединение прибора.
- ▶ Не используйте для очистки прибора пароочистители или очистители высокого давления.

⚠ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ

Опасность ожога!

Некоторые части прибора сильно нагреваются.

- ▶ Не прикасайтесь к горячим частям прибора.
- ▶ Использовав прибор, перед контактом с горячими частями дайте им остыть.

1. Очистите корпус, полированные поверхности и панель управления прилагающейся микрофиброй салфеткой.
2. После приготовления напитка очистите систему дозатора мягкой влажной тканью.
3. Промойте емкость для воды свежей чистой водой.
4. Если прибором долго не пользовались (например, во время отпуска), почистите весь прибор включительно с подвижными частями (например, заварочным блоком или емкостью для воды).

Заметка: Если прибор включается в холодном состоянии или выключается после приготовления кофе, промывка прибора выполняется автоматически. Таким образом система очищается самостоятельно.

13.4 Очистка поддона и емкости для кофейной гущи

Ежедневно очищайте и опорожняйте поддон и емкость для кофейной гущи, чтобы не возникали отложения. Следуйте инструкции в картинках, приведенной в начале этого документа.

→ Рис. 31 - 33

13.5 Очистка емкости для молока

По гигиеническим соображениям регулярно очищайте емкость для молока. Емкость для молока можно мыть в посудомоечной машине. Следуйте инструкции в картинках, приведенной в начале этого документа.

→ Рис. 22 - 25

13.6 Сервисные программы

При установке/снятии фильтра для воды или для тщательной очистки прибора используйте сервисные программы. При необходимости выполнить сервисную программу (например, очистку) прибор уведомляет об этом.

ВНИМАНИЕ!

Неправильное или несвоевременное выполнение очистки и удаления накипи может нанести ущерб прибору.

- ▶ После сообщения немедленно выполните процесс удаления накипи.
- ▶ В отсек для таблеток кладите только чистящие таблетки.
- ▶ Не кладите таблетки для удаления накипи и прочие средства в отсек для таблеток.

Примечания

- Дисплей показывает длительность процесса.
- Если прибор блокирован, им можно будет снова пользоваться только после выполненного удаления накипи.

Рекомендация: Дополнительно к автоматической промывке необходимо регулярно вынимать и очищать заварочный блок.

Использование сервисных программ

1. Нажмите  .
 2. Нажмите на символ нужной программы.
- ✓ Индикация на дисплее ведет по пунктам программы.

Обзор сервисных программ

Здесь приводится обзор сервисных программ.

Заметка: На начальном экране отображается количество напитков, оставшихся до выполнения программы, и время.

| | | |
|------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------|
|  | Фильтр INTENZA | Установка, замена или снятие фильтра для воды. |
|  | Очистка молочной системы | Автоматическая промывка молочной системы. |
|  | calc'nClean | Комбинирование очистки и удаления накипи. Освобождение шлангов и трубок от остатков накипи и кофе. |
|  | Очистка | Освобождение шлангов и трубок от остатков кофе. |
|  | Удаление накипи | Освобождение шлангов и трубок от остатков накипи. |
|  | Очистка заварочного блока | На дисплее поэтапно отображается оптимальная очистка заварочного блока. |
|  | Очистка дозатора напитков | На дисплее поэтапно отображается оптимальная очистка дозатора. |
|  | Защита от замерзания | Опорожнение шлангов и трубок для защиты прибора при транспортировке или хранении. |

| | |
|----------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Специальная промывка | Если сервисная программа прерывается, например, из-за сбоя в электросети, промывка прибора выполняется автоматически. После этого прибор снова готов к работе. |
|----------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|

Рекомендации

- Если вы запускаете программы "Удаление накипи" или "calc'nClean", приготовьте емкость объемом не менее 1 л.
- Если используется фильтр для воды, период времени до необходимого выполнения сервисной программы продлевается.
- Вы можете объединить "Удаление накипи" и "Очистка" в сервисной программе "calc'nClean".

14 Устранение неисправностей

Вы можете самостоятельно устранить незначительные неисправности вашего прибора. Воспользуйтесь информацией из главы «Устранение неисправностей» перед обращением в сервисную службу. Это позволит избежать дополнительных расходов.

⚠ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ

Опасность поражения электрическим током!

При неквалифицированном ремонте прибор может стать источником опасности.

- ▶ Ремонтировать прибор разрешается только квалифицированным специалистам.
- ▶ Для ремонта прибора можно использовать только оригинальные запчасти.
- ▶ Во избежание опасностей замена поврежденного сетевого кабеля данного прибора может быть выполнена только производителем или авторизованной им сервисной службой либо лицом, имеющим аналогичную квалификацию.

| Неисправность | Причина и устранение неисправностей |
|------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Прибор больше не реагирует. | <p>Прибор неисправен.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Извлеките штепсельную вилку из розетки и выждите 60 с. 2. Снова вставьте штепсельную вилку в розетку. |
| Home Connect не работает надлежащим образом. | <p>Возможны различные причины.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Зайдите на www.home-connect.com. |
| Прибор выдает только воду, кофе не приготавливается. | <p>Пустая емкость для кофейных зерен не идентифицируется прибором.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Заполните кофейными зернами емкость для кофейных зерен. |
| | <p>Отсек для кофе на заварочном блоке засорен.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Очистите заварочный блок. |
| | <p>Зерна слишком маслянистые и не поступают в кофемолку.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Слегка постучите по емкости для кофейных зерен. ▶ Используйте другой сорт кофе. ▶ Не используйте маслянистые кофейные зерна. ▶ Очистите пустую емкость для кофейных зерен влажной тканью. |
| | <p>Блок заваривания вставлен неправильно.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Проверьте, правильно ли вставлен и зафиксирован заварочный блок. 2. Передвиньте расположенный наверху красный рычаг влево. 3. Установите крышку заварочного блока. |

| Неисправность | Причина и устранение неисправностей |
|-------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Прибор не выдает молочную пену. | <p>Система подачи молока загрязнена.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Очистите систему подачи молока в посудомоечной машине. |
| | <p>Трубка подачи молока не погружена в молоко.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Используйте больше молока. ▶ Проверьте, погружена ли трубка подачи молока в молоко. |
| | <p>Сильные отложения накипи в приборе.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Очистите прибор от накипи. |
| Система подачи молока не всасывает молоко. | <p>Система подачи молока неправильно собрана.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Правильно выполните сборку системы подачи молока. |
| | <p>Ошибочная последовательность подсоединения емкости для молока и системы подачи молока.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Вставьте сначала систему подачи молока в диспенсер, а затем емкость для молока. |
| | <p>Трубка подачи молока не погружена в молоко.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Используйте больше молока. ▶ Проверьте, погружена ли трубка подачи молока в молоко. |
| Молочная пена слишком холодная. | <p>Молоко слишком холодное.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Используйте теплое молоко. |
| Прибор не выдает горячую воду | <p>Система подачи молока загрязнена.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Очистите систему подачи молока в посудомоечной машине. |
| Монтаж или демонтаж системы подачи молока невозможен. | <p>Неправильная последовательность монтажа.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Подсоедините сначала систему подачи молока, а затем емкость для молока. При демонтаже вначале извлеките емкость для молока, а затем систему подачи молока. |
| Прибор не разливает напиток | <p>В фильтре для воды находится воздух.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Погрузите фильтр для воды в воду отверстием вверх до тех пор, пока не перестанут выходить пузырьки воздуха. 2. Вставьте обратно фильтр. <ul style="list-style-type: none"> ▶ Вставьте, прочно прижав, фильтр для воды без перекоса в гнездо резервуара. |
| | <p>Остатки средства для удаления накипи засоряют резервуар для воды.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Выньте резервуар для воды. 2. Тщательно очистите резервуар для воды. |

| Неисправность | Причина и устранение неисправностей |
|----------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Вода на внутреннем дне прибора. | <p>Поддон был извлечен слишком рано.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Извлекайте поддон только через несколько секунд после приготовления последнего напитка. |
| Заварочный блок не вынимается. | <p>Фиксатор не открывается, заварочный блок заклинило.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Выключите прибор и снова включите его через 3 минуты. |
| Кофемолка не запускается. | <p>Прибор перегрелся.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Отсоедините прибор от электросети. 2. Выждите 1 ч, чтобы прибор остыл. |
| Кофемолка не перемалывает кофейные зерна, хотя емкость для кофейных зерен полна. | <p>Зерна слишком маслянистые и не поступают в кофемолку.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Слегка постучите по емкости для кофейных зерен. ▶ Используйте другой сорт кофе. ▶ Не используйте маслянистые кофейные зерна. ▶ Очистите пустую емкость для кофейных зерен влажной тканью. |
| Очень неравномерное качество кофе или молочной пены. | <p>В приборе образовалась накипь.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Очистите прибор от накипи. |
| Неравномерное качество молочной пены. | <p>Качество молочной пены зависит от вида используемого молока или напитка из растительного сырья.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Оптимизируйте результат, выбрав соответствующий сорт молока или напитка из растительного сырья. |
| Кофе не выдается или только отдельными каплями. | <p>Установлен слишком мелкий помол.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Установите более крупный помол. |
| Установленное количество напитка не достигается. | <p>Сильные отложения накипи в приборе.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Очистите прибор от накипи. |
| | <p>В фильтре для воды находится воздух.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Погрузите фильтр для воды в воду отверстием вверх до тех пор, пока не перестанут выходить пузырьки воздуха. 2. Вставьте обратно фильтр. |
| | <p>Прибор загрязнен.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Очистите заварочный блок. ▶ Очистите прибор и удалите накипь. |
| Кофе без пенки. | <p>Неоптимальный сорт кофе.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Используйте сорт кофе с повышенным содержанием зерен Robusta. ▶ Используйте кофейные зерна с более сильной степенью обжарки. |
| | <p>Используются не свежеобжаренные зерна.</p> |

| Неисправность | Причина и устранение неисправностей |
|----------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Кофе без пенки. | <ul style="list-style-type: none"> ▶ Используйте свежие кофейные зерна. <p>Степень помола не соответствует кофейным зернам.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Установите более мелкий помол. |
| Кофе слишком «кислый». | <p>Слишком грубый помол.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Установите более мелкий помол. <p>Неоптимальный сорт кофе.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Используйте сорт кофе с повышенным содержанием зерен Robusta. ▶ Используйте кофейные зерна с более сильной степенью обжарки. |
| Кофе слишком «горький». | <p>Установлен слишком мелкий помол.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Установите более крупный помол. <p>Неоптимальный сорт кофе.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Используйте другой сорт кофе. |
| Кофе имеет «подгорелый» привкус. | <p>Установлен слишком мелкий помол.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Установите более крупный помол. <p>Неоптимальный сорт кофе.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Используйте другой сорт кофе. <p>Установлена слишком высокая температура кофе.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Установите более низкую температуру кофе. |
| Кофейная гуща не компактна и слишком мокрая. | <p>Не оптимальная степень помола.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Установите более крупный или более мелкий помол. <p>Зерна слишком маслянистые.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Используйте другой сорт кофейных зерен. |
| На дисплее появляется индикация "Вставьте заварочный блок." | <p>Неправильно установлена крышка.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Проверьте, правильно ли вставлен и зафиксирован заварочный блок. 2. Передвиньте расположенный наверху красный рычаг влево. 3. Установите крышку заварочного блока. |
| На дисплее отображается "Заполните емкость для воды." несмотря на то, что емкость для воды полная. | <p>Неправильно установлен резервуар для воды.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Правильно установите резервуар для воды. <p>Вода, содержащая углекислый газ, в резервуаре для воды.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Наполните резервуар для воды свежей проточной водой. |
| | <p>В резервуаре для воды застрял поплавок.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Выньте резервуар для воды. |

| Неисправность | Причина и устранение неисправностей |
|----------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| На дисплее отображается "Заполните емкость для воды." несмотря на то, что емкость для воды полная. | <p>2. Тщательно очистите резервуар для воды.</p> |
| Новый фильтр для воды не промыт в соответствии с инструкцией. | <p>1. Промойте фильтр для воды в соответствии с инструкцией.</p> |
| В фильтре для воды находится воздух. | <p>2. Введите в действие фильтр для воды.</p> |
| Старый фильтр для воды. | <p>1. Погрузите фильтр для воды в воду отверстием вверх до тех пор, пока не перестанут выходить пузырьки воздуха.</p> |
| 2. Вставьте обратно фильтр. | <p>2. Вставьте новый фильтр для воды.</p> |
| Образования накипи в резервуаре для воды засоряют систему. | <p>1. Тщательно очистите резервуар для воды.</p> |
| 2. Запустите программу удаления накипи. | <p>2. Запустите программу удаления накипи.</p> |
| На дисплее появляется индикация "Почистите заварочный блок.". | <p>Заварочный блок загрязнен.</p> |
| ▶ Очистите заварочный блок. | <p>Тугой ход механизма заварочного блока.</p> |
| ▶ Очистите заварочный блок. | На дисплее появляется индикация «Ошибканое напряжение». |
| Имеются проблемы с подачей напряжения. | <p>▶ Эксплуатируйте прибор только при напряжении 220–240 В.</p> |
| На дисплее появляется индикация «Запустить еще раз». | <p>Прибор неисправен.</p> |
| 1. Извлеките штепсельную вилку из розетки и выждите 60 с. | <p>2. Снова вставьте штепсельную вилку в розетку.</p> |
| Индикация " " появляется на дисплее очень часто. | <p>Даже умягченная вода содержит определенное количество известняка.</p> |
| 1. Вставьте новый фильтр для воды. | <p>2. Установите соответствующую степень жесткости воды.</p> |
| Использовано неправильное средство для удаления накипи или его слишком мало. | <p>▶ Для удаления накипи используйте только подходящие таблетки.</p> |
| Сервисная программа выполнена не полностью. | <p>▶ Запустите сервисную программу "Специальная промывка".</p> |
| → "Сервисные программы", Страница 196 | |

15 Транспортировка, хранение и утилизация

15.1 Активация защиты от мороза

При транспортировке и хранении предохраните ваш прибор от воздействия низких температур.

ВНИМАНИЕ!

Остатки жидкости в приборе могут привести к повреждению прибора при транспортировке или хранении.

- ▶ Перед транспортировкой или помещением на хранение опорожните систему подачи жидкости.
1. Выполните программу "Защита от замерзания".
→ "Обзор сервисных программ",
Страница 197
 2. Отсоедините прибор от электросети.

15.2 Утилизация старого бытового прибора

Утилизация в соответствии с экологическими нормами обеспечивает возможность вторичного использования ценных сырьевых материалов.

1. Выньте из розетки вилку сетевого кабеля.
2. Обрежьте сетевой кабель прибора.
3. Утилизируйте прибор в соответствии с экологическими нормами.

Сведения о возможных способах утилизации можно получить в специализированном торговом предприятии, а также в районных или городских органах управления.



Данный прибор имеет отметку о соответствии европейским нормам 2012/19/EU утилизации электриче-

ских и электронных приборов (waste electrical and electronic equipment - WEEE).

Данные нормы определяют действующие на территории Евросоюза правила возврата и утилизации старых приборов.

16 Сервисная служба

Важные для функционирования прибора оригинальные запчасти, соответствующие Директиве ЕС по экологическому проектированию электропотребляющей продукции, вы можете заказать в нашей сервисной службе, как минимум, в течение 7 лет с момента продажи вашего прибора в пределах Европейского экономического пространства.

Заметка: При выполнении гарантийных условий производителя работы выполняются сервисной службой бесплатно.

Подробную информацию о гарантийном сроке и условиях гарантии в вашей стране можно найти в прилагаемом перечне сервисных служб или на нашем веб-сайте, также вы можете уточнить эту информацию в нашей сервисной службе или у вашего дилера.

Адрес и телефон сервисной службы можно найти в прилагаемом перечне сервисных служб или на нашем веб-сайте.

Для доступа к контактам служб клиентского сервиса, вы также можете использовать данный QR код.

<https://www.siemens-home.bsh-group.ru>



16.1 Номер изделия (E-Nr.), заводской номер (FD) и порядковый номер (Z-Nr.)

Чтобы быстро найти данные прибора и номер телефона сервисной службы, вы можете записать эти данные.

17 Технические характеристики

| | |
|------------------------------------------------------------------|---------------|
| Напряжение | 220–240 В ~ |
| Частота | 50 Гц |
| Потребляемая мощность | 1500 Вт |
| Максимальное давление насоса, статичное | 20 бар |
| Максимальная вместимость резервуара для воды (без фильтра) | 2,3 л |
| Максимальная вместимость емкости для кофейных зерен | 375 г |
| Максимальная вместимость правой/левой емкости для кофейных зерен | 260 г / 280 г |
| Длина сетевого кабеля | 100 см |
| Высота прибора | 40 см |
| Ширина прибора | 32 см |
| Глубина прибора | 47 см |
| Вес, порожний | 12 кг |
| Тип кофемолки | Керамика |

17.1 Информация по свободно распространяемому и открытому программному обеспечению

Этот продукт содержит компоненты программного обеспечения, которые лицензированы обладателями авторских прав как свободно распространяемое и открытое программное обеспечение.

Соответствующая информация о лицензиях сохранена на бытовом приборе.

Доступ к соответствующей информации о лицензиях возможен также через приложение Home Connect: «Профиль -> Правовые указания -> Информация о лицензиях».¹ Вы можете скачать информацию о лицензиях на сайте фирменного продукта. (Найдите на сайте продукта модель своего прибора и прочую документацию.) Вы можете также запросить соответствующую информацию по адресу ossrequest@bshg.com или BSH Hausgeräte GmbH, Carl-Wery-Str. 34, D-81739 München – Мюнхен, Германия. По запросу предоставляется исходный код.

Направьте свой запрос по адресу ossrequest@bshg.com или BSH Hausgeräte GmbH, Carl-Wery-Str. 34, D-81739 München – Мюнхен, Германия. Тема: „OSSREQUEST“

Расходы на обработку вашего запроса будут поставлены вам в счет. Это предложение действительно на протяжении трех лет с даты покупки или же, по меньшей мере, в течение периода, на который мы предлагаем техническую поддержку и запасные детали для соответствующего прибора.

¹ В зависимости от комплектации

18 Сертификат соответствия

Настоящим компания BSH Hausgeräte GmbH заявляет, что прибор с функциональными возможностями Home Connect соответствует основным требованиям и прочим применимым положениям директивы 2014/53/EU.

Полный текст декларации соответствия RED размещен на интернет-сайте siemens-home.bsh-group.com на странице с описанием вашего прибора в разделе дополнительной документации.



Диапазон 2,4 ГГц (2400–2483,5 МГц):
макс. 100 мВт

Диапазон 5 ГГц (5150–5350 МГц + 5470–5725 МГц): макс. 100 мВт

| | | | | | | | | | |
|-----------|----|----|----|----|----|---------|----|----|----|
| EU | BE | BG | CZ | DK | DE | EE | IE | EL | ES |
| | FR | HR | IT | CY | LI | LV | LT | LU | HU |
| | MT | NL | AT | PL | PT | RO | SI | SK | FI |
| | SE | NO | CH | TR | IS | UK (NI) | | | |

5 ГГц WLAN (Wi-Fi): только для использования в помещениях.

AL BA MD ME MK RS UK UA

5 ГГц WLAN (Wi-Fi): только для использования в помещениях.

**Для отримання додаткової інформації
зверніться до Цифрового посібника кори-
стувача.**



Вміст

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|-----------------------------------------------------------------------|------------|-------------------------------------------------------------------------------|------------|-----------------------------------------------|------------|-------------------------------------------------------|------------|---------------------------------------------|------------|-----------------------------------------------------------------------|------------|-----------------------------------------------|------------|-----------------------------------------------------------------------|------------|-----------------------------------------------|------------|-------------------------------------------|------------|---------------------------------------------|-----|---------------------------------------------|-----|---------------------------------|-----|---------------------------------------------|-----|-----------------------------|-----|-------------------------------------------|-----|-----------------------------|-----|
| 1 Безпека | 209 | 7 Основні відомості про користування | 218 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1.1 Загальні вказівки | 209 | 7.1 Увімкнення або вимкнення приладу | 218 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1.2 Використання за призначе- нням | 209 | 7.2 Приготування напоїв..... | 219 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1.3 Обмеження кола кори- стувачів | 209 | 7.3 doubleShot i tripleShot..... | 219 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1.4 Правила техніки безпеки | 210 | 7.4 Приготування кавового напою з молоком..... | 219 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 2 Охорона довкілля й оща- дливе користування..... | 213 | 7.5 baristaMode або comfortMode | 220 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 2.1 Утилізація упаковки | 213 | 7.6 Одночасне приготування двох чашок | 220 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 2.2 Заощадження енергії..... | 213 | 7.7 Збереження улюблениго напою ☆..... | 221 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 3 Установлення й підключен- ня | 213 | 7.8 Користування електронним регулюванням ступеня помелу eGrinder | 221 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 3.1 Комплект поставки | 213 | 7.9 Користування beanIdent System ¹ | 221 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 3.2 Установлення й підключен- ня приладу | 214 | 8 Блокування від доступу ді- тей..... | 221 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 4 Знайомство..... | 214 | 8.1 Активація функції блокуван- ня від доступу дітей..... | 222 | 4.1 Прилад..... | 214 | 8.2 Деактивація блокування від доступу дітей | 222 | 4.2 Панель управління | 214 | 9 Підігрів чашок¹ | 222 | 5 Приладдя | 215 | 9.1 Активація і деактивація піді- грівача чашок ¹ | 222 | 6 Перед першим використанням | 216 | 10 Персоналізація..... | 222 | 6.1 Підготовка й чищення при- ладу | 216 | 10.1 Створення першого профілю | 222 | 6.2 Визначення твердості води.. | 216 | 10.2 Створення додаткових профілів | 222 | 6.3 Фільтр для води..... | 217 | 6.4 Перше використання при- ладу | 217 | 6.5 Загальні вказівки | 218 |
| 8.1 Активація функції блокуван- ня від доступу дітей..... | 222 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 4.1 Прилад..... | 214 | 8.2 Деактивація блокування від доступу дітей | 222 | 4.2 Панель управління | 214 | 9 Підігрів чашок¹ | 222 | 5 Приладдя | 215 | 9.1 Активація і деактивація піді- грівача чашок ¹ | 222 | 6 Перед першим використанням | 216 | 10 Персоналізація..... | 222 | 6.1 Підготовка й чищення при- ладу | 216 | 10.1 Створення першого профілю | 222 | 6.2 Визначення твердості води.. | 216 | 10.2 Створення додаткових профілів | 222 | 6.3 Фільтр для води..... | 217 | 6.4 Перше використання при- ладу | 217 | 6.5 Загальні вказівки | 218 | | | | |
| 8.2 Деактивація блокування від доступу дітей | 222 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 4.2 Панель управління | 214 | 9 Підігрів чашок¹ | 222 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 5 Приладдя | 215 | 9.1 Активація і деактивація піді- грівача чашок ¹ | 222 | 6 Перед першим використанням | 216 | 10 Персоналізація..... | 222 | 6.1 Підготовка й чищення при- ладу | 216 | 10.1 Створення першого профілю | 222 | 6.2 Визначення твердості води.. | 216 | 10.2 Створення додаткових профілів | 222 | 6.3 Фільтр для води..... | 217 | 6.4 Перше використання при- ладу | 217 | 6.5 Загальні вказівки | 218 | | | | | | | | | | | | |
| 9.1 Активація і деактивація піді- грівача чашок ¹ | 222 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 6 Перед першим використанням | 216 | 10 Персоналізація..... | 222 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 6.1 Підготовка й чищення при- ладу | 216 | 10.1 Створення першого профілю | 222 | 6.2 Визначення твердості води.. | 216 | 10.2 Створення додаткових профілів | 222 | 6.3 Фільтр для води..... | 217 | 6.4 Перше використання при- ладу | 217 | 6.5 Загальні вказівки | 218 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 10.1 Створення першого профілю | 222 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 6.2 Визначення твердості води.. | 216 | 10.2 Створення додаткових профілів | 222 | 6.3 Фільтр для води..... | 217 | 6.4 Перше використання при- ладу | 217 | 6.5 Загальні вказівки | 218 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 10.2 Створення додаткових профілів | 222 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 6.3 Фільтр для води..... | 217 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 6.4 Перше використання при- ладу | 217 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 6.5 Загальні вказівки | 218 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

¹ Залежно від комплектації приладу

| | |
|--------------------------------------------------------------------------------------|------------|
| 10.3 Редагування профілю | 223 |
| 10.4 Видалення профілю..... | 223 |
| 10.5 Сортування профілів..... | 223 |
| 10.6 Додавання напою у профіль | 223 |
| 10.7 Додавання напою з Кла- сика або coffeeWorld у профіль | 223 |
| 10.8 Створення профілю з Кла- сика або coffeeWorld | 223 |
| 10.9 Редагування напою у профілі | 223 |
| 10.10 Видалення напою у профілі | 224 |
| 11 Home Connect | 224 |
| 11.1 Налаштування Home Connect | 224 |
| 11.2 Параметри Home Connect . | 224 |
| 11.3 Дистанційна діагностика | 225 |
| 11.4 Захист даних | 226 |
| 12 Основні параметри..... | 226 |
| 12.1 Зміна основних нала- штувань | 226 |
| 12.2 Огляд основних параметрів | 226 |
| 13 Чищення та догляд | 228 |
| 13.1 Придатність до миття в посудомийній машині..... | 228 |
| 13.2 Засоби для очищення..... | 229 |
| 13.3 Чищення приладу | 229 |
| 13.4 Чищення піддона для крапель і контейнера для кавової гущі | 230 |
| 13.5 Чищення контейнера для молока | 230 |
| 13.6 Сервісні програми | 230 |
| 14 Усунення несправностей | 233 |
| 15 Транспортування, зберіга- ння й утилізація | 239 |
| 15.1 Активація захисту від морозу | 239 |
| 15.2 Утилізація старих приладів. | 239 |
| 16 Сервісні центри | 239 |
| 16.1 Номер виробу (E-Nr.), заводський номер (FD) і порядковий номер (Z-Nr.)... | 240 |
| 17 Технічні характеристики | 240 |
| 17.1 Інформація про безко- штовне ПЗ і ПЗ з відкри- тим вихідним кодом | 240 |
| 18 Декларація відповідності.... | 241 |



1 Безпека

Дотримуйтесь наступних правил техніки безпеки.

1.1 Загальні вказівки

- Будь ласка, уважно прочитайте цю інструкцію.
- Збережіть інструкцію й інформацію про прилад для пізнішого користування або для наступного власника приладу.
- Не підключайте прилад, якщо його пошкоджено під час транспортування.

1.2 Використання за призначенням

Користуйтесь приладом лише за таких умов:

- для приготування гарячих напоїв.
- у приватних домогосподарствах і в закритих приміщеннях побутового призначення.
- на висоті щонайбільше 2000 м над рівнем моря.

1.3 Обмеження кола користувачів

Діти віком від 8 років, а також особи з обмеженими фізичними, сенсорними або розумовими здібностями чи з браком досвіду та/або знань можуть користуватися цим приладом тільки під наглядом або після отримання вказівок із безпечною користування приладом і після того, як вони усвідомили можливі пов'язані з цим небезпеки.

Дітям заборонено грatisя з приладом.

Дітям можна чистити й обслуговувати прилад лише з 8-річного віку й під наглядом дорослих.

Прилад і кабель живлення слід берегти від дітей віком до 8 років.

1.4 Правила техніки безпеки

⚠ УВАГА! – Небезпека удушення!

Діти можуть натягти пакувальні матеріали собі на голову або загорнутися в них і задихнутися.

- ▶ Бережіть пакувальні матеріали від дітей.
 - ▶ Не дозволяйте дітям грatisя з пакувальним матеріалом.
- Діти можуть удихнути чи проковтнути дрібні деталі й унаслідок цього задихнутися.
- ▶ Бережіть дрібні деталі від дітей.
 - ▶ Не дозволяйте дітям грatisя з дрібними деталями.

⚠ УВАГА! – Небезпека ураження електричним струмом!

Монтаж, виконаний неналежним чином, може становити небезпеку для користувача.

- ▶ Прилад дозволено підключати до електромережі й експлуатувати лише відповідно до даних, зазначених на заводській таблиці.
- ▶ Прилад можна підключати до електромережі змінного струму тільки через заземлену розетку, змонтовану згідно з чинними нормами.
- ▶ Заземлювальний провід електричної системи оселі має бути прокладений згідно з чинними нормами.
- ▶ Забороняється використання приладу в приміщеннях, де електрична мережа не обладнана заземлювальним проводом.

Пошкоджений прилад або пошкоджений мережний кабель – джерело небезпеки.

- ▶ Ніколи не користуйтеся пошкодженим приладом.
- ▶ Заборонено користуватися приладом, поверхня якого тріснула чи зламалася.
- ▶ Не тягніть за мережний кабель, щоб від'єднати прилад від мережі. Завжди тягніть тільки за мережний штекер мережного кабелю.
- ▶ Якщо прилад або мережний кабель пошкоджений, негайно від'єднайте мережевий штекер розподільного блока або вимкніть запобіжник у розподільному блоці.

- Зателефонуйте до сервісного центру. → Стор. 239
- Ремонтні роботи, виконані неналежним чином, можуть становити небезпеку для користувача.
- Ремонтувати прилад дозволено тільки фахівцям.
- Для ремонту приладу дозволяється використовувати лише оригінальні запчастини.
- Щоб уникнути небезпек, у разі пошкодження кабелю живлення цього приладу його заміну має виконувати виробник, сервісний центр або особа з відповідною кваліфікацією.

Рідина, що витекла, може спричинити ураження електричним струмом.

- Ніколи не занурюйте ні прилад, ні кабель живлення у воду.
- На рознімний з'єднувач приладу не має потрапляти рідина.
- Використовуйте прилад лише в закритих приміщеннях.
- Бережіть прилад від високої температури й вологи.
- Не можна чистити прилад за допомогою парового або високотискового приладу.

⚠ УВАГА! – Небезпека пожежі!

Прилад нагрівається.

- Забезпечте достатню вентиляцію приладу.
- Заборонено користуватися приладом у шафі.
- Застосовувати подовжений кабель живлення й недозволені адаптери небезпечно.
- Не застосовуйте подовжувачі або багатомісні розетки.
- Застосовуйте лише адаптери, які дозволив виробник.
- Якщо шнур живлення є коротким і немає довшого шнура живлення, зверніться до професійної електромайстерні, щоб адаптувати місце монтажу вдома.

⚠ УВАГА! – Небезпека опіків!

Деякі частини приладу дуже нагріваються.

- Не торкайтесь гарячих деталей приладу.
- Після користування дайте гарячим деталям приладу охолонути.

⚠ УВАГА! – Небезпека опіку!

Щойно приготовані напої дуже гарячі.

- У разі потреби давайте напоям охолонути.
- Уникайте потрапляння на шкіру рідин і пари, що виходять із приладу.

Дистанційний запуск за допомогою мобільної програми Home Connect без нагляду за приладом може привести до ошпарювання інших осіб.

- Заборонено підносити руку під дозатор під час видачі напою.
- Не підпускайте до приладу дітей тощо.

⚠ УВАГА! – Небезпека травмування!

Неправильне використання приладу може створити небезпеку для користувача.

- Щоб уникнути травм, користуйтеся приладом лише за призначенням.

Затискання пальців під час зчинення дверцят приладу.

- Зачиняючи дверцята приладу, бережіть пальці.

Кавомолка обертається.

- Не просовуйте пальці в кавомолку.

⚠ УВАГА! – Небезпека: магнетизм!

Цей прилад містить постійні магніти. Вони можуть впливати на електронні імплантати, наприклад кардіостимулятори чи інсулінові помпи.

- Людям з електронними імплантатами необхідно триматися на безпечній відстані – принаймні 10 см від приладу.
- Безпечної відстані у 10 см слід тримати й від вийнятого резервуара для води.

⚠ УВАГА! – Небезпека шкоди здоров'ю!

Забруднення приладу може становити небезпеку для здоров'я.

- Виконуйте вказівки щодо гігієнічного чищення приладу.

2 Охорона довкілля й єщадливе користування

2.1 Утилізація упаковки

Пакувальні матеріали екологічно безпечні і можуть використовуватися повторно.

- окремі складники потрібно розсортовувати й утилізувати роздільно.

2.2 Заощадження енергії

Якщо ви будете виконувати ці вказівки, пристрій споживатиме менше електроенергії.

Установіть найменшу тривалість затримки автоматичного вимкнення.

- ✓ Коли пристрій не будуть користуватися, він вимикатиметься раніше.
→ "Основні параметри", Стор. 226

Не переривайте приготування напоїв передчасно.

- ✓ Нагріта кількість води або молока буде використана оптимально.

Регулярно видаляйте з пристрію накип.

- ✓ Відклади накипу підвищують енергоспоживання.

3 Установлення й підключення

3.1 Комплект поставки

Після розпакування перевірте, чи комплект повний і чи не пошкодило якісь частини під час транспортування.

Зauważення: Залежно від моделі пристрію в комплект входять різні аксесуари. Додаткові аксесуари позначені пунктирною рамкою.

→ Мал. 1

| | |
|---|----------------------------------------------|
| A | Кавомашина |
| B | Ємність для молока |
| C | Гнучка трубка для молока |
| D | Адаптер ємності для молока ¹ |
| E | Інструкція з експлуатації |
| F | Допоміжна напрямна для встановлення фільтра. |
| G | Таблетка для видалення накипу ¹ |
| H | Таблетка для очищення ¹ |
| I | Водяний фільтр |
| J | Смужка для визначення жорсткості води |
| K | Серветка з мікроловокна |

¹ Залежно від комплектації пристрію

3.2 Установлення й підклю-чення приладу

УВАГА!

Небезпека пошкодження приладу. Неправильне введення в експлуатацію може пошкодити прилад.

- ▶ Використовуйте прилад лише в приміщеннях, захищених від морозу.
 - ▶ Якщо прилад транспортують або зберігають за температури, нижчої від 0 °C, перед введенням в експлуатацію слід витримати його 3 год за кімнатної температури.
 - ▶ Після кожного підключення слід почекати приблизно 5 с.
1. Установіть прилад на рівній водостійкій поверхні, здатній витримати його вагу.
 2. Вставте штепсельну вилку приладу до належним чином встановленої розетки.

4 Знайомство

4.1 Прилад

Тут можна познайомитися зі складниками приладу.

Вказівки

- Залежно від моделі приладу можливі деякі відмінності кольору та деталей.
- В інструкції з експлуатації описані два варіанти приладу:
 - Прилад має один контейнер для кавових зерен.
 - Прилад має два контейнери для кавових зерен.

→ Мал. 2

- | | |
|----|-------------------------------------------------------------------|
| 1 | Емність для молока |
| 2 | Сенсорні кнопки |
| 3 | Підігрів чашок ¹ |
| 4 | Контейнер для кавових зерен ¹ |
| 5 | Відсік для таблеток |
| 6 | Кришка для збереження аромату ¹ |
| 7 | Світлодіодний індикатор контейнера для кавових зерен ¹ |
| 8 | Заводська табличка |
| 9 | Сенсорний дисплей |
| 10 | Дверцята заварювальної камери |
| 11 | Резервуар для води |
| 12 | Молочна система |
| 13 | Кришка дозатора |
| 14 | Піддон для крапель |

¹ Залежно від комплектації приладу

4.2 Панель управління

За допомогою панелі управління можна настроювати функції приладу й одержувати інформацію про його робочий стан.

→ Мал. 3

- | | |
|---|-------------------|
| 1 | Сенсорний дисплей |
| 2 | Сенсорні кнопки |

Сенсорний дисплей

Сенсорний дисплей слугує одночас і для індикації, і для керування.

Головне меню

| | |
|-------------|--------------------------------------------------------------------------------|
| Профілі | Вибір збережених напоїв з персоналізованими параметрами. |
| Класика | Вибір стандартних напоїв. |
| coffeeWorld | Вибір базових напоїв, список яких можна поповнювати за допомогою Home Connect. |

Параметри напою

| | |
|--|-----------------------------------------------------|
| | Міцність |
| | Об'єм |
| | Частка молока |
| | Ступінь помелу |
| | Час контакту |
| | Температура |
| | Вибраний сорт зерен ¹ |
| | Виберіть контейнер для кавових зерен ¹ . |

¹ Залежно від комплектації приладду

Порада: Додаткові налаштування напою доступні в основних параметрах.

Індикація

| | |
|---------|----------------------------------------------------------|
| Комфорт | Прилад працює в режимі «Бариста» або в режимі «Комфорт». |
| | Підігрів чашок увімкнений. |
| | aromaBoost |
| | Прилад підключено до Home Connect. |
| | Прилад не підключено до Home Connect. |
| | Прилад не підключений до сервера. |

Сенсорні кнопки

Тут наведено огляд символів, що завжди видимі.

| | |
|--|--------------------------------------------------------|
| | Увімкнення або вимкнення приладу. |
| | Вибір режиму «Бариста» або режиму «Комфорт». |
| | Приготування двох чашок. |
| | Збереження улюбленого напою. |
| | Відкриття або закриття сервісної програми. |
| | Відкривання або закривання параметрів для налаштувань. |

5 Приладдя

Використовуйте оригінальне приладдя. Воно розроблене для вашого приладу.

Приладдя

Таблетки для очищення

Магазин

TZ80001A

Сервісний центр

00312097

| Приладдя | Магазин | Сервісний центр |
|---------------------------------|----------|-----------------|
| | TZ80001B | 00312098 |
| Таблетки для видалення накипу | TZ80002A | 00312094 |
| | TZ80002B | 00312095 |
| Фільтр для води | TZ70003 | 00575491 |
| Фільтр для води, набір із 3 шт. | TZ70033A | - |
| Серветка з мікроловокна | - | 00460770 |
| Набір для догляду | TZ80004A | 00312105 |
| | TZ80004B | 00312106 |
| Адаптер для ємності для молока | TZ70001 | 17006005 |

6 Перед першим використанням

Підготуйте прилад до застосування.

6.1 Підготовка й чищення приладу

Зніміть захисні плівки, почистіть прилад і його окремі частини. Керуйтесь графічною інструкцією на початку цього документа.

УВАГА!

Непридатні зерна можуть засмітити кавомолку.

- ▶ Використовуйте лише чисті суміші смажених кавових зерен для еспресо-машин / автоматичних кавомашин.
- ▶ Не використовуйте глазурковані кавові зерна.
- ▶ Не використовуйте карамелізовані кавові зерна.
- ▶ Не використовуйте кавові зерна, оброблені цукровими добавками.
- ▶ Не засипайте мелену каву.

→ Мал. 4 - 29

Вказівки

- Щодня наповнюйте резервуар для води свіжою холодною негазованою водою.
- Якщо варіант приладу має два контейнери для зерен, туди можна завантажувати різні сорти кави. Світлодіодний індикатор активного контейнера світиться.
- Для кожного напою прилад запам'ятує останній вибраний контейнер. Це попереднє налаштування можна змінити.
→ "Основні параметри", Стор. 226

Порада: Щоб зберігати оптимальну якість, зберігайте кавові зерна в прохолодному місці в закритій ємності.

Кавові зерна в контейнері приладу зберігають аромат упродовж кількох днів.

6.2 Визначення твердості води

Щоб прилад своєчасно сповіщав про потребу видалити накип, важливо правильно встановити твердість води. Твердість води можна визначити за допомогою індикаторної смужки з комплекту або дізнатися в місцевого постачальника води.

- Ненадовго занурте індикаторну смужку у свіжу водопровідну воду.
- Дайте воді стекти з індикаторної смужки.
- За 1 хв індикаторна смужка покаже твердість води.

Ця таблиця показує співвідношення рівнів і ступенів твердості води:

| Рівень | Німецькі градуси твердості °dH | Загальна твердість у ммол/л |
|----------------|---------------------------------------|------------------------------------|
| 1 | 1-7 | < 1,3 |
| 2 | 8-14 | 1,3-2,5 |
| 3 | 15-21 | 2,5-3,8 |
| 4 ¹ | 22-30 | > 3,8 |

¹ Заводська настройка

Зauważення: Якщо в оселі є пом'якшувальний пристрій для води, то можна вибрати варіант "Пом'якшувальний пристрій".

Порада: Налаштування можна змінити в будь-який момент.
→ "Основні параметри", Стор. 226

6.3 Фільтр для води

За допомогою фільтра для води можна сповільнювати появу накипу й робити воду чистішою.

Встановлення фільтра для води

УВАГА!

Можливе пошкодження приладу внаслідок появи накипу.

- Своєчасно замінуйте водяний фільтр.
- Замінити водяний фільтр потрібно не пізніше ніж через 2 міс..
- Зважайте на дисплейну індикацію.

- Натисніть ⌂.
- Натисніть "Фільтр INTENZA" і виконуйте вказівки, що з'являтимуться на дисплеї.

Заміна або видалення фільтра для води

Приладом можна користуватися й без фільтра для води.

- Натисніть ⌂.
- Натисніть "Фільтр INTENZA".
- Натисніть "Замінити" або "Прибрати" і виконуйте вказівки, що з'являтимуться на дисплеї.

Поради

- Замінити фільтр для води слід та-кож із гігієнічних міркувань.
- За наявності водяного фільтра видаляти накип із приладу можна рідше.
- За наявності фільтра для води кавові напої виходять смачнішими.
- Якщо ви довго не користувалися приладом (наприклад, були у відпustці), то перед користуванням промийте встановлений водяний фільтр, приготувавши чашку гарячої води.
- Придбати фільтр для води можна в магазині або сервісному центрі.
→ "Приладдя", Стор. 215

6.4 Перше використання приладу

Після під'єднання до електромережі налаштуйте прилад для першого використання. Меню введення в експлуатацію з'являється тільки після першого ввімкнення.

- Увімкніть прилад кнопкою ⌂.
- Виконуйте вказівки, що з'являтимуться на дисплеї.
- На дисплеї з'являтимуться інструкції з виконання програми.

Вказівки

- Якщо тепер ви Home Connect хочете виконати налаштування, дотримуйтесь вказівок застосунку Home Connect.
→ "Налаштування Home Connect", Стор. 224
- Якщо выбрано варіант "Демонстраційний режим", працює тільки дисплея індикація. Готувати напої чи виконувати програми неможливо.

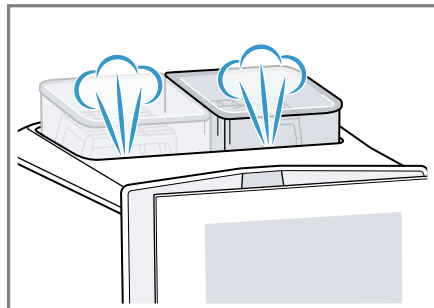
6.5 Загальні вказівки

Щоб оптимально користуватися пристроям, зважайте на вказівки.

Вказівки

- На заводі встановлено стандартні параметри для оптимального режиму роботи пристроя.
- Кавомолку відрегульовано на заводі для оптимальної роботи. Якщо кава тече лише краплями або надто рідка й має замало пінки, можна відрегулювати ступінь помелу.
→ "Користування електронним регулюванням ступеня помелу eGrinder", Стор. 221
- Під час користування на вентиляційних щілинах і кришці відсіку для таблеток можлива поява крапель води.
- Якщо не користуватися пристроям упродовж певного часу, він автоматично вимкнеться. Тривалість цього періоду можна змінити в основних параметрах.
→ Стор. 226

- З технічних причин зсередини пристроя може виходити пара.



- Перший приготований напій не буде мати вираженого аромату, якщо:
 - Ви користуєтесь пристроям уперше.
 - Ви щойно виконали сервісну програму.
 - Ви довго не вмикали пристрій.Не пийте цього напою.

Порада: Стабільна дрібнопориста кремова пінка досягається після приготування кількох чашок від початку користування пристроям.

7 Основні відомості про користування

7.1 Увімкнення або вимкнення пристроя

- ▶ Натисніть . Під час увімкнення на дисплеї з'явиться логотип. Під час увімкнення й вимкнення пристрій автоматично промивається. Вимикаючись, пристрій чиститься, випускаючи пару в піддон. Якщо пристрій на момент увімкнення ще теплий або перед вимкненням напої не готували, пристрій не промивається.

7.2 Приготування напоїв

Тут ви дізнаєтесь, як приготувати вибраний напій.

⚠ УВАГА!

Небезпека опіку!

Щойно приготововані напої дуже гарячі.

- ▶ У разі потреби давайте напоям охолонути.
- ▶ Уникайте потрапляння на шкіру рідин і пари, що виходять із пристрію.

Вказівки

- За деяких параметрів кава готується в кілька етапів. Зачекайте, доки процес приготування повністю завершиться.
- Щоб приготувати напій з молоком, до пристрію потрібно приєднати заповнений молоком контейнер або, за допомогою адаптера, молочний пакет.
- Установлювати або знімати дозатор можна тільки тоді, коли не приєднаний контейнер для молока або молочний адаптер.
- Контейнер для молока розроблений спеціально під цей пристрій. Контейнер для молока призначений тільки для того, щоб зберігати молоко в побутових умовах і в холодильнику.
- Якщо молочна система не почищена, налита гаряча вода може містити незначні домішки молока.

7.3 doubleShot і tripleShot

Прилад меле каву двічі або тричі. Щоб вивільнитися тільки приемні на смак і добре засвоювані ароматичні речовини, пристрій заново меле зерна й заварює каву.

Чим довше заварюється кава, тим більше гарячих речовин і небажаних ароматів вивільняється. Гаркі речовини й небажані аромати погіршують смак і засвоюваність кави.

Зauważення: Функції "doubleShot" і "tripleShot" залежать від вибраного напою, його міцності та об'єму.

7.4 Приготування кавового напою з молоком

У цьому прикладі ми розглянемо, як приготувати лате-мак'ято.

⚠ УВАГА!

Небезпека опіку!

Молочна система дуже сильно нагрівається.

- ▶ Ніколи не торкайтесь гарячої молочної системи.
- ▶ Перш ніж торкатися молочної системи, дайте їй охолонути.

Вимоги

- Прилад увімкнений, резервуар для води і контейнер для кавових зерен заповнені.
- Контейнер для молока або молочний адаптер приєднаний.
- Контейнер для молока заповнений молоком, або шланг молочного адаптера занурений у молоко.
- 1. Поставте склянку під дозатор.
- 2. Натисніть  і виберіть "baristaMode".
- 3. Натисніть "Класика".
- 4. Виберіть символ напою лате-мак'ято.
- 5. Натисніть символ напою і налаштуйте параметри напою.
 - Щоб установити міцність ①, натискайте сегменти.
 - Щоб установити кількість ⅓, натискайте сегменти.

uk користування

- Щоб установити частку молока Є, натискайте сегменти.
 - Щоб установити ступень помелу ☰, натискайте сегменти.
→ "Користування електронним регулюванням ступеня помелу eGrinder", Стор. 221
 - Щоб установити час контакту ⚡, натискайте сегменти.
 - Щоб установити температуру заварювання Δ, натискайте сегменти.
 - Щоб змінити контейнер для кавових зерен¹, натисніть ☰.
6. Натисніть "Start" і дочекайтесь завершення процесу.
- Щоб повністю зупинити приготування напою, натисніть "Stop".
 - Щоб зупинити тільки поточний етап приготування, натисніть "Пропустити".

Вказівки

- Якщо не змінити жодного параметра протягом приблизно 30 с, пристрій вийде з режиму налаштування.
- Прилад зберігає параметри автоматично.
- Щоб скинути всі параметри напою, натисніть "Відновити".

Поради

- Перед приготуванням напоїв чашки можна підігрівати гарячою водою або спеціальним підігрівачем¹.
- Якщо пристрій має два контейнери для кавових зерен, а в одному з них під час приготування закінчаться зерна, можна перемкнутися на другий контейнер¹. Зерна для подальшого приготування братимуться з повного контейнера.

- Замість молока можна використовувати й напої рослинного походження, наприклад соєве молоко.
- Якість молочної пінки залежить від сорту використованого молока або напою рослинного походження.

7.5 baristaMode або comfortMode

Можна вибрати режим користування.

Якщо вибрати "baristaMode", для налаштування окремих напоїв буде доступно більше параметрів, таких як час контакту.

7.6 Одночасне приготування двох чашок

Для деяких напоїв можна готувати водночас дві чашки.

Зauważення: Коли активна функція "doubleShot" або "tripleShot", одночасне приготування двох чашок не підтримується.

1. Виберіть символ бажаного напою.
 2. Натисніть ☰.
 - ✓ На дисплеї з'явиться налаштування ☰.
 3. Поставте дві чашки під дозатор, ліворуч і праворуч.
 4. Натисніть "Start".
- Приготування напою складається з такої кількості етапів: 2. Зерна мелються таку кількість разів: 2.
- ✓ Напій заварюється, а потім тече в чашки.
 - 5. Дочекайтесь завершення процесу.

¹ Залежно від комплектації пристрію

7.7 Збереження улюблленого напою ☆

Улюблений напій, що його ви часто готуєте, можна зберегти для безпосереднього запуску.

1. Виберіть символ бажаного напою.
2. Натисніть символ напою і налаштуйте параметри напою.
3. Для збереження натисніть ☆ і потримайте 3 секунди.

Поради

- Щоб викликати на екран улюблений напій і запустити його приготування, у будь-який момент один раз натисніть ☆.
- Зберегти новий улюблений напій можна в будь-який час.

Зауваження: Коли ви зберігаєте новий улюблений напій, старий перезаписується.

7.8 Користування електронним регулюванням ступеня помелу eGrinder

Цей прилад обладнаний регульовною кавомолкою, що дає змогу індивідуально коригувати ступінь помелу кавових зерен у режимі "baristaMode".

1. Натисніть  і виберіть "baristaMode".
2. Натисніть символ бажаного напою.
3. Натисніть  і встановіть ступінь помелу.

Установлений ступінь помелу застосовується тільки після другої чашки.

Зауваження: У варіанті приладу з двома контейнерами для кавових зерен можна встановлювати ступінь помелу окремо для кожного контейнера.

Поради

- Базовий ступінь помелу для режиму "comfortMode" можна встановити в налаштуваннях напою.
- У режимі "comfortMode" можна додатково скористатися функцією [aromaBoost] для малих напоїв, як-от еспресо. [aromaBoost] робить ступінь помелу трохи тоншим, ніж установлений базовий.
- Якщо кава тече лише краплями, установіть грубіший ступінь помелу. Якщо кава надто рідка й має замало пінки, установіть тонший ступінь помелу.

7.9 Користування beanIdent System¹

Прилад можна адаптувати до конкретного сорту кавових зерен.

1. Натисніть ☀.
2. Виберіть "Параметри напоїв".
3. Виберіть "beanIdent System".
4. Виберіть сорт кави.

8 Блокування від доступу дітей

Щоб захистити дітей від ошпарення та опіків, прилад можна заблокувати.

¹ Залежно від комплектації приладу

8.1 Активація функції блокування від доступу дітей

Вимога: Прилад увімкнено.

- ▶ Натисніть ☀ і втримуйте щонайменше 3 с.
- ✓ Функцію «Блокування від доступу дітей» активовано.

8.2 Деактивація блокування від доступу дітей

- ▶ Натисніть ☀ і втримуйте щонайменше 3 с.
- ✓ Блокування від доступу дітей деактивоване.

9 Підігрів чашок¹

Чашки можна підігрівати за допомогою підігрівача чашок.

9.1 Активація і деактивація підігрівача чашок¹

УВАГА!

Небезпека опіків!

Підігрівач чашок¹ дуже нагрівається.

- ▶ Ніколи не торкайтесь гарячого підігрівача чашок¹.
- ▶ Перш ніж торкатися гарячого підігрівача чашок¹, дайте йому охолонути.

Порада: Для оптимального підігріву чашок ставте чашки дном на підігрівач¹.

- ▶ Активувати й деактивувати підігрівач чашок¹ можна в основних параметрах.

10 Персоналізація

Зберігайте напої в особистому профілі.

Профіль містить улюблені напої з персоналізованими налаштуваннями. Щоб вийти з меню налаштування, натисніть ←.

Порада: Змінити налаштування напою можна в будь-який момент.

10.1 Створення першого профілю

1. Натисніть "Профілі".
2. Натисніть "Створити профіль".
3. Введіть назив профілю, наприклад «Мій профіль».
4. Натисніть "Зберегти".
5. Виберіть фонове зображення.
6. Натисніть "Далі".
7. Натисніть + "Додати напій".
8. Виберіть напій і натисніть "Вибрати".
9. Налаштуйте параметри напою і натисніть "Зберегти".
10. Введіть назив напою і натисніть "Зберегти".

10.2 Створення додаткових профілів

1. Натисніть "Профілі".
2. Натисніть "Профілі" при нижньому краю дисплея.
3. Натисніть + "Додати профіль".
4. Введіть назив профілю.
5. Натисніть "Зберегти".
6. Виберіть фонове зображення.
7. Натисніть "Далі".
8. Натисніть + "Додати напій".
9. Виберіть напій і натисніть "Вибрати".

¹ Залежно від комплектації приладу

10. Налаштуйте параметри напою і натисніть "Зберегти".
11. Введіть назву напою і натисніть "Зберегти".

Зауваження: У профілях завжди з'являється останній використаний. Якщо створений не один профіль, натисніть "Перейти в інший профіль" при нижньому краю дисплея, щоб створити новий профіль або відреагувати наявний.

10.3 Редагування профілю

1. Натисніть "Профілі".
2. Натисніть "Профілі" при нижньому краю дисплея.
3. Натисніть "Редагувати профілі".
4. Натисніть бажаний профіль.
5. Змініть назву профілю й натисніть "Зберегти".
6. Виберіть фонове зображення й натисніть "Далі".

10.4 Видалення профілю

1. Натисніть "Профілі".
2. Натисніть "Профілі" при нижньому краю дисплея.
3. Натисніть "Видалити профіль".
4. Натисніть бажаний профіль.
5. Натисніть "Видалити".

10.5 Сортuvання профілів

1. Натисніть ☀.
2. Натисніть "Персоналізація".
3. Натисніть "Послідовність профілів".
4. Відсортуйте профілі.

10.6 Додавання напою у профіль

1. Натисніть "Профілі".

2. Натисніть "Профілі" при нижньому краю дисплея.
3. Натисніть бажаний профіль.
4. Натисніть + "Додати напій".
5. Виберіть напій і натисніть "Вибрати".
6. Налаштуйте параметри напою і натисніть "Зберегти".
7. Введіть назву напою і натисніть "Зберегти".

10.7 Додавання напою з Класика або coffeeWorld у профіль

1. Виберіть напій з розділу "Класика" або "coffeeWorld".
2. Налаштуйте параметри напоїв.
3. Натисніть "Зберегти у профілі".
4. Виберіть профіль.
5. Введіть назву напою.
6. Натисніть "Зберегти".
- ✓ Напій збережений у профілі.

10.8 Створення профілю з Класика або coffeeWorld

1. Виберіть напій з розділу "Класика" або "coffeeWorld".
2. Налаштуйте параметри напоїв.
3. Натисніть "Зберегти у профілі".
4. Натисніть + "Додати профіль".
5. Введіть назву профілю.
6. Натисніть "Зберегти".
7. Виберіть фонове зображення.
8. Натисніть "Далі".
9. Введіть назву напою і натисніть "Зберегти".
- ✓ Профіль і напій збережені.

10.9 Редагування напою у профілі

1. Натисніть "Профілі".

2. Натисніть "Профілі" при нижньому краю дисплея.
3. Натисніть бажаний профіль.
4. Виберіть напій.
5. Налаштуйте параметри напоїв.
6. Натисніть "Зберегти".
7. Натисніть "Перезаписати".
8. Запустіть приготування напою або натисніть ←, щоб повернутися в меню.

10.10 Видалення напою у профілі

1. Натисніть "Профілі".
2. Натисніть "Профілі" при нижньому краю дисплея.
3. Виберіть і натисніть профіль.
4. Натисніть напій.
5. Натисніть "Видалити".

11 Home Connect

Цей пристрій можна підключити до мережі. Щоб керувати функціями з мобільного додатку Home Connect, змінювати основні параметри або контролювати поточний стан пристрію, з'єднайте його з мобільним пристроєм.

Служби Home Connect доступні не в усіх країнах. Доступність функції Home Connect залежить від доступності служб Home Connect у вашій країні. Докладну інформацію можна знайти тут: www.home-connect.com

Застосунок Home Connect даватиме інструкції щодо всіх етапів процесу реєстрації. Для налаштування виконуйте інструкції, що з'являтимуться в застосунку Home Connect.

Порада: Виконуйте також вказівки, що з'являються в застосунку Home Connect.

Вказівки

- Дотримуйтесь правил техніки безпеки, наведених у цій інструкції з експлуатації; ці правила мають бути дотримані й у разі, якщо ви керуєте пристроям за допомогою застосунку Home Connect.
→ "Безпека", Стор. 209
- Управління безпосередньо на пристрії завжди має перевагу. У цей час управління за допомогою мобільної програми Home Connect неможливе.

11.1 Налаштування Home Connect

Вимоги

- Пристрій під'єднаний до електромережі та увімкнений.
 - У вас є мобільний кінцевий пристрій, наприклад, смартфон, із новою версією операційної системи iOS або Android.
 - Мобільний кінцевий пристрій і ваш пристрій перебувають в межах сигналу WLAN вашої домашньої мережі.
 - На мобільному кінцевому пристрії встановлено застосунок Home Connect.
1. Відкрийте застосунок Home Connect та проскануйте наступні QR-коди.
→ **Мал. 30**
 2. Дотримуйтесь вказівок застосунку Home Connect.

11.2 Параметри Home Connect

Адаптуйте Home Connect до своїх потреб.

Параметри Home Connect можна знайти в меню основних параметрів пристроя. Які параметри відображатимуться на дисплеї,

залежить від того, чи налаштовано Home Connect і чи підключено прилад до домашньої мережі.

Огляд параметрів Home Connect

Тут наведений огляд параметрів "Home Connect" і мережі.

| Основний параметр | Вибір | Опис |
|---------------------------|-----------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Зв'язок із WLAN | Увімк. Вимк. | Вимкнення радіомодуля на час тривалої відсутності або для економії енергії. Зауваження: Перебуваючи в режимі очікування, під'єднаний до мережі прилад споживає щонайбільше 2 Вт енергії. |
| Дистанційний запуск | Увімк. Вимк. | Увімкнення й вимкнення дистанційного запуску приладу. Зауваження: За допомогою мобільної програми "Home Connect" можливе тільки вимкнення. |
| Додати мобільний пристрій | - | З'єднання приладу з мобільною програмою "Home Connect" або додатковими обліковими записами. |
| Інформація про мережу | - | Показ інформації про мережу і прилад. |
| Видалити | - | Зауваження: Якщо прилад не підключений до мережі, керувати ним за допомогою мобільної програми "Home Connect" неможливо. |
| Оновлення ПЗ | - | Зауваження: Цей параметр відображається, лише коли наявна оновлена версія ПЗ. |

11.3 Дистанційна діагностика

Сервісна служба може отримати доступ до вашого приладу за допомогою дистанційної діагностики, якщо ви звернетесь до сервісної служби із питанням; ваш прилад має бути підключено до

сервера Home Connect, а віддалена діагностика доступна в країні, в якій використовується прилад.

Порада: Для отримання додаткової інформації та вказівок щодо наявності віддаленої діагностики у вашій країні див. розділ сервісної служби/підтримки на місцевому веб-сайті: www.home-connect.com

11.4 Захист даних

Зважайте на правила захисту даних.
Під час першого підключення приладу до домашньої мережі з виходом в інтернет прилад передає на сервер Home Connect такі дані для першої реєстрації:

- Унікальний ідентифікатор приладу (складається з ключів приладу, а також MAC-адреси встановленого модуля зв'язку Wi-Fi).
- Сертифікат безпеки модуля зв'язку Wi-Fi (для інформаційно-технічної безпеки з'єднання).
- Поточну версію програмного та апаратного забезпечення побутового приладу.
- Статус відновлення заводських параметрів, якщо його перед цим робили.

Ця перша реєстрація готове функції Home Connect до користування й потрібна лише під час першого виклику функцій Home Connect.

Зауваження: Пам'ятайте, що функціями Home Connect можна користуватися лише за наявності мобільної програми Home Connect. Інформацію щодо захисту даних можна переглянути у мобільній програмі Home Connect.

12 Основні параметри

Ви можете встановити основні установки вашого приладу відповідно до власних потреб, а також викликати додаткові функції.

12.1 Зміна основних налаштувань

1. Натисніть .
- ✓ Дисплей показує список основних параметрів.
2. Змініть потрібний основний параметр.
- ✓ Прилад автоматично зберігає основний параметр.
3. Щоб вийти з основних параметрів, натисніть .

12.2 Огляд основних параметрів

Тут наведений огляд основних параметрів.

| Основний параметр | Вибір | Застосування |
|---------------------|-----------------------------|-------------------------------------------------|
| Налаштування напоїв | Контейнер для кавових зерен | Вибір призначення контейнера для кавових зерен. |

"Автоматичне регулювання ступеня помелу"
Електронне регулювання тонкості помелу
Регулювання базового ступеня помелу в режимі "comfortMode".

¹ Залежно від комплектації приладу

| Основний параметр | Вибір | Застосування |
|--------------------------|-----------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| | beanIdent System | Вибір сорту зерен. → "Користування <i>beanIdent System</i> ", Стор. 221 |
| | Черга молока | Вибір послідовності наливання молока й кави. |
| | Пауза на лате-мак'ято | Регулювання паузи між молоком і кавою. |
| | Температура заварюва- ння | Регулювання температури заварюва- ння. |
| | Скинути параметри напоїв | Скидання параметрів напоїв. |
| Налаштування приладу | Підігрів чашок ¹ | Увімкнення або вимкне- ння підігрівача чашок ¹ . |
| | Автоматичне вимкнення | Установлення часу, після якого прилад вимикається. |
| | Яскравість дисплея | Ступінчасте регулюван- ня яскравості. |
| | Звук сигналів | <ul style="list-style-type: none"> ■ Увімкнення й вимкне- ння звуків. ■ Регулювання гу- чності. |
| | Твердість води | Регулювання твердості води. |
| | Мова | Вибір мови. |
| | Заводські налаштуван- ння | Відновлення заводської конфігурації приладу. |
| Персоналізація | Категорія після запуску | Вибір меню, що з'являє- ться після ввімкнення, наприклад "Класика". |
| | Послідовність профілів | Упорядкування показу профілів. |
| | Послідовність напоїв у профілі | Упорядкування показу напоїв у профілі. |
| Home Connect | Інформація щодо Home Connect | → "Налаштування <i>Home Connect</i> ", Стор. 224 |

¹ Залежно від комплектації приладу

| Основний параметр | Вибір | Застосування |
|--------------------------------------------------|-------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------|
| Інформація про прилад | Кількість напоїв | Показ кількості приготованих напоїв. |
| | Інформація про чищення | Показ часу до наступної заміни фільтра для води або виконання сервісної програми. |
| | Інформація про версію | Показ інформації про мережу і прилад. |
| | Інформація про ліцензію | Показ тексту ліцензійної угоди FOSS. |
| Режим роботи | Демонстраційний режим | Увімкнення або вимкнення режиму "Демонстраційний режим". |
| Коротка інструкція до користувачького інтерфейсу | | Знайомство з параметрами приладу. |
| Сервісний центр | | QR-код і пошук найближчих сервісних центрів. |

¹ Залежно від комплектації приладу

13 Чищення та догляд

Щоб прилад працював довго, слід ретельно чистити його й доглядати за ним.

13.1 Придатність до миття в посудомийній машині

Тут наведений огляд деталей, придатних до миття в посудомийній машині.

УВАГА!

Деякі деталі чутливі до температури й можуть бути пошкоджені внаслідок миття в посудомийній машині.

- Дотримуйтесь вимог інструкції з експлуатації посудомийної машини.

- Мийте в посудомийній машині тільки придатні для цього деталі.
- Використовуйте тільки ті програми, які не нагрівають деталі понад 60 °C.

Придатні:

- Піддон для крапель

Не придатні:

- Резервуар для води

¹ Залежно від комплектації приладу

- Решітка
- Контейнер для кавової гущі
- Механічний індикатор рівня
- Молочна система з адаптером
- Ємність для молока з кришкою
- Червоні лотки заварювального блока
- Адаптер контейнера для молока¹

¹ Залежно від комплектації приладу

13.2 Засоби для очищення

Використовуйте лише спеціальні засоби для чищення.

УВАГА!

Непридатні засоби для чищення можуть пошкоджувати поверхні приладу.

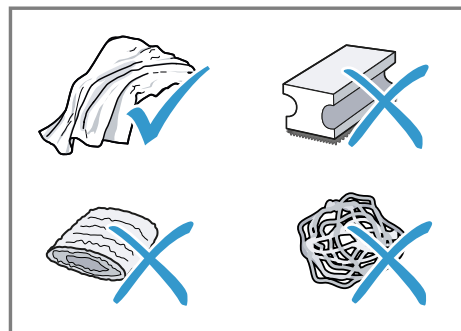
- Не застосовуйте гострі чи абразивні засоби для чищення.
- Не використовуйте засоби для чищення, що містять спирт.
- Не застосовуйте жорсткі або металеві губки.

Непридатні засоби для чищення й видалення накипу можуть пошкодити прилад.

- Не видаляйте накип за допомогою чистої лимонної кислоти, оцту або засобів на основі оцту.
- Не використовуйте засоби для видалення накипу, що містять фосфорну кислоту.
- Використовуйте лише спеціально розроблені під конкретний прилад таблетки для видалення накипу й чищення.

→ "Приладдя", Стор. 215

- Кришка для збереження аромату
- Блок заварювання
- Кришка заварювального блока
- Кришка дозатора



Поради

- Ретельно мийте нові губки, щоб видалити можливі рештки солей. Солі можуть спричиняти появу нальоту іржі на металевих поверхнях.
- Щоб запобігти корозії, завжди невідкладно прибирайте залишки накипу, кави, молока, розчинів для очищення й видалення накипу.

13.3 Чищення приладу

⚠ УВАГА!

Небезпека ураження електричним струмом!

Рідина, що витекла, може спричинити ураження електричним струмом.

- Ніколи не занурюйте ні прилад, ні кабель живлення у воду.
- На рознімний з'єднувач приладу не має потрапляти рідина.

uk Чищення та догляд

- ▶ Не можна чистити прилад за допомогою парового або високотискового приладу.

УВАГА!

Небезпека опіків!

Деякі частини приладу дуже нагриваються.

- ▶ Не торкайтесь гарячих деталей приладу.
- ▶ Після користування дайте гарячим деталям приладу охолонути.

1. Корпус, близькучі поверхні й панель керування протирайте доною в комплекті серветкою з мікроволокна.
2. Приготувавши напій, протирайте систему дозатора м'якою воловою ганчіркою.
3. Промийте резервуар свіжою чистою водою.
4. Якщо приладом довго не користувалися (наприклад, під час відпустки), почистьте його весь (зокрема й рухомі деталі, як-от заварювальний блок або резервуар для води).

Зауваження: Прилад автоматично промивається, якщо ввімкнути його в холодному стані або вимкнути після приготування кави. Таким чином відбувається самоочищення системи.

13.4 Чищення піддона для крапель і контейнера для кавової гущі

Щодня спорожнюйте й очищуйте піддон для крапель і контейнер для кавової гущі, щоб запобігти утворенню відкладів. Керуйтесь графічною інструкцією на початку цього документа.

→ Мал. 31 - 33

13.5 Чищення контейнера для молока

З міркувань гігієни контейнер для молока потребує регулярного чищення. Контейнер для молока можна мити в посудомийній машині. Керуйтесь графічною інструкцією на початку цього документа.

→ Мал. 22 - 25

13.6 Сервісні програми

Сервісні програми слід запускати для вставлення або видалення фільтра, а також для ретельного чищення приладу. Прилад повідомляє, коли потрібно виконати сервісну програму (наприклад, чищення).

УВАГА!

Неналежне або несвоєчасне чищення й видалення накипу можуть пошкодити прилад.

- ▶ Видаляйте накип одразу після появи відповідної вказівки.
- ▶ У відсік для таблеток можна клати тільки спеціальні таблетки для чищення.
- ▶ Не кладіть у відсік для таблеток таблетки для видалення накипу або інші засоби.

Вказівки

- На дисплей відображається перебіг виконання процедури.
- Якщо прилад заблокувався, то знову користуватися ним можна буде тільки після видалення накипу.

Порада: Додатково до автоматичного промивання слід регулярно виймати блок заварювання та чистити його вручну.

Користування сервісними програмами

1. Натисніть ⌂.

- 2.** Натисніть символ потрібної програми.
- ✓ На дисплеї з'являтимуться інструкції з виконання програми.

Огляд сервісних програм

Тут наведений огляд сервісних програм.

Зауваження: Початковий екран показує, скільки напоїв ще можна приготувати до виконання програми, а також відповідний час.

| | | |
|------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
|  | Фільтр INTENZA | Вставлення, заміна або виймання фільтра для води. |
|  | Чищення молочної системи | Автоматичне промивання молочної системи. |
|  | calc'nClean | Чищення й видалення накипу в одній програмі. Чищення системи від накипу й залишків кави. |
|  | Очищення | Чищення системи від залишків кави. |
|  | Видалення накипу | Чищення системи від накипу. |
|  | Чищення заварювального блока | Дисплей показує поетапні інструкції з оптимального чищення заварювального блока. |
|  | Чищення дозатора напоїв | Дисплей показує поетапні інструкції з оптимального чищення дозатора. |
|  | Захист від морозу | Спорожнення системи, щоб захистити прилад на час перевезення або зберігання на складі. |
|  | Спеціальне промивання | Якщо сервісна програма переривається, наприклад, через знестирумлення, прилад автоматично промивається. Після цього прилад знову готовий до роботи. |

Поради

- Перед запуском програми "Видалення накипу" або "calc'nClean" приготуйте посудину об'ємом щонайменше 1 л.
- Наявність фільтра для води збільшує час до наступної сервісної програми.
- Операції "Видалення накипу" і "Очищення" можна виконати одночасно, запустивши сервісну програму "calc'nClean".

14 Усунення несправностей

Незначні несправності приладу можна усувати власноруч. Перш ніж звертатися до сервісної служби, скористайтеся відомостями про усунення несправностей. Так можна уникнути зайвих витрат.

⚠ УВАГА!

Небезпека ураження електричним струмом!

Ремонтні роботи, виконані неналежним чином, можуть становити небезпеку для користувача.

- ▶ Ремонтувати прилад дозволено тільки фахівцям.
- ▶ Для ремонту приладу дозволяється використовувати лише оригінальні запчастини.
- ▶ Щоб уникнути небезпек, у разі пошкодження кабелю живлення цього приладу його заміну має виконувати виробник, сервісний центр або особа з відповідною кваліфікацією.

| Несправність | Причина та усунення несправностей |
|---------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Прилад перестав реагувати на команди. | <p>На приладі виникла несправність.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Вийміть штепсельну вилку з розетки й почекайте 60 с. 2. Вставте штепсельну вилку в розетку. |
| Home Connect працює неправильно. | <p>Можливі різні причини.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Перейдіть на сайт www.home-connect.com. |
| Прилад видає тільки воду, без кави. | <p>Прилад не розпізнає порожній контейнер для кавових зерен.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Завантажте кавові зерна. |
| | <p>Засмічено відсік для меленої кави блока заварювання.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Очистьте блок заварювання. |
| | <p>Зерна надто масні й не падають у кавомолку.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Злегка постукайте по контейнеру для кавових зерен. ▶ Змініть сорт кави. ▶ Не використовуйте масні зерна. ▶ Протріть порожній контейнер для кавових зерен вологою ганчіркою. |
| | <p>Заварювальний блок вставлено неправильно.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Переконайтесь, що заварювальний блок правильно вставлений і міцно зафікований. 2. Зсуньте верхній червоний важіль наліво. 3. Установіть кришку заварювального блока. |

| Несправність | Причина та усуення несправностей |
|---------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Прилад не видає молочну пінку. | <p>Молочна система брудна.</p> <ul style="list-style-type: none">▶ Помийте молочну систему в посудомийній машині. |
| | <p>Гнучку трубку не занурено в молоко.</p> <ul style="list-style-type: none">▶ Збільште кількість молока.▶ Перевірте, чи занурено гнучку трубку в молоко. |
| | <p>У приладі відкладалося багато накипу.</p> <ul style="list-style-type: none">▶ Видаліть накип із приладу. |
| Молочна система не всмоктує молоко. | <p>Молочну систему зібрано неправильно.</p> <ul style="list-style-type: none">▶ Правильно зберіть молочну систему. |
| | <p>Неправильна послідовність приєднання ємності для молока й молочної системи.</p> <ul style="list-style-type: none">▶ Спочатку вставте молочну систему в дозатор, а тоді встановіть ємність для молока. |
| | <p>Гнучку трубку не занурено в молоко.</p> <ul style="list-style-type: none">▶ Збільште кількість молока.▶ Перевірте, чи занурено гнучку трубку в молоко. |
| Молочна пінка надто холодна. | <p>Молоко надто холодне.</p> <ul style="list-style-type: none">▶ Використовуйте тепле молоко. |
| Прилад не видає гарячу воду. | <p>Молочна система брудна.</p> <ul style="list-style-type: none">▶ Помийте молочну систему в посудомийній машині. |
| Не вдається встановити або зняти молочну систему. | <p>Неправильна послідовність монтажу.</p> <ul style="list-style-type: none">▶ Спершу приєднайте молочну систему, а тоді — ємність для молока. Під час демонтажу виймайте спершу ємність для молока, а тоді — молочну систему. |
| Прилад не видає напій. | <p>Фільтр для води містить повітря.</p> <ol style="list-style-type: none">1. Потримайте фільтр отвором догори у воді, доки з нього не перестануть виходити бульбашки повітря.2. Вставте фільтр на місце. <ul style="list-style-type: none">▶ Рівно й міцно втисніть фільтр для води у гніздо на резервуарі. |
| | <p>Залишки засобу для видавлення накипу засмічують резервуар для води.</p> <ol style="list-style-type: none">1. Вийміть резервуар для води.2. Ретельно очистьте резервуар для води. |

| Несправність | Причина та усуення несправностей |
|-----------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| На дні приладу є краплі води. | <p>Піддон вийнято зарано.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Виймайте піддон лише за кілька секунд після останнього приготування напою. |
| Не вдається вийняти блок заварювання. | <p>Фіксація не відпускається, заварювальний блок застрягає.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Вимкніть прилад, заждіть 3 хвилини і знов увімкніть. |
| Кавомолка не запускається. | <p>Прилад занадто гарячий.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Від'єднайте прилад від електромережі. 2. Почекайте 1 год, щоб дати приладу охолонути. |
| Кавомолка не меле зерна, хоча контейнер для зерен повний. | <p>Зерна надто масні й непадають у кавомолку.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Злегка постукайте по контейнеру для кавових зерен. ▶ Змініть сорт кави. ▶ Не використовуйте масні зерна. ▶ Протріть порожній контейнер для кавових зерен вологовою ганчіркою. |
| Якість кави або молочної пінки значно коливається. | <p>Прилад забруднений накипом.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Видаліть накип із приладу. |
| Якість молочної пінки коливається. | <p>Якість молочної пінки залежить від сорту використованого молока або напою рослинного походження.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Щоб оптимізувати результат, виберіть відповідний сорт молока або напою рослинного походження. |
| Кава не видавється або видавється по краплі. | <p>Установлено занадто дрібний помел.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Установіть грубіший помел. |
| Не досягається установлений об'єм. | <p>У приладі відкладлося багато накипу.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Видаліть накип із приладу. |
| | <p>Фільтр для води містить повітря.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Потримайте фільтр отвором догори у воді, доки з нього не перестануть виходити бульбашки повітря. 2. Вставте фільтр на місце. |
| | <p>Прилад брудний.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Очищте блок заварювання. ▶ Видаліть накип і очистіть прилад. |

| Несправність | Причина та усунення несправностей |
|-------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Кава без пінки. | <p>Неоптимальний сорт кави.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Використовуйте сорт кави з більшим вмістом зерен робуста. ▶ Використовуйте зерна, обсмажені до темнішого кольору. |
| | <p>Зерна обсмажені вже давно.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Використовуйте свіжі зерна. |
| | <p>Ступінь помелу не відповідає кавовим зернам.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Установіть більш дрібного помелу. |
| Кава має занадто кислий присмак. | <p>Установлено загрубий помел.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Установіть більш дрібного помелу. |
| | <p>Неоптимальний сорт кави.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Використовуйте сорт кави з більшим вмістом зерен робуста. ▶ Використовуйте зерна, обсмажені до темнішого кольору. |
| Кава має надто гіркий присмак. | <p>Установлено занадто дрібний помел.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Установіть грубіший помел. |
| | <p>Неоптимальний сорт кави.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Змініть сорт кави. |
| Кава має присмак горілих зерен. | <p>Установлено занадто дрібний помел.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Установіть грубіший помел. |
| | <p>Неоптимальний сорт кави.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Змініть сорт кави. |
| | <p>Установлено зависоку температуру кави.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Установіть нижчу температуру кави. |
| Кавова гуща недостатньо щільна та занадто волога. | <p>Не встановлено оптимальний ступінь помелу.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Установіть грубіший або більш дрібний помел. |
| | <p>Зерна надто масні.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Використовуйте зерна іншого сорту. |
| На дисплеї з'являється індикація "Вставте заварювальний блок.". | <p>Кришка неправильно вставлена.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Переконайтесь, що заварювальний блок правильно вставлений і міцно зафікований. 2. Зсуньте верхній червоний важіль наліво. 3. Установіть кришку заварювального блока. |
| На дисплеї з'являється вказівка "Залийте воду.", хоча резервуар повний. | <p>Резервуар для води встановлено неправильно.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Правильно вставте резервуар для води. |
| | <p>Резервуар для води містить газовану воду.</p> |

| Несправність | Причина та усунення несправностей |
|-------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| На дисплеї з'являється вказівка "Залийте воду.", хоча резервуар повний. | <ul style="list-style-type: none"> ► Заповніть резервуар для води свіжою водо-проводною водою. <p>Поплавець у резервуарі для води застряг.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Вийміть резервуар для води. 2. Ретельно очистьте резервуар для води. |
| | <p>Новий фільтр для води не промито згідно з інструкцією.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Промийте фільтр для води згідно з інструкцією. 2. Почніть користування фільтром для води. |
| | <p>Фільтр для води містить повітря.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Потримайте фільтр отвором догори у воді, доки з нього не перестануть виходити бульбашки повітря. 2. Вставте фільтр на місце. |
| | <p>Ресурс фільтра для води вичерпано.</p> <ul style="list-style-type: none"> ► Вставте новий фільтр для води. |
| | <p>Відклади накипу в резервуарі для води засмічують систему.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Ретельно очистьте резервуар для води. 2. Запустіть програму видалення накипу. |
| На дисплеї з'являється індикація "Очистьте заварювальний блок.". | <p>Блок заварювання брудний.</p> <ul style="list-style-type: none"> ► Очистьте блок заварювання. <p>Механізм блока заварювання заїдає.</p> <ul style="list-style-type: none"> ► Очистьте блок заварювання. |
| На дисплеї з'являється вказівка про невідповідну напругу. | <p>Проблеми з електроживленням.</p> <ul style="list-style-type: none"> ► Експлуатуйте прилад лише за 220–240 В. |
| На дисплеї з'являється вказівка перевістити прилад. | <p>На приладі виникла несправність.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Вийміть штепсельну вилку з розетки й почекайте 60 с. 2. Вставте штепсельну вилку в розетку. |
| На дисплеї дуже часто з'являється індикація " ". | <p>Пом'якшена вода все одно містить трохи мінералів.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Вставте новий фільтр для води. 2. Установіть відповідну жорсткість води. |
| | <p>Використано невідповідний засіб для видалення накипу або замалу його кількість.</p> <ul style="list-style-type: none"> ► Для видалення накипу слід використовувати виключно відповідні таблетки. |
| | Сервісну програму не виконано до кінця. |

| Несправність | Причина та усунення несправностей |
|--------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| На дисплеї дуже часто з'являється індикація " ". | <ul style="list-style-type: none">▶ Запустіть сервісну програму "Спеціальне промивання". → "<i>Сервісні програми</i>", Стор. 230 |

15 Транспортування, зберігання й утилізація



Цей прилад маркіровано згідно положень європейської Директиви 2012/19/EU стосовно електронних та електроприладів, що були у використанні (waste electrical and electronic equipment - WEEE). Директивою визначаються можливості, які є дійсними у межах Європейського союзу, щодо прийняття назад та утилізації бувших у використанні приладів.

15.1 Активація захисту від морозу

Захистіть прилад від впливу морозу під час транспортування та зберігання.

УВАГА!

Наявність у приладі залишків рідини може привести до пошкодження під час транспортування або зберігання.

- ▶ Перед транспортуванням або зберіганням спорожніть систему подачі рідини.
1. Виконайте програму "Захист від морозу".
→ "Огляд сервісних програм", Стор. 231
 2. Від'єднайте прилад від електро мережі.

15.2 Утилізація старих приладів

Екологічна утилізація дає змогу повторно використовувати цінну сировину.

1. Витягніть штепсельну вилку кабелю живлення.
2. Переріжте кабель живлення.
3. Утилізуйте прилад екологічним способом.

Інформацію щодо актуальних способів утилізації можна отримати у продавця приладу або органів місцевого самоврядування.

16 Сервісні центри

Важливі для безпеки оригінальні запасні частини, що відповідають Директиві ЄС щодо екологічного проектування, можна придбати в нашій сервісній службі впродовж щонайменше 7 років з моменту виходу приладу на ринок Європейського економічного простору.

Зауваження: Робота сервісного центру в гарантійних випадках безкоштовна.

Для отримання детальної інформації про гарантійний термін та умови гарантії у вашій країні, будь ласка, зверніться до довідника з обслуговування клієнтів, зв'яжіться з нашою сервісною службою, своїм дилером або відвідайте наш веб-сайт. Звертаючись до сервісного центру, назвіть номер виробу (E-Nr.), заводський номер (FD) і порядковий номер (Z-Nr.) свого приладу.

uk Технічні характеристики

Виробник: "БСХ Хаузгерете ГмбХ"
вул. Карл-Вері-Штрасе, 34, м. Мюнхен, 81739, Німеччина. Вироблено згідно Ліцензії щодо використання торгової марки із Сіменс АГ
Імпортер: ТОВ "БСХ Побутова Техніка" вул. Радищєва, 10/14 корп.Б, м. Київ, Україна

Контактні дані сервісного центру можна знайти в додушеному довіднику або на нашому сайті.

16.1 Номер виробу (E-Nr.), заводський номер (FD) і порядковий номер (Z-Nr.)

Номер виробу (E-Nr.), заводський номер (FD) і порядковий номер (Z-Nr.) можна знайти на заводській табличці приладу.

Щоб мати змогу швидко знайти відомості про прилад і телефонний номер сервісного центру, ці дані можна записати.

17 Технічні характеристики

| | |
|---------------------------------------------------------|-----------------|
| Напруга | 220– 240 В ~ |
| Частота | 50 Гц |
| Номінальна потужність | 1500 Вт |
| Максимальний статичний тиск насоса | 20 бар |
| Максимальна місткість резервуара для води (без фільтра) | 2,3 л |

| | |
|-------------------------------------------------------------------|------------------|
| Максимальна місткість контейнера для кавових зерен | 375 г |
| Максимальна місткість правого/лівого контейнера для кавових зерен | 260 г / 280 г |
| Довжина кабелю живлення | 100 см |
| Висота приладу | 40 см |
| Ширина приладу | 32 см |
| Глибина приладу | 47 см |
| Вага в порожньому стані | 12 кг |
| Тип кавомолки | Кераміка |

17.1 Інформація про безштовне ПЗ і ПЗ з відкритим вихідним кодом

Цей продукт містить програмні компоненти, що на них правовласники надають ліцензію як на безштовне ПЗ або на ПЗ з відкритим вихідним кодом.

Відповідна інформація про ліцензію зберігається на побутовому приладі. Доступ до відповідної інформації про ліцензію також можливий через додаток Home Connect:

«Профіль -> Юридична інформація -> Інформація про ліцензію».¹

Завантажити інформацію про ліцензію можна на сайті фірмової продукції. (Шукайте на сайті продукції модель свого приладу й додаткові документи.) Відповідну інформацію можна також запитати за адресою ossrequest@bshg.com або BSH Hausgeräte GmbH, Carl-Wery-Str. 34, D-81739 München (Німеччина).

¹ Залежно від комплектації приладу

Вихідний код буде наданий на запит.

Запит можна надіслати на адресу ossrequest@bshg.com або BSH Hausgeräte GmbH, Carl-Wery-Str. 34, D-81739 München (Німеччина).

Тема листа: „OSSREQUEST“

Витрати на опрацювання вашого запиту покриваєте ви. Ця пропозиція чинна три роки від дати придбання або принаймні до кінця періоду, упродовж якого ми надаємо підтримку й запчастини для відповідного пристроя.

основним вимогам та іншим відповідним положенням директиви 2014/53/EU.

Докладну декларацію відповідності RED можна знайти в Інтернеті за адресою siemens-home.bsh-group.com на сторінці опису вашого пристроя в розділі додаткових документів.



Частота 2,4 ГГц (2400–2483,5 МГц): макс. 100 мВт

Частота 5 ГГц (5150–5350 МГц + 5470–5725 МГц): макс. 100 мВт

18 Декларація відповідності

Цим компанія BSH Hausgeräte GmbH заявляє, що пристрій із функцією Home Connect відповідає

| | | | | | | | | | |
|----------|----|----|----|----|----|---------|----|----|----|
| E | BE | BG | CZ | DK | DE | EE | IE | EL | ES |
| | FR | HR | IT | CY | LI | LV | LT | LU | HU |
| | MT | NL | AT | PI | PT | RO | CI | SK | FI |
| | SE | NO | CH | TR | IS | UK (NI) | | | |

WLAN (Wi-Fi) 5 ГГц: лише для експлуатації в приміщеннях.

| | | | | | | | |
|----|----|----|----|----|----|----|----|
| AL | BA | MD | ME | MK | RS | UK | UA |
|----|----|----|----|----|----|----|----|

WLAN (Wi-Fi) 5 ГГц: лише для експлуатації в приміщеннях.

Справжнім «БСХ Хаузгерете ГмбХ» за ліцензією на товарний знак Сіменс АГ заявляє, що пристрій з обладнанням радіодоступу відповідає Технічному регламенту радіообладнання;

Weitere Informationen und Erklärungen finden Sie online:



Inhaltsverzeichnis

| | |
|--------------------------------------------------------------------------------|------------|
| 1 Sicherheit | 244 |
| 1.1 Allgemeine Hinweise | 244 |
| 1.2 Bestimmungsgemäßer Ge- brauch | 244 |
| 1.3 Einschränkung des Nutzer- kreises | 244 |
| 1.4 Sicherheitshinweise | 245 |
| 2 Umweltschutz und Sparen | 248 |
| 2.1 Verpackung entsorgen..... | 248 |
| 2.2 Energie sparen..... | 248 |
| 3 Aufstellen und Anschließen | 248 |
| 3.1 Lieferumfang..... | 248 |
| 3.2 Gerät aufstellen und an- schließen | 248 |
| 4 Kennenlernen | 249 |
| 4.1 Gerät..... | 249 |
| 4.2 Bedienfeld | 249 |
| 5 Zubehör | 250 |
| 6 Vor dem ersten Gebrauch | 250 |
| 6.1 Gerät vorbereiten und reini- gen | 250 |
| 6.2 Wasserhärte ermitteln | 251 |
| 6.3 Wasserfilter..... | 251 |
| 6.4 Erste Inbetriebnahme vor- nehmen..... | 252 |
| 6.5 Allgemeine Hinweise | 252 |
| 7 Grundlegende Bedienung | 253 |
| 7.1 Gerät einschalten oder aus- schalten | 253 |
| 7.2 Getränkebezug | 253 |
| 7.3 doubleShot und tripleShot..... | 253 |
| 7.4 Kaffeegerränk mit Milch be- ziehen | 254 |
| 7.5 baristaMode oder comfort- Mode | 255 |
| 7.6 Zwei Tassen auf einmal be- ziehen | 255 |
| 7.7 Lieblingsgetränk speichern ☆..... | 255 |
| 7.8 Elektronische Mahlgradein- stellung eGrinder verwenden .. | 255 |
| 7.9 beanIdent System verwenden ¹ | 256 |
| 8 Kindersicherung | 256 |
| 8.1 Kindersicherung aktivieren.... | 256 |
| 8.2 Kindersicherung deaktivieren. | 256 |
| 9 Tassenheizung¹ | 256 |
| 9.1 Tassenheizung aktivieren und deaktivieren ¹ | 256 |
| 10 Personalisierung | 256 |
| 10.1 Erstes Profil anlegen | 257 |
| 10.2 Weitere Profile anlegen | 257 |
| 10.3 Profil bearbeiten | 257 |
| 10.4 Profil löschen..... | 257 |
| 10.5 Profile sortieren | 257 |
| 10.6 Getränk einem Profil hinzu- fügen | 257 |
| 10.7 Getränk aus Klassiker oder coffeeWorld dem Profil hinzu- fügen..... | 258 |
| 10.8 Profil aus Klassiker oder coffeeWorld erstellen | 258 |

¹ Je nach Geräteausstattung

| | |
|---------------------------------------------------------------------------------|------------|
| 10.9 Getränk im Profil bearbeiten..... | 258 |
| 10.10 Getränk im Profil löschen... | 258 |
| 11 Home Connect | 258 |
| 11.1 Home Connect einrichten | 259 |
| 11.2 Home Connect Einstellungen | 259 |
| 11.3 Ferndiagnose | 260 |
| 11.4 Datenschutz..... | 260 |
| 12 Grundeinstellungen | 260 |
| 12.1 Grundeinstellungen ändern.. | 260 |
| 12.2 Übersicht Grundeinstellungen | 260 |
| 13 Reinigen und Pflegen | 262 |
| 13.1 Geschirrspülertauglichkeit.... | 262 |
| 13.2 Reinigungsmittel..... | 263 |
| 13.3 Gerät reinigen..... | 263 |
| 13.4 Tropfschale und Kaffeesatzbehälter reinigen | 264 |
| 13.5 Milchbehälter reinigen | 264 |
| 13.6 Service-Programme..... | 264 |
| 14 Störungen beheben | 266 |
| 15 Transportieren, Lagern und Entsorgen | 271 |
| 15.1 Frostschutz aktivieren..... | 271 |
| 15.2 Altgerät entsorgen..... | 271 |
| 16 Kundendienst | 271 |
| 16.1 Erzeugnisnummer (E-Nr.), Fertigungsnummer (FD) und Zählnummer (Z-Nr.)..... | 271 |
| 17 Technische Daten | 272 |
| 17.1 Informationen zu freier und Open Source Software | 272 |
| 18 Konformitätserklärung | 272 |



1 Sicherheit

Beachten Sie die nachfolgenden Sicherheitshinweise.

1.1 Allgemeine Hinweise

- Lesen Sie diese Anleitung sorgfältig.
- Bewahren Sie die Anleitung sowie die Produktinformationen für einen späteren Gebrauch oder Nachbesitzer auf.
- Schließen Sie das Gerät bei einem Transportschaden nicht an.

1.2 Bestimmungsgemäßer Gebrauch

Verwenden Sie das Gerät nur:

- um Heißgetränke zuzubereiten.
- im privaten Haushalt und in geschlossenen Räumen des häuslichen Umfelds.
- bis zu einer Höhe von 2000 m über dem Meeresspiegel.

1.3 Einschränkung des Nutzerkreises

Dieses Gerät kann von Kindern ab 8 Jahren und darüber und von Personen mit reduzierten physischen, sensorischen oder mentalen Fähigkeiten oder Mangel an Erfahrung und/oder Wissen benutzt werden, wenn sie beaufsichtigt oder bezüglich des sicheren Gebrauchs des Geräts unterwiesen wurden und die daraus resultierenden Gefahren verstanden haben.

Kinder dürfen nicht mit dem Gerät spielen.

Reinigung und Benutzerwartung dürfen nicht durch Kinder durchgeführt werden, es sei denn, sie sind 8 Jahre oder älter und werden beaufsichtigt.

Kinder jünger als 8 Jahre vom Gerät und der Anschlussleitung fernhalten.

1.4 Sicherheitshinweise

⚠ **WARNUNG – Erstickungsgefahr!**

Kinder können sich Verpackungsmaterial über den Kopf ziehen oder sich darin einwickeln und ersticken.

- ▶ Verpackungsmaterial von Kindern fernhalten.
 - ▶ Kinder nicht mit Verpackungsmaterial spielen lassen.
- Kinder können Kleinteile einatmen oder verschlucken und dadurch ersticken.
- ▶ Kleinteile von Kindern fernhalten.
 - ▶ Kinder nicht mit Kleinteilen spielen lassen.

⚠ **WARNUNG – Stromschlaggefahr!**

Unsachgemäße Installationen sind gefährlich.

- ▶ Das Gerät nur gemäß den Angaben auf dem Typenschild anschließen und betreiben.
- ▶ Das Gerät nur über eine vorschriftsmäßig installierte Steckdose mit Erdung an ein Stromnetz mit Wechselstrom anschließen.
- ▶ Das Schutzleitersystem der elektrischen Hausinstallation muss vorschriftsmäßig installiert sein.

Ein beschädigtes Gerät oder eine beschädigte Netzanschlussleitung ist gefährlich.

- ▶ Nie ein beschädigtes Gerät betreiben.
- ▶ Nie ein Gerät mit gerissener oder gebrochener Oberfläche betreiben.
- ▶ Nie an der Netzanschlussleitung ziehen, um das Gerät vom Stromnetz zu trennen. Immer am Netzstecker der Netzanschlussleitung ziehen.
- ▶ Wenn das Gerät oder die Netzanschlussleitung beschädigt ist, sofort den Netzstecker der Netzanschlussleitung ziehen oder die Sicherung im Sicherungskasten ausschalten.
- ▶ Den Kundendienst rufen. → Seite 271

Unsachgemäße Reparaturen sind gefährlich.

- ▶ Nur dafür geschultes Fachpersonal darf Reparaturen am Gerät durchführen.
- ▶ Nur Original-Ersatzteile dürfen zur Reparatur des Geräts verwendet werden.

- Wenn die Netzanschlussleitung dieses Geräts beschädigt wird, muss sie durch den Hersteller oder seinen Kundendienst oder eine ähnlich qualifizierte Person ersetzt werden, um Gefährdungen zu vermeiden.

Eindringende Feuchtigkeit kann einen Stromschlag verursachen.

- Nie das Gerät oder die Netzanschlussleitung in Wasser tauchen.
- Auf die Gerätesteckverbindung darf keine Flüssigkeit überlaufen.
- Das Gerät nur in geschlossenen Räumen verwenden.
- Nie das Gerät großer Hitze und Nässe aussetzen.
- Keinen Dampfreiniger oder Hochdruckreiniger verwenden, um das Gerät zu reinigen.

⚠ WARNUNG – Brandgefahr!

Das Gerät wird heiß.

- Das Gerät ausreichend belüften.
 - Nie das Gerät in einem Schrank betreiben.
- Eine verlängerte Netzanschlussleitung und nicht zugelassene Adapter zu verwenden, ist gefährlich.
- Keine Verlängerungskabel oder Mehrfachsteckdosenleisten verwenden.
 - Nur vom Hersteller zugelassene Adapter und Netzanschlussleitungen verwenden.
 - Wenn die Netzanschlussleitung zu kurz ist und keine längere Netzanschlussleitung verfügbar ist, Elektrofachbetrieb kontaktieren, um die Hausinstallation anzupassen.

⚠ WARNUNG – Verbrennungsgefahr!

Einige Geräteteile werden sehr heiß.

- Nie die heißen Geräteteile berühren.
- Nach dem Gebrauch die heißen Geräteteile vor dem Berühren abkühlen lassen.

⚠ WARNUNG – Verbrühungsgefahr!

Frisch zubereitete Getränke sind sehr heiß.

- Die Getränke bei Bedarf abkühlen lassen.

- Den Hautkontakt mit austretenden Flüssigkeiten und Dämpfen vermeiden.

Ein unbeaufsichtigter Fernstart über die Home Connect App kann zu Verbrühungen Dritter führen.

- Nicht während der Getränkeausgabe unter den Kaffeeauslauf fassen.
- Personen, insbesondere Kinder vom Gerät fernhalten.

⚠️ **WARNUNG – Verletzungsgefahr!**

Eine Fehlanwendung des Geräts kann den Benutzer gefährden.

- Um Verletzungen zu vermeiden, das Gerät nur bestimmungsgemäß verwenden.

Einklemmen der Finger beim Schließen der Gerätetür.

- Beim Schließen der Gerätetür auf die Finger achten.

Das Mahlwerk rotiert.

- Nie in das Mahlwerk fassen.

⚠️ **WARNUNG – Gefahr durch Magnetismus!**

Das Gerät enthält Permanentmagnete. Diese können elektronische Implantate, z. B. Herzschrittmacher oder Insulinpumpen beeinflussen.

- Personen mit elektronischen Implantaten müssen 10 cm Mindestabstand zum Gerät einhalten.
- Den Mindestabstand von 10 cm auch zum entnommenen Wassertank einhalten.

⚠️ **WARNUNG – Gefahr von Gesundheitsschäden!**

Verschmutzungen am Gerät können die Gesundheit gefährden.

- Die Reinigungshinweise zur Hygiene zum Gerät beachten.

2 Umweltschutz und Sparen

2.1 Verpackung entsorgen

Die Verpackungsmaterialien sind umweltverträglich und wiederverwertbar.

- Die einzelnen Bestandteile getrennt nach Sorten entsorgen.

2.2 Energie sparen

Wenn Sie diese Hinweise beachten, verbraucht Ihr Gerät weniger Strom.

Das Intervall zur automatischen Abschaltung auf den kleinsten Wert einstellen.

- ✓ Wenn das Gerät nicht benutzt wird, schaltet es sich früher aus.
→ "Grundeinstellungen", Seite 260

Den Getränkebezug nicht vorzeitig unterbrechen.

- ✓ Die aufgeheizte Menge Wasser oder Milch wird optimal genutzt.

Das Gerät regelmäßig entkalken.

- ✓ Kalkablagerungen erhöhen den Energieverbrauch.

Hinweis: Je nach Gerätetyp ist unterschiedliches Zubehör beigelegt. Dieses Zubehör ist durch einen gestrichelten Rahmen gekennzeichnet.

→ Abb. 1

| | |
|---|----------------------------------------|
| A | Kaffeevollautomat |
| B | Milchbehälter |
| C | Milchschnlauch |
| D | Adapter für Milchbehälter ¹ |
| E | Gebrauchsanleitung |
| F | Wasserfilter-Einsetzhilfe |
| G | Entkalkungstablette ¹ |
| H | Reinigungstablette ¹ |
| I | Wasserfilter |
| J | Wasserhärtestreifen |
| K | Mikrofasertuch |

¹ Je nach Geräteausstattung

3.2 Gerät aufstellen und anschließen

ACHTUNG!

Gefahr eines Schadens am Gerät. Durch unsachgemäße Inbetriebnahme kann das Gerät Schaden nehmen.

- Gerät nur in frostfreien Räumen verwenden.
 - Wenn das Gerät unter 0 °C transportiert oder gelagert wurde, 3 Stunden bei Raumtemperatur warten vor Inbetriebnahme.
 - Nach jedem Anschließen ca. 5 Sekunden warten.
1. Das Gerät auf eine ebene, ausreichend tragfähige und wasserfeste Fläche stellen.

3 Aufstellen und Anschließen

3.1 Lieferumfang

Prüfen Sie nach dem Auspacken alle Teile auf Transportschäden und die Vollständigkeit der Lieferung.

- 2 Das Gerät mit dem Netzstecker an eine vorschriftsmäßig installierte Schutzkontaktsteckdose anschließen.

4 Kennenlernen

4.1 Gerät

Hier finden Sie eine Übersicht über die Bestandteile Ihres Geräts.

Hinweise

- Je nach Gerätetyp sind Abweichungen in den Farben und Einheiten möglich.
- Die Gebrauchsanleitung beschreibt zwei Gerätevarianten:
 - Gerät hat einen Bohnenbehälter.
 - Gerät hat zwei Bohnenbehälter.

→ Abb. 2

- | | |
|----|-----------------------------------------|
| 1 | Milchbehälter |
| 2 | Touchfelder |
| 3 | Tassenheizung ¹ |
| 4 | Bohnenbehälter ¹ |
| 5 | Tablettenschacht |
| 6 | Aromadeckel ¹ |
| 7 | LED-Anzeige Bohnenbehälter ¹ |
| 8 | Typenschild |
| 9 | Touchdisplay |
| 10 | Brühraumtür |
| 11 | Wassertank |
| 12 | Milchsystem |
| 13 | Abdeckung Getränkeauslauf |
| 14 | Tropfschale |

¹ Je nach Geräteausstattung

4.2 Bedienfeld

Über das Bedienfeld stellen Sie alle Funktionen Ihres Geräts ein und erhalten Informationen zum Betriebszustand.

→ Abb. 3

- | | |
|---|--------------|
| 1 | Touchdisplay |
| 2 | Touchfelder |

Touchdisplay

Das Touchdisplay ist sowohl Anzeige als auch Bedienelement.

Hauptmenü

- | | |
|--------------|----------------------------------------------------------------------------|
| Profile | Gespeicherte Getränke mit persönlichen Einstellungen wählen. |
| Klassiker | Standardgetränke wählen. |
| coffee-World | Basisgetränke wählen, die in Verbindung mit Home Connect erweiterbar sind. |

Getränkeparameter

- | | |
|--|--------------------------------------|
| | Stärke |
| | Menge |
| | Milchanteil |
| | Mahlgrad |
| | Kontaktzeit |
| | Temperatur |
| | ausgewählte Bohnensorte ¹ |
| | Bohnenbehälter ¹ wählen. |

¹ Je nach Geräteausstattung

Tipp: Weitere Getränkeinstellungen finden Sie in den Grundeinstellungen.

Anzeige

| | |
|--------------------|----------------------------------------------|
| Comfort Barista | Gerät ist im Baristamodus oder Comfortmodus. |
| | Tassenwärmer ist eingeschaltet. |
| | aromaBoost |
| | Gerät ist mit Home Connect verbunden. |
| | Gerät ist nicht mit Home Connect verbunden. |
| | Gerät hat keine Verbindung zum Server. |

Touchfelder

Hier finden Sie eine Übersicht der Symbole, die immer sichtbar sind.

| | |
|--|------------------------------------------|
| | Gerät einschalten oder ausschalten. |
| | Baristamodus oder Comfortmodus wählen. |
| | Zwei Tassen beziehen. |
| | Lieblingsgetränk speichern. |
| | Service-Programme öffnen oder verlassen. |
| | Einstellungen öffnen oder verlassen. |

5 Zubehör

Verwenden Sie Originalzubehör. Es ist auf Ihr Gerät abgestimmt.

| Zubehör | Handel | Kundendienst |
|---------------------------|----------------------|----------------------|
| Reinigungstabletten | TZ80001A TZ80001B | 00312097 00312098 |
| Entkalkungstabletten | TZ80002A TZ80002B | 00312094 00312095 |
| Wasserfilter | TZ70003 | 00575491 |
| Wasserfilter 3er-Pack | TZ70033A | - |
| Mikrofasertuch | - | 00460770 |
| Pflegeset | TZ80004A TZ80004B | 00312105 00312106 |
| Adapter für Milchbehälter | TZ70001 | 17006005 |

6 Vor dem ersten Gebrauch

Bereiten Sie das Gerät für die Verwendung vor.

6.1 Gerät vorbereiten und reinigen

Entfernen Sie die Schutzfolien und reinigen Sie das Gerät und die Einzelteile. Folgen Sie der Bildanleitung am Anfang dieser Anleitung.

ACHTUNG!

Ungeeignete Bohnen können das Mahlwerk verstopfen.

- ▶ Ausschließlich reine, geröstete Espresso- oder Vollautomaten-Bohnenmischungen verwenden.
- ▶ Keine glasierten Kaffeebohnen verwenden.
- ▶ Keine karamellisierten Kaffeebohnen verwenden.
- ▶ Keine mit zuckerhaltigen Zusätzen behandelten Kaffeebohnen verwenden.
- ▶ Keinen Pulverkaffee einfüllen.

→ Abb. 4 - 29

Hinweise

- Füllen Sie den Wassertank täglich mit frischem, kaltem Wasser ohne Kohlensäure.
- Bei der Gerätevariante mit 2 Bohnenbehältern können Sie 2 verschiedene Kaffeesorten einfüllen. Die LED des aktiven Bohnenbehälters leuchtet.
- Das Gerät merkt sich für jedes Getränk den zuletzt gewählten Bohnenbehälter. Sie können diese Voreinstellung ändern.
→ "Grundeinstellungen", Seite 260

Tipp: Um die Qualität optimal zu erhalten, lagern Sie die Kaffeebohnen kühl und verschlossen.

Sie können die Kaffeebohnen mehrere Tage im Bohnenbehälter lagern, ohne dass das Aroma verloren geht.

6.2 Wasserhärte ermitteln

Die richtige Einstellung der Wasserhärte ist wichtig, damit Ihr Gerät rechtzeitig anzeigt, dass es entkalkt werden muss. Sie können die Wasserhärte mit dem beiliegenden Teststreifen ermitteln oder bei der örtlichen Wasserversorgung erfragen.

1. Den Teststreifen kurz in frisches Leitungswasser tauchen.

2. Den Teststreifen abtropfen lassen.

3. Die Wasserhärte nach 1 Minute am Teststreifen ablesen.

Die Tabelle zeigt die Zuordnung der Stufen zu den Wasserhärtegraden:

| Stufe | deutsche Härte in °dH | Gesamthärte in mmol/l |
|----------------|-----------------------|-----------------------|
| 1 | 1-7 | < 1,3 |
| 2 | 8-14 | 1,3-2,5 |
| 3 | 15-21 | 2,5-3,8 |
| 4 ¹ | 22-30 | > 3,8 |

¹ Werkseinstellung

Hinweis: Wenn im Haus eine Wasserenthärtungsanlage installiert ist, können Sie "Enthärtungsanlage" einstellen.

Tipp: Sie können die Einstellungen jederzeit ändern.

→ "Grundeinstellungen", Seite 260

6.3 Wasserfilter

Mit einem Wasserfilter vermindern Sie Kalkablagerungen und reduzieren Verunreinigungen im Wasser.

Wasserfilter einsetzen

ACHTUNG!

Möglicher Geräteschaden durch Verkalkung.

- ▶ Den Wasserfilter rechtzeitig austauschen.
 - ▶ Den Wasserfilter spätestens nach 2 Monaten ersetzen.
 - ▶ Die Displaymeldungen beachten.
1. Ø drücken.
 2. "INTENZA Filter" drücken und den Anweisungen im Display folgen.

Wasserfilter wechseln oder entfernen

Sie können Ihr Gerät auch ohne einen Wasserfilter betreiben.

1. Ø drücken.
2. "INTENZA Filter" drücken.
3. "Ersetzen" oder "Entfernen" drücken und den Anweisungen im Display folgen.

Tipps

- Wechseln Sie Ihren Wasserfilter auch aus hygienischen Gründen.
- Mit einem Wasserfilter müssen Sie Ihr Gerät seltener entkalken.
- Wenn Sie einen Wasserfilter verwenden, erhalten Sie geschmackvollere Kaffeegetränke.
- Spülen Sie den eingesetzten Wasserfilter vor Gebrauch, indem Sie eine Tasse Heißwasser beziehen, wenn Sie Ihr Gerät längere Zeit nicht benutzt haben, z. B. wenn Sie im Urlaub waren.
- Den Wasserfilter erhalten Sie über den Handel oder den Kundendienst.
→ "Zubehör", Seite 250

6.4 Erste Inbetriebnahme vornehmen

Nehmen Sie nach dem Stromanschluss die Einstellungen für die erste Inbetriebnahme vor. Die erste Inbetriebnahme erscheint nur beim ersten Einschalten.

1. Das Gerät mit Ø einschalten.
 2. Den Anweisungen im Display folgen.
- ✓ Das Display führt durch das Programm.

Hinweise

- Wenn Sie Home Connect jetzt einrichten möchten, folgen Sie den Anweisungen in der Home Connect App.
→ "Home Connect einrichten", Seite 259
- Wenn der "Demo-Modus" gewählt ist, funktionieren nur die Displayanzeigen. Sie können kein Getränk beziehen oder ein Programm durchführen.

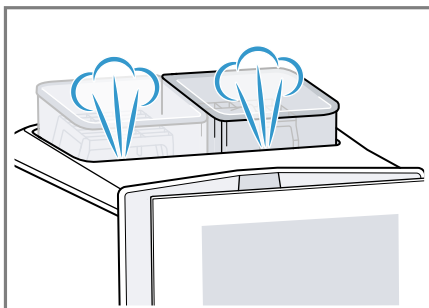
6.5 Allgemeine Hinweise

Beachten Sie die Hinweise, um Ihr Gerät optimal nutzen zu können.

Hinweise

- Das Gerät ist ab Werk mit den Standardeinstellungen für den optimalen Betrieb programmiert.
- Das Mahlwerk ist werkseitig auf einen optimalen Betrieb eingestellt. Wenn der Kaffee nur tröpfchenweise ausgegeben wird oder zu dünn ist und zu wenig Crema hat, können Sie den Mahlgrad einstellen.
→ "Elektronische Mahlgradeinstellung eGrinder verwenden", Seite 255
- Während des Betriebs können sich an den Lüftungsschlitzten und an dem Tablettenschachtdeckel Wassertropfen bilden.
- Wenn Sie das Gerät in einer bestimmten Zeit nicht bedienen, schaltet sich das Gerät automatisch aus. Sie können die Dauer in den Grundeinstellungen ändern.
→ Seite 260

- Aus dem Gerät kann technisch bedingt Dampf austreten.



- Das erste Getränk hat noch nicht das volle Aroma, wenn:
 - Sie das Gerät das erste Mal benutzen.
 - Sie ein Service-Programm durchgeführt haben.
 - Sie das Gerät längere Zeit nicht benutzt haben.

Das Getränk nicht trinken.

Tipp: Eine dauerhaft feinporige Crema erhalten Sie, nachdem Sie Ihr Gerät in Betrieb genommen und einige Tassen bezogen haben.

7 Grundlegende Bedienung

7.1 Gerät einschalten oder ausschalten

- ▶ Ⓛ drücken.

Beim Einschalten zeigt das Display das Logo. Beim Einschalten und Ausschalten spült das Gerät automatisch. Beim Ausschalten dampft das Gerät zur Reinigung in die Tropfschale ab. Wenn das Gerät beim Einschalten noch warm ist oder vor dem Ausschalten kein Getränk bezogen wurde, spült das Gerät nicht.

7.2 Getränkebezug

Erfahren Sie, wie Sie sich ein Getränk Ihrer Wahl zubereiten.

⚠️ **WARNUNG** **Verbrühungsgefahr!**

Frisch zubereitete Getränke sind sehr heiß.

- ▶ Die Getränke bei Bedarf abkühlen lassen.
- ▶ Den Hautkontakt mit austretenden Flüssigkeiten und Dämpfen vermeiden.

Hinweise

- Bei einigen Einstellungen wird der Kaffee in mehreren Schritten zubereitet. Warten Sie, bis der Vorgang komplett abgeschlossen ist.
- Wenn Sie ein Getränk mit Milch beziehen, schließen Sie immer den mit Milch befüllten Milchbehälter oder den Milchadapter mit einem Milchkarton an.
- Sie können den Getränkeauslauf nur einsetzen oder entfernen, wenn der Milchbehälter oder der Milchadapter nicht angeschlossen ist.
- Der Milchbehälter ist speziell für dieses Gerät entwickelt. Verwenden Sie den Milchbehälter ausschließlich zur Aufbewahrung von Milch im Haushalt und im Kühlenschrank.
- Wenn das Milchsystem nicht gereinigt ist, können geringe Mengen Milch beim Bezug von Heißwasser mit austreten.

7.3 doubleShot und triple-Shot

Ihr Gerät mahlt zweimal oder dreimal Kaffee.

Um nur die wohl schmeckenden und gut bekömmlichen Aromastoffe zu lösen, mahlt und brüht das Gerät erneut Kaffebohnen.

Je länger der Kaffee brüht, desto mehr Bitterstoffe und unerwünschte Aromen lösen sich. Bitterstoffe und unerwünschte Aromen beeinträchtigen den Geschmack und die Bekömmlichkeit des Kaffees.

Hinweis: Die Funktionen "double-Shot" und "tripleShot" sind abhängig vom gewählten Getränk, der gewählten Getränkestärke und der Getränkegröße.

7.4 Kaffeegerränk mit Milch beziehen

Erfahren Sie an einem Beispiel, wie Sie einen Latte Macchiato zubereiten.

WARNUNG

Verbrennungsgefahr!

Das Milchsystem wird sehr heiß.

- ▶ Nie das heiße Milchsystem berühren.
- ▶ Das heiße Milchsystem vor dem Berühren abkühlen lassen.

Voraussetzungen

- Das Gerät ist eingeschaltet, der Wassertank und der Bohnenbehälter sind gefüllt.
 - Der Milchbehälter oder der Milchdapter ist angeschlossen.
 - Der Milchbehälter ist mit Milch gefüllt oder der Schlauch des Milchapters ist in Milch eingetaucht.
1. Ein Glas unter den Getränkeauslauf stellen.
 2.  drücken und "baristaMode" wählen.
 3. Auf "Klassiker" drücken.
 4. Das Getränkessymbol für Latte Macchiato wählen.
 5. Auf das Getränkessymbol drücken und die Getränkeparameter einstellen.

- Um die Stärke  einzustellen, die Segmente drücken.
- Um die Füllmenge  einzustellen, die Segmente drücken.
- Um den Milchanteil  einzustellen, die Segmente drücken.
- Um den Mahlgrad  einzustellen, die Segmente drücken.
→ "Elektronische Mahlgradeinstellung eGrinder verwenden", Seite 255
- Um die Kontaktzeit  einzustellen, die Segmente drücken.
- Um die Brühtemperatur  einzustellen, die Segmente drücken.
- Um den Bohnenbehälter¹ zu ändern, auf drücken.

6. "Start" drücken und warten, bis der Vorgang abgeschlossen ist.
 - Um den Getränkebezug komplett zu stoppen, auf "Stop" drücken.
 - Um nur den aktuellen Beugschritt zu stoppen, auf "Überspringen" drücken.

Hinweise

- Wenn Sie ca. 30 Sekunden keine Einstellung ändern, verlässt das Gerät den Einstellmodus.
- Das Gerät speichert die Einstellungen automatisch.
- Um alle Getränkeparameter zurückzusetzen, drücken Sie auf "Zurücksetzen".

Tipps

- Sie können die Tassen vor dem Bezug auch mit Heißwasser oder der Tassenheizung¹ vorwärmen.
- Bei der Gerätevariante mit 2 Bohnenbehältern können Sie während des Getränkebezugs bei leerem Bohnenbehälter¹ umschalten. Der Bezug läuft mit dem vollen Bohnenbehälter weiter.

¹ Je nach Geräteausstattung

- Sie können auch pflanzliche Getränke anstatt Milch verwenden, z. B. aus Soja.
- Die Qualität des Milchschaums ist abhängig von der Art der verwendeten Milch oder dem pflanzlichen Getränk.

7.5 baristaMode oder comfortMode

Sie können den Bedienmodus wählen.

Bei der Auswahl "baristaMode" stehen für die einzelnen Getränke mehr Einstellmöglichkeiten zur Verfügung, z. B. Kontaktzeit.

7.6 Zwei Tassen auf einmal beziehen

Abhängig von Ihrem Getränk können Sie 2 Tassen gleichzeitig zubereiten.

Hinweis: Wenn die Funktion "doubleShot" oder "tripleShot" aktiv ist, ist die Funktion zwei Tassen auf einmal beziehen nicht möglich.

1. Das Symbol für das gewünschte Getränk wählen.
2.  drücken.
- ✓ Das Display zeigt die Einstellung  an.
3. Zwei Tassen links und rechts unter den Getränkeauslauf stellen.
4. "Start" drücken.
Das Getränk wird in 2 Schritten zubereitet. Die Bohnen werden in 2 Mahlvorgängen gemahlen.
- ✓ Das Getränk wird gebrüht und läuft anschließend in die Tassen.
5. Warten bis der Vorgang abgeschlossen ist.

7.7 Lieblingsgetränk speichern ☆

Sie können ein Lieblingsgetränk direkt speichern, das Sie oft beziehen.

1. Das Symbol für das gewünschte Getränk wählen.
2. Auf das Getränkssymbol drücken und die Getränkeparameter einstellen.
3. Um zu speichern, 3 Sekunden auf ☆ drücken.

Tipps

- Um das Lieblingsgetränk jederzeit anzuzeigen und zu starten, einmal kurz auf ☆ drücken.
- Sie können jederzeit ein neues Lieblingsgetränk speichern.

Hinweis: Wenn Sie ein neues Lieblingsgetränk speichern, ersetzen Sie das bestehende Lieblingsgetränk.

7.8 Elektronische Mahlgradeinstellung eGrinder verwenden

Ihr Gerät besitzt ein einstellbares Mahlwerk, mit dem Sie den Mahlgrad der Kaffeebohnen im "baristaMode" individuell anpassen können.

1.  drücken und "baristaMode" wählen.
 2. Das Symbol für das gewünschte Getränk drücken.
 3.  drücken und den Mahlgrad einstellen.
- Die Einstellung des Mahlgrads wirkt sich erst nach der zweiten Tasse aus.

Hinweis: Bei der Gerätevariante mit 2 Bohnenbehältern können Sie den Mahlgrad für jeden Bohnenbehälter separat einstellen.

Tipps

- Den Basismahlgrad für den "comfortMode" können Sie in den Getränkeinstellungen einstellen.
- Im "comfortMode" können Sie zusätzlich die Funktion [aromaBoost] für kleine Getränke verwenden, z. B. Espresso. [aromaBoost] stellt den Mahlgrad etwas feiner als den eingestellten Basismahlgrad ein.
- Wenn der Kaffee nur Tröpfchenweise ausgegeben wird, stellen Sie den Mahlgrad größer ein.
Wenn der Kaffee zu dünn ist und zu wenig Crema hat, stellen Sie den Mahlgrad feiner ein.

7.9 beanIdent System verwenden¹

Sie können Ihr Gerät auf die von Ihnen verwendete Kaffeebohnensorte einstellen.

1. ☀ drücken.
2. "Getränkeinstellungen" wählen.
3. "beanIdent System" wählen.
4. Kaffeesorte wählen.

Hinweis: Wenn Sie eine Siemens-Kaffeesorte wählen, zeigt das Display in den Getränkeparametern EQ.

8 Kindersicherung

Um Kinder vor Verbrühungen und Verbrennungen zu schützen, können Sie das Gerät sperren.

8.1 Kindersicherung aktivieren

Voraussetzung: Das Gerät ist eingeschaltet.

- ☀ mindestens 3 Sekunden drücken.

- ✓ Die Kindersicherung ist aktiviert.

8.2 Kindersicherung deaktivieren

- ☀ mindestens 3 Sekunden drücken.

- ✓ Die Kindersicherung ist deaktiviert.

9 Tassenheizung¹

Sie können Ihre Tassen mit der Tassenheizung vorwärmen.

9.1 Tassenheizung aktivieren und deaktivieren¹

WARNUNG

Verbrennungsgefahr!

Die Tassenheizung¹ wird sehr heiß.

- Nie die heiße Tassenheizung¹ berühren.
- Die heiße Tassenheizung¹ vor dem Berühren abkühlen lassen.

Tipp: Um die Tassen optimal zu erwärmen, stellen Sie die Tassen mit dem Tassenboden auf die Tassenheizung¹.

- Die Tassenheizung¹ in den Grundinstellungen aktivieren oder deaktivieren.

10 Personalisierung

Speichern Sie Getränke in Ihrem persönlichen Profil.

Ein Profil enthält bevorzugte Getränke mit persönlichen Einstellungen. Um die Einstellungen zu verlassen, ← drücken.

¹ Je nach Geräteausstattung

Tipp: Sie können die Einstellungen jederzeit ändern.

10.1 Erstes Profil anlegen

1. "Profile" drücken.
2. "Profil erstellen" drücken.
3. Einen Profilnamen eingeben, z. B. Tom.
4. "Speichern" drücken.
5. Ein Hintergrundbild wählen.
6. "Weiter" drücken.
7. + "Getränk hinzufügen" drücken.
8. Ein Getränk wählen und "Auswählen" drücken.
9. Die Getränkeparameter einstellen und "Speichern" drücken.
10. Einen Getränkenamen eingeben und "Speichern" drücken.

10.2 Weitere Profile anlegen

1. "Profile" drücken.
2. "Profile" am unteren Displayrand drücken.
3. + "Profil hinzufügen" drücken.
4. Einen Profilnamen eingeben.
5. "Speichern" drücken.
6. Ein Hintergrundbild wählen.
7. "Weiter" drücken.
8. + "Getränk hinzufügen" drücken.
9. Ein Getränk wählen und "Auswählen" drücken.
10. Die Getränkeparameter einstellen und "Speichern" drücken.
11. Einen Getränkenamen eingeben und "Speichern" drücken.

Hinweis: In den Profilen erscheint immer das zuletzt genutzte Profil. Bei mehreren angelegten Profilen auf "Profil wechseln" am unteren Displayrand drücken, um neue Profile anzulegen oder bestehende zu bearbeiten.

10.3 Profil bearbeiten

1. "Profile" drücken.
2. "Profile" am unteren Displayrand drücken.
3. "Profil bearbeiten" drücken.
4. Das gewünschte Profil drücken.
5. Den Profilnamen anpassen und "Speichern" drücken.
6. Das gewünschte Hintergrundbild wählen und "Weiter" drücken.

10.4 Profil löschen

1. "Profile" drücken.
2. "Profile" am unteren Displayrand drücken.
3. "Profil löschen" drücken.
4. Das gewünschte Profil drücken.
5. "Löschen" drücken.

10.5 Profile sortieren

1. ☰ drücken.
2. "Personalisierung" drücken.
3. "Profilreihenfolge" drücken.
4. Die Profile sortieren.

10.6 Getränk einem Profil hinzufügen

1. "Profile" drücken.
2. "Profile" am unteren Displayrand drücken.
3. Das gewünschte Profil drücken.
4. + "Getränk hinzufügen" drücken.
5. Ein Getränk wählen und "Auswählen" drücken.
6. Die Getränkeparameter einstellen und "Speichern" drücken.
7. Einen Getränkenamen eingeben und "Speichern" drücken.

10.7 Getränk aus Klassiker oder coffeeWorld dem Profil hinzufügen

1. Ein Getränk aus "Klassiker" oder "coffeeWorld" wählen.
 2. Die Getränkeparameter einstellen.
 3. "Im Profil speichern" drücken.
 4. Das gewünschte Profil wählen.
 5. Einen Getränkenamen eingeben.
 6. "Speichern" drücken.
- ✓ Das Getränk ist im Profil gespeichert.

10.8 Profil aus Klassiker oder coffeeWorld erstellen

1. Ein Getränk aus "Klassiker" oder "coffeeWorld" wählen.
 2. Die Getränkeparameter einstellen.
 3. "Im Profil speichern" drücken.
 4. + "Profil hinzufügen" drücken.
 5. Einen Profilnamen eingeben.
 6. "Speichern" drücken.
 7. Ein Hintergrundbild wählen.
 8. "Weiter" drücken.
 9. Einen Getränkenamen eingeben und "Speichern" drücken.
- ✓ Das Profil und das Getränk sind gespeichert.

10.9 Getränk im Profil bearbeiten

1. "Profile" drücken.
2. "Profile" am unteren Displayrand drücken.
3. Das gewünschte Profil drücken.
4. Ein Getränk wählen.
5. Die Getränkeparameter einstellen.
6. "Speichern" drücken.
7. "Überspeichern" drücken.
8. Das Getränk starten oder mit ← zurück zum Menü navigieren.

10.10 Getränk im Profil löschen

1. "Profile" drücken.
2. "Profile" am unteren Displayrand drücken.
3. Profil wählen und drücken.
4. Auf das Getränk drücken.
5. "Löschen" drücken.

11 Home Connect

Dieses Gerät ist netzwerkfähig. Verbinden Sie Ihr Gerät mit einem mobilen Endgerät, um Funktionen über die Home Connect App zu bedienen, Grundeinstellungen anzupassen oder den aktuellen Betriebszustand zu überwachen.

Die Home Connect Dienste sind nicht in jedem Land verfügbar. Die Verfügbarkeit der Home Connect Funktion ist abhängig von der Verfügbarkeit der Home Connect Dienste in Ihrem Land. Informationen dazu finden Sie auf: www.home-connect.com.

Die Home Connect App leitet Sie durch den gesamten Anmeldeprozess. Folgen Sie den Anweisungen in der Home Connect App, um die Einstellungen vorzunehmen.

Tipp: Beachten Sie auch die Hinweise in der Home Connect App.

Hinweise

- Beachten Sie die Sicherheitshinweise dieser Gebrauchsanleitung und stellen Sie sicher, dass diese auch dann eingehalten werden, wenn Sie das Gerät über die Home Connect App bedienen.
→ "Sicherheit", Seite 244
- Die Bedienung am Gerät hat jederzeit Vorrang. In dieser Zeit ist die Bedienung über die Home Connect App nicht möglich.

11.1 Home Connect einrichten

Voraussetzungen

- Das Gerät ist mit dem Stromnetz verbunden und eingeschaltet.
- Sie haben ein mobiles Endgerät mit einer aktuellen Version des iOS oder Android Betriebssystems, z. B. ein Smartphone.
- Das mobile Endgerät und das Gerät befinden sich in Reichweite des WLAN-Signals Ihres Heimnetzwerks.
- Die Home Connect App ist auf dem mobilen Endgerät eingerichtet.

1. Die Home Connect App öffnen und den folgenden QR-Code scannen.
→ Abb. 30

2. Den Anweisungen in der Home Connect App folgen.

11.2 Home Connect Einstellungen

Passen Sie Home Connect Ihren Bedürfnissen an.

Sie finden die Home Connect Einstellungen in den Grundeinstellungen Ihres Geräts. Welche Einstellungen das Display zeigt, hängt davon ab, ob Home Connect eingerichtet ist und ob das Gerät mit dem Heimnetzwerk verbunden ist.

Übersicht Home Connect Einstellungen

Hier finden Sie eine Übersicht über die "Home Connect" Einstellungen und Netzwerkeinstellungen.

| Grundeinstellung | Auswahl | Beschreibung |
|--------------------------|------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| WLAN-Verbindung | Ein Aus | Funkmodul bei langer Abwesenheit, oder um Energie zu sparen, ausschalten. Hinweis: Im vernetzten Bereitschaftsbetrieb benötigt Ihr Gerät max. 2 W. |
| Fernstart | Ein Aus | Fernstart am Gerät einschalten und ausschalten. Hinweis: Mit der "Home Connect" App ist nur das Ausschalten möglich. |
| Mobiles Gerät hinzufügen | - | Gerät mit der "Home Connect" App oder zusätzlichen Accounts verbinden. |
| Netzwerkinformationen | - | Netzwerkinformationen und Geräteinformationen anzeigen. |
| Löschen | - | Hinweis: Ohne Netzwerkverbindung ist keine Bedienung über die "Home Connect" App möglich. |
| Software-Update | - | Hinweis: Diese Einstellung ist nur bei einem Software-Update verfügbar. |

11.3 Ferndiagnose

Der Kundendienst kann über die Ferndiagnose auf Ihr Gerät zugreifen, wenn Sie sich mit dem entsprechenden Wunsch an den Kundendienst wenden, Ihr Gerät mit dem Home Connect Server verbunden ist und die Ferndiagnose in dem Land, in dem Sie das Gerät verwenden, verfügbar ist.

Tipp: Weitere Informationen sowie Hinweise zur Verfügbarkeit der Ferndiagnose in Ihrem Land finden Sie im Service/Support-Bereich der lokalen Webseite: www.home-connect.com

11.4 Datenschutz

Beachten Sie die Hinweise zum Datenschutz.

Mit der erstmaligen Verbindung Ihres Geräts mit einem an das Internet angebundenen Heimnetzwerk übermittelt Ihr Gerät nachfolgende Kategorien von Daten an den Home Connect Server (Erstregistrierung):

- Eindeutige Gerätekennung (bestehend aus Geräteschlüsseln sowie der MAC-Adresse des verbauten Wi-Fi Kommunikationsmoduls).
- Sicherheitszertifikat des Wi-Fi Kommunikationsmoduls (zur informationstechnischen Absicherung der Verbindung).
- Die aktuelle Softwareversion und Hardwareversion Ihres Hausgeräts.

- Status eines eventuellen vorangegangenen Rücksetzens auf Werkeinstellungen.

Diese Erstregistrierung bereitet die Nutzung der Home Connect Funktionalitäten vor und ist erst zu dem Zeitpunkt erforderlich, zu dem Sie Home Connect Funktionalitäten erstmals nutzen möchten.

Hinweis: Beachten Sie, dass die Home Connect Funktionalitäten nur in Verbindung mit der Home Connect App nutzbar sind. Informationen zum Datenschutz können in der Home Connect App abgerufen werden.

12 Grundeinstellungen

Sie können die Grundeinstellungen Ihres Geräts auf Ihre Bedürfnisse einstellen und Zusatzfunktionen aufrufen.

12.1 Grundeinstellungen ändern

1.  drücken.
- ✓ Das Display zeigt die Liste der Grundeinstellungen.
2. Die gewünschte Grundeinstellung ändern.
- ✓ Das Gerät speichert die Grundeinstellung automatisch.
3. Um die Grundeinstellungen zu verlassen, auf  drücken.

12.2 Übersicht Grundeinstellungen

Hier finden Sie eine Übersicht der Grundeinstellungen.

| Grundeinstellung | Auswahl | Verwendung |
|--------------------|----------------|-------------------------------------|
| Getränkeinstellung | Bohnenbehälter | Bohnenbehälterzuordnung einstellen. |

¹ Je nach Geräteausstattung

| Grundeinstellung | Auswahl | Verwendung |
|-------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| | "eGrinder" Elektronische Mahlgradeinstellung Basismahlgrad im "comfortMode" einstellen. | |
| | beanIdent System | Verwendete Bohnensorte einstellen. → <i>"beanIdent System verwenden"</i> , Seite 256 |
| | Milchreihenfolge | Reihenfolge Milch und Kaffee einstellen. |
| | Latte Macchiato Pause | Pause zwischen Milch und Kaffee einstellen. |
| | Brühtemperatur | Brühtemperatur einstellen. |
| | Getränkeparameter zurücksetzen | Getränkeinstellungen zurücksetzen. |
| Geräteeinstellung | Tassenheizung ¹ | Tassenheizung ¹ einschalten oder ausschalten. |
| | Automatisches Abschalten | Dauer einstellen, nach der das Gerät abschaltet. |
| | Displayhelligkeit | Helligkeit in Stufen einstellen. |
| | Töne | <ul style="list-style-type: none"> ■ Töne anschalten und ausschalten. ■ Lautstärke einstellen. |
| | Wasserhärte | Wasserhärte einstellen. |
| | Sprache | Sprache einstellen. |
| | Werkseinstellungen | Gerät auf Werkseinstellung zurücksetzen. |
| Personalisierung | Startkategorie | Menü-Anzeige nach dem Einschalten einstellen, z. B. "Klassiker". |
| | Profilreihenfolge | Reihenfolge der Profile festlegen. |
| | Getränkereihenfolge im Profil | Reihenfolge der Getränke im Profil festlegen. |
| Home Connect | Informationen zu Home Connect | → <i>"Home Connect einrichten"</i> , Seite 259 |

¹ Je nach Geräteausstattung

| Grundeinstellung | Auswahl | Verwendung |
|--------------------------------|----------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------|
| Geräteinformation | Getränkezähler | Anzahl der bezogenen Getränke anzeigen. |
| | Reinigungsinformation | Dauer bis zum nächsten Wechsel des Wasserfilters oder Start eines Service-Programms anzeigen. |
| | Versionsinformation | Netzwerkinformationen und Geräteinformationen anzeigen. |
| | Lizenzinformation | FOSS-Lizenztext anzeigen. |
| Betriebsmodus | Betriebsmodus für Demonstrationszwecke | "Demo-Modus" einschalten oder ausschalten. |
| Kurzanleitung Bedienoberfläche | | Geräteeinstellungen kennenlernen. |
| Kundendienst | | QR-Code und landespezifischen Kundendienst finden. |

¹ Je nach Geräteausstattung

13 Reinigen und Pflegen

Damit Ihr Gerät lange funktionsfähig bleibt, reinigen und pflegen Sie es sorgfältig.

13.1 Geschirrspülertauglichkeit

Hier finden Sie eine Übersicht der Bauteile, die Sie im Geschirrspüler reinigen können.

ACHTUNG!

Einige Bauteile sind temperaturempfindlich und können bei der Reinigung im Geschirrspüler beschädigt werden.

- Die Gebrauchsanleitung des Geschirrspülers beachten.

- Nur geeignete Bauteile im Geschirrspüler reinigen.
- Nur Programme verwenden, die die Bauteile nicht über 60 °C erhitzen.

Geeignet: 

- Tropfschale

Nicht geeignet: 

- Wassertank

¹ Je nach Geräteausstattung

- Tropfblech
- Kaffeesatzbehälter
- Mechanische Füllstandanzeige
- Milchsystem mit Adapter
- Milchbehälter mit Deckel
- Rote Schalen der Brüheinheit
- Adapter für Milchbehälter¹

¹ Je nach Geräteausstattung

- Aromadeckel
- Brüheinheit
- Abdeckung Brüheinheit
- Abdeckung Getränkeauslauf

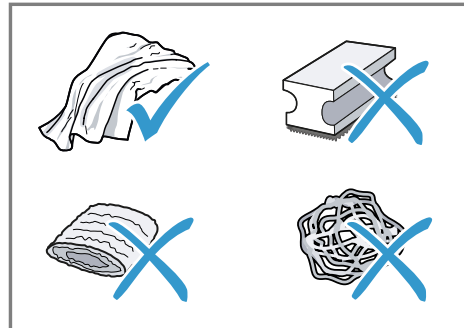
13.2 Reinigungsmittel

Verwenden Sie nur geeignete Reinigungsmittel.

ACHTUNG!

Ungeeignete Reinigungsmittel können die Oberflächen des Geräts beschädigen.

- ▶ Keine scharfen oder scheuernden Reinigungsmittel verwenden.
 - ▶ Keine alkoholhaltigen oder spiritus-haltigen Reinigungsmittel verwenden.
 - ▶ Keine harten Scheuerkissen oder Putzschwämme verwenden.
- Ungeeignete Reinigungsmittel und Entkalkungsmittel können das Gerät beschädigen.
- ▶ Zum Entkalken keine reine Zitronensäure, Essig oder Mittel auf Essigbasis verwenden.
 - ▶ Kein Entkalkungsmittel mit Phosphorsäure verwenden.
 - ▶ Nur speziell für das Gerät entwickelte Entkalkungstabletten und Reinigungstabletten verwenden.
→ "Zubehör", Seite 250



Tipps

- Waschen Sie neue Schwammputztücher gründlich, um eventuell anhaftende Salze zu entfernen. Salze können Flugrost an Edelstahloberflächen verursachen.
- Entfernen Sie Rückstände von Kalk, Kaffee, Milch, Reinigungs- und Entkalkungslösungen immer sofort, um die Bildung von Korrosion zu verhindern.

13.3 Gerät reinigen

WARNUNG **Stromschlaggefahr!**

Eindringende Feuchtigkeit kann einen Stromschlag verursachen.

- ▶ Nie das Gerät oder die Netzzugsleitung in Wasser tauchen.
- ▶ Auf die Gerätesteckverbindung darf keine Flüssigkeit überlaufen.
- ▶ Keinen Dampfreiniger oder Hochdruckreiniger verwenden, um das Gerät zu reinigen.

⚠️ WARNSICHERHEIT

Verbrennungsgefahr!

Einige Geräteteile werden sehr heiß.

- ▶ Nie die heißen Geräteteile berühren.
- ▶ Nach dem Gebrauch die heißen Geräteteile vor dem Berühren abkühlen lassen.

1. Das Gehäuse, die Hochglanzoberflächen und das Bedienfeld mit dem beigelegten Mikrofasertuch reinigen.
2. Das Auslaufsystem nach dem Getränkebezug mit einem weichen, feuchten Tuch reinigen.
3. Den Wassertank mit frischem, klarem Wasser spülen.
4. Wenn das Gerät längere Zeit nicht benutzt wurde, wie z. B. im Urlaubsfall, das komplette Gerät reinigen, einschließlich beweglicher Teile wie z. B. Brüheinheit oder Wassertank.

Hinweis: Das Gerät spült automatisch, wenn Sie das Gerät im kalten Zustand einschalten oder nach dem Bezug von Kaffee ausschalten. Das System reinigt sich somit selbst.

13.4 Tropfschale und Kaffeesatzbehälter reinigen

Reinigen und leeren Sie die Tropfschale und den Kaffeesatzbehälter täglich, um Ablagerungen zu vermeiden. Der Bildanleitung am Anfang der Anleitung folgen.

→ Abb. 31 - 33

13.5 Milchbehälter reinigen

Reinigen Sie aus hygienischen Gründen den Milchbehälter regelmäßig. Sie können den Milchbehälter im Geschirrspüler reinigen. Der Bildanleitung am Anfang der Anleitung folgen.

→ Abb. 22 - 25

13.6 Service-Programme

Wenn Sie einen Wasserfilter einsetzen oder entfernen oder um Ihr Gerät gründlich zu reinigen, verwenden Sie die Service-Programme. Ihr Gerät meldet, wenn Sie ein Service-Programm durchführen sollen, z. B. Reinigen.

ACHTUNG!

Unsachgemäße oder nicht rechtzeitig erfolgte Reinigung und Entkalkung kann das Gerät beschädigen.

- ▶ Den Entkalkungsvorgang nach Anweisung sofort durchführen.
- ▶ Nur Reinigungstabletten in den Tablottenschacht geben.
- ▶ Keine Entkalkungstabletten oder andere Mittel in den Tabletten-schacht geben.

Hinweise

- Das Display zeigt an, wie weit der Ablauf fortgeschritten ist.
- Ist Ihr Gerät gesperrt, können Sie es erst wieder nach erfolgtem Entkalkungsvorgang bedienen.

Tipp: Entnehmen und reinigen Sie zusätzlich zum automatischen Spülvorgang regelmäßig die Brüheinheit.

Service-Programme verwenden

1. ⚡ drücken.
2. Das Symbol für das gewünschte Programm drücken.
- ✓ Das Display führt durch das Programm.

Übersicht Service-Programme

Hier finden Sie eine Übersicht der Service-Programme.

Hinweis: Das Startbild zeigt die verbleibenden Getränkebezüge bis zur Durchführung des Programms und die Dauer.

| | | |
|-----------------------------------------------------------------------------------|---------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
|  | INTENZA Filter | Wasserfilter einsetzen, ersetzen oder entnehmen. |
|  | Milchsystem Reinigung | Milchsystem automatisch spülen. |
|  | calc'nClean | Reinigen und entkalken kombinieren. Leitungen von Kalkresten und Kaffeeresten befreien. |
|  | Reinigung | Leitungen von Kaffeeresten befreien. |
|  | Entkalken | Leitungen von Kalkresten befreien. |
|  | Brücheinheit Reinigung | Das Display zeigt schrittweise die optimale Reinigung der Brücheinheit. |
|  | Reinigung Getränkeauslauf | Das Display zeigt schrittweise die optimale Reinigung des Auslaufs. |
|  | Frostschutz | Leitungen entleeren zum Schutz des Geräts bei Transport oder Lagerung. |
| | Sonderspülen | Wenn ein Service-Programm unterbrochen wird, z. B. durch einen Stromausfall, spült das Gerät automatisch. Danach ist das Gerät wieder betriebsbereit. |

Tipps

- Wenn Sie die Programme "Entkalken" oder "calc'nClean" starten, stellen Sie einen Behälter mit mindestens 1 l Fassungsvermögen bereit.

- Wenn Sie einen Wasserfilter verwenden, verlängert sich der Zeitabstand, bis Sie ein Service-Programm durchführen müssen.
- Sie können "Entkalken" und "Reinigung" durch das Service-Programm "calc'nClean" zusammenfassen.

14 Störungen beheben

Kleinere Störungen an Ihrem Gerät können Sie selbst beheben. Nutzen Sie die Informationen zur Störungsbehebung, bevor Sie den Kundendienst kontaktieren. So vermeiden Sie unnötige Kosten.

WARNUNG

Stromschlaggefahr!

Unsachgemäße Reparaturen sind gefährlich.

- ▶ Nur dafür geschultes Fachpersonal darf Reparaturen am Gerät durchführen.
- ▶ Nur Original-Ersatzteile dürfen zur Reparatur des Geräts verwendet werden.
- ▶ Wenn die Netzanschlussleitung dieses Geräts beschädigt wird, muss sie durch den Hersteller oder seinen Kundendienst oder eine ähnlich qualifizierte Person ersetzt werden, um Gefährdungen zu vermeiden.

| Störung | Ursache und Störungsbehebung |
|------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Gerät reagiert nicht mehr. | <p>Gerät hat eine Störung.</p> <ol style="list-style-type: none">1. Ziehen Sie den Netzstecker und warten Sie 60 Sekunden.2. Stecken Sie den Netzstecker ein. |
| Home Connect funktioniert nicht ordnungsgemäß. | <p>Unterschiedliche Ursachen sind möglich.</p> <ul style="list-style-type: none">▶ Gehen Sie auf www.home-connect.com. |
| Gerät gibt nur Wasser aus, keinen Kaffee. | <p>Leerer Bohnenbehälter wird vom Gerät nicht erkannt.</p> <ul style="list-style-type: none">▶ Füllen Sie Kaffeebohnen ein. |
| | <p>Kaffeeschacht an Brüheinheit ist verstopft.</p> <ul style="list-style-type: none">▶ Reinigen Sie die Brüheinheit. |
| | <p>Bohnen sind zu ölig und fallen nicht ins Mahlwerk.</p> <ul style="list-style-type: none">▶ Klopfen Sie leicht an den Bohnenbehälter.▶ Wechseln Sie die Kaffeesorte.▶ Verwenden Sie keine ölichen Bohnen.▶ Reinigen Sie den leeren Bohnenbehälter mit einem feuchten Tuch. |
| | <p>Brüheinheit ist nicht richtig eingesetzt.</p> <ol style="list-style-type: none">1. Prüfen Sie, ob die Brüheinheit richtig eingesetzt und fest verriegelt ist.2. Schieben Sie den roten Hebel oben nach links.3. Setzen Sie die Brühraumabdeckung ein. |
| Gerät gibt keinen Milchschaum aus. | <p>Milchsystem ist verschmutzt.</p> <ul style="list-style-type: none">▶ Reinigen Sie das Milchsystem im Geschirrspüler. |
| | <p>Milchrohr taucht nicht in Milch ein.</p> <ul style="list-style-type: none">▶ Verwenden Sie mehr Milch. |

| Störung | Ursache und Störungsbehebung |
|---------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Gerät gibt keinen Milchschaum aus. | <ul style="list-style-type: none"> ▶ Prüfen Sie, ob das Milchrohr in die Milch eintaucht. ▶ Gerät ist stark verkalkt. ▶ Entkalken Sie das Gerät. |
| Milchsystem saugt keine Milch an. | <ul style="list-style-type: none"> Milchsystem ist nicht richtig zusammengesetzt. ▶ Setzen Sie das Milchsystem richtig zusammen. <p>Reihenfolge Anschluss Milchbehälter und Milchsystem ist falsch.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Setzen Sie zuerst das Milchsystem in den Auslauf und dann den Milchbehälter ein. |
| Milchschaum ist zu kalt. | <ul style="list-style-type: none"> Milchrohr taucht nicht in Milch ein. ▶ Verwenden Sie mehr Milch. ▶ Prüfen Sie, ob das Milchrohr in die Milch eintaucht. |
| Gerät gibt kein Heißwasser aus. | <ul style="list-style-type: none"> Milch ist zu kalt. ▶ Verwenden Sie lauwarme Milch. |
| Milchsystem kann nicht montiert oder demontiert werden. | <ul style="list-style-type: none"> Milchsystem ist verschmutzt. ▶ Reinigen Sie das Milchsystem im Geschirrspüler. |
| Gerät gibt kein Getränk aus. | <ul style="list-style-type: none"> Reihenfolge Montage ist falsch. ▶ Schließen Sie zuerst das Milchsystem und dann den Milchbehälter an. Bei der Demontage entnehmen Sie zuerst den Milchbehälter und dann das Milchsystem. |
| | <p>Im Wasserfilter ist Luft.</p> |
| | <ol style="list-style-type: none"> 1. Tauchen Sie den Wasserfilter mit der Öffnung nach oben so lange in Wasser, bis keine Luftblasen mehr entweichen. |
| | <ol style="list-style-type: none"> 2. Setzen Sie den Filter wieder ein. |
| | <ul style="list-style-type: none"> ▶ Drücken Sie den Wasserfilter gerade und fest in den Tankanschluss. |
| | <p>Entkalkungsmittelreste verstopfen Wassertank.</p> |
| | <ol style="list-style-type: none"> 1. Entnehmen Sie den Wassertank. |
| | <ol style="list-style-type: none"> 2. Reinigen Sie den Wassertank gründlich. |
| Auf innerem Geräteboden befindet sich Tropfwasser. | <ul style="list-style-type: none"> Tropfschale wurde zu früh entnommen. ▶ Entnehmen Sie die Tropfschale erst einige Sekunden nach dem letzten Getränkebezug. |
| Brüheinheit kann nicht entnommen werden. | <ul style="list-style-type: none"> Verriegelung lässt sich nicht lösen, Brüheinheit klemmt. ▶ Schalten Sie das Gerät aus und nach 3 Minuten wieder ein. |

| Störung | Ursache und Störungsbehebung |
|-------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Mahlwerk läuft nicht an. | <p>Gerät ist zu heiß.</p> <p>1. Trennen Sie das Gerät vom Netz.</p> <p>2. Warten Sie 1 Stunde, um das Gerät abkühlen zu lassen.</p> |
| Mahlwerk mahlt keine Bohnen trotz gefülltem Bohnenbehälter. | <p>Bohnen sind zu ölig und fallen nicht ins Mahlwerk.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Klopfen Sie leicht an den Bohnenbehälter. ▶ Wechseln Sie die Kaffeesorte. ▶ Verwenden Sie keine öligen Bohnen. ▶ Reinigen Sie den leeren Bohnenbehälter mit einem feuchten Tuch. |
| Stark schwankende Kaffee-, bzw. Milchschaumqualität. | <p>Gerät ist verkalkt.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Entkalken Sie das Gerät. |
| Schwankende Milchschaumqualität. | <p>Milchschaumqualität ist abhängig von Art der verwendeten Milch oder pflanzlichem Getränk.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Optimieren Sie das Ergebnis durch die Auswahl der Milch- oder der pflanzlichen Getränkesorte. |
| Kaffee wird nicht oder nur tropfenweise ausgegeben. | <p>Mahlgrad ist zu fein eingestellt.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Stellen Sie den Mahlgrad größer ein. |
| Eingestellte Füllmenge wird nicht erreicht. | <p>Gerät ist stark verkalkt.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Entkalken Sie das Gerät. <p>Im Wasserfilter ist Luft.</p> <p>1. Tauchen Sie den Wasserfilter mit der Öffnung nach oben so lange in Wasser, bis keine Luftblasen mehr entweichen.</p> <p>2. Setzen Sie den Filter wieder ein.</p> |
| Kaffee hat keine Crema. | <p>Gerät ist verschmutzt.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Reinigen Sie die Brüheinheit. ▶ Entkalken und reinigen Sie das Gerät. <p>Kaffeesorte ist nicht optimal.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Verwenden Sie eine Kaffeesorte mit einem höheren Anteil an Robusta-Bohnen. ▶ Verwenden Sie Bohnen mit einer dunkleren Röstung. <p>Bohnen sind nicht mehr röstfrisch.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Verwenden Sie frische Bohnen. <p>Mahlgrad ist nicht auf Kaffeebohnen abgestimmt.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Stellen Sie den Mahlgrad feiner ein. |

| Störung | Ursache und Störungsbehebung |
|------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Kaffee ist zu sauer. | <p>Mahlgrad ist zu grob eingestellt. ▶ Stellen Sie den Mahlgrad feiner ein.</p> |
| Kaffeesorte ist nicht optimal. | <ul style="list-style-type: none"> ▶ Verwenden Sie eine Kaffeesorte mit einem höheren Anteil an Robusta-Bohnen. ▶ Verwenden Sie Bohnen mit einer dunkleren Röstung. |
| Kaffee ist zu bitter. | <p>Mahlgrad ist zu fein eingestellt. ▶ Stellen Sie den Mahlgrad gröber ein.</p> |
| Kaffeesorte ist nicht optimal. | <ul style="list-style-type: none"> ▶ Wechseln Sie die Kaffeesorte. |
| Kaffee schmeckt verbrannt. | <p>Mahlgrad ist zu fein eingestellt. ▶ Stellen Sie den Mahlgrad gröber ein.</p> |
| Kaffeesorte ist nicht optimal. | <ul style="list-style-type: none"> ▶ Wechseln Sie die Kaffeesorte. |
| Kaffeetemperatureinstellung ist zu hoch. | <ul style="list-style-type: none"> ▶ Stellen Sie die Kaffeetemperatur niedriger ein. |
| Kaffeesatz ist nicht kompakt und zu nass. | <p>Mahlgrad ist nicht optimal eingestellt. ▶ Stellen Sie den Mahlgrad gröber oder feiner ein.</p> |
| Bohnen sind zu ölig. | <ul style="list-style-type: none"> ▶ Verwenden Sie eine andere Bohnensorte. |
| Displayanzeige "Bitte Brüheinheit einsetzen." erscheint. | <p>Abdeckung ist falsch eingesetzt.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Prüfen Sie, ob die Brüheinheit richtig eingesetzt und fest verriegelt ist. 2. Schieben Sie den roten Hebel oben nach links. 3. Setzen Sie die Brühraumabdeckung ein. |
| Displayanzeige "Bitte Wassertank füllen." erscheint trotz vollem Wassertank. | <p>Wassertank ist falsch eingesetzt. ▶ Setzen Sie den Wassertank richtig ein.</p> |
| Kohlensäurehaltiges Wasser ist im Wassertank. | <ul style="list-style-type: none"> ▶ Füllen Sie den Wassertank mit frischem Leitungswasser. |
| Schwimmer im Wassertank hängt fest. | <ol style="list-style-type: none"> 1. Entnehmen Sie den Wassertank. 2. Reinigen Sie den Wassertank gründlich. |
| Neuer Wasserfilter wurde nicht nach Anleitung gespült. | <ol style="list-style-type: none"> 1. Spülen Sie den Wasserfilter nach der Anleitung. 2. Nehmen Sie den Wasserfilter in Betrieb. |

| Störung | Ursache und Störungsbehebung |
|------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Displayanzeige "Bitte Wassertank füllen." erscheint trotz vollem Wassertank. | Im Wasserfilter ist Luft. 1. Tauchen Sie den Wasserfilter mit der Öffnung nach oben so lange in Wasser, bis keine Luftblasen mehr entweichen. 2. Setzen Sie den Filter wieder ein. |
| | Wasserfilter ist alt. ► Setzen Sie einen neuen Wasserfilter ein. |
| | Kalkablagerungen im Wassertank verstopfen das System. 1. Reinigen Sie den Wassertank gründlich. 2. Starten Sie das Entkalkungsprogramm. |
| Displayanzeige "Bitte Brüheinheit reinigen." erscheint. | Brüheinheit ist verschmutzt. ► Reinigen Sie die Brüheinheit. |
| | Mechanismus von Brüheinheit ist schwergängig. ► Reinigen Sie die Brüheinheit. |
| Displayanzeige Falsche Spannung erscheint. | Probleme bei der Spannungsversorgung bestehen. ► Betreiben Sie das Gerät nur bei 220 - 240 V. |
| Displayanzeige Gerät neu starten erscheint. | Gerät hat eine Störung. 1. Ziehen Sie den Netzstecker und warten Sie 60 Sekunden. 2. Stecken Sie den Netzstecker ein. |
| Displayanzeige " " erscheint sehr häufig. | Enthärtetes Wasser enthält noch geringe Mengen an Kalk. 1. Setzen Sie einen neuen Wasserfilter ein. 2. Stellen Sie die Wasserhärte entsprechend ein. |
| | Falsches oder zu wenig Entkalkungsmittel verwendet. ► Verwenden Sie zum Entkalken ausschließlich geeignete Tabletten. |
| | Service-Programm ist nicht vollständig ausgeführt. ► Starten Sie das Service-Programm "Sonderspülen". → "Service-Programme", Seite 264 |

15 Transportieren, Lagern und Entsorgen

15.1 Frostschutz aktivieren

Schützen Sie Ihr Gerät vor Frosteinwirkung bei dem Transport und der Lagerung.

ACHTUNG!

Flüssigkeitsrückstände im Gerät können beim Transport oder der Lagerung das Gerät beschädigen.

- Vor dem Transport oder der Lagerung das Leitungssystem leeren.

1. Das Programm "Frostschutz" durchführen.
→ "Übersicht Service-Programme", Seite 265
2. Das Gerät vom Stromnetz trennen.

15.2 Altgerät entsorgen

Durch umweltgerechte Entsorgung können wertvolle Rohstoffe wieder verwendet werden.

1. Den Netzstecker der Netzan schlussleitung ziehen.
2. Die Netzzanschlussleitung durch trennen.
3. Das Gerät umweltgerecht entsorgen.

Informationen über aktuelle Entsorgungswege erhalten Sie bei Ihrem Fachhändler sowie Ihrer Gemeinde- oder Stadtverwaltung.



Dieses Gerät ist entsprechend der europäischen Richtlinie 2012/19/EU über Elektro- und Elektronikaltgeräte (waste electrical and electronic equipment – WEEE) gekennzeichnet.

Die Richtlinie gibt den Rahmen für eine EU-weit gültige Rücknahme und Verwertung der Altgeräte vor.

16 Kundendienst

Funktionsrelevante Original-Ersatzteile gemäß der entsprechenden Öko-design-Verordnung erhalten Sie bei unserem Kundendienst für die Dauer von mindestens 7 Jahren ab dem Inverkehrbringen Ihres Geräts innerhalb des Europäischen Wirtschaftsraums.

Hinweis: Der Einsatz des Kundendiensts ist im Rahmen der Herstellergarantiebedingungen kostenfrei.

Detaillierte Informationen über die Garantiedauer und die Garantiebedingungen in Ihrem Land erhalten Sie im beiliegenden Kundendienstverzeichnis, bei unserem Kundendienst, Ihrem Händler oder auf unserer Webseite.

Wenn Sie den Kundendienst kontaktieren, benötigen Sie die Erzeugnisnummer (E-Nr.), die Fertigungsnummer (FD) und die Zählnummer (Z-Nr.) Ihres Geräts.

Die Kontaktdata des Kundendiensts finden Sie im beiliegenden Kundendienstverzeichnis oder auf unserer Webseite.

16.1 Erzeugnisnummer (E-Nr.), Fertigungsnummer (FD) und Zählnummer (Z-Nr.)

Die Erzeugnisnummer (E-Nr.), die Fertigungsnummer (FD) und die Zählnummer (Z-Nr.) finden Sie auf dem Typenschild des Geräts.

Um Ihre Gerätedaten und die Kundendienst-Telefonnummer schnell wiederzufinden, können Sie die Daten notieren.

17 Technische Daten

| | |
|----------------------------------------------------------|------------------|
| Spannung | 220– 240 V ~ |
| Frequenz | 50 Hz |
| Anschlusswert | 1500 W |
| Maximaler Pumpendruck, statisch | 20 bar |
| Maximales Fassungsvermögen, Wassertank (ohne Filter) | 2,3 l |
| Maximales Fassungsvermögen, Bohnenbehälter | 375 g |
| Maximales Fassungsvermögen rechter/linker Bohnenbehälter | 260 g / 280 g |
| Länge der Zuleitung | 100 cm |
| Gerätehöhe | 40 cm |
| Gerätebreite | 32 cm |
| Gerätetiefe | 47 cm |
| Gewicht, ungefüllt | 12 kg |
| Art des Mahlwerks | Keramik |

17.1 Informationen zu freier und Open Source Software

Dieses Produkt enthält Software-Komponenten, die von den Urheberrechtsinhabern als freie oder Open Source-Software lizenziert sind. Die entsprechenden Lizenzinformationen sind auf dem Hausgerät gespeichert. Der Zugriff auf die entspre-

chenden Lizenzinformationen ist auch über die Home Connect App möglich: „Profil -> Rechtliche Hinweise -> Lizenzinformationen“.¹ Sie können die Lizenzinformationen auf der Markenprodukt-Website herunterladen. (Bitte suchen Sie auf der Produkt-Website nach Ihrem Gerätemodell und weiteren Dokumenten.) Alternativ können Sie die entsprechenden Informationen unter ossrequest@bshg.com oder BSH Hausgeräte GmbH, Carl-Wery-Str. 34, D-81739 München anfordern.

Der Quellcode wird auf Anforderung zur Verfügung gestellt.

Bitte senden Sie Ihre Anforderung an ossrequest@bshg.com oder BSH Hausgeräte GmbH, Carl-Wery-Str. 34, D-81739 München.

Betreff: „OSSREQUEST“

Die Kosten für die Bearbeitung Ihrer Anforderung werden Ihnen in Rechnung gestellt. Dieses Angebot gilt drei Jahre ab dem Kaufdatum bzw. mindestens für den Zeitraum, in dem wir Support und Ersatzteile für das entsprechende Gerät anbieten.

18 Konformitätserklärung

Hiermit erklärt BSH Hausgeräte GmbH, dass sich das Gerät mit Home Connect Funktionalität in Übereinstimmung mit den grundlegenden Anforderungen und den übrigen einschlägigen Bestimmungen der Richtlinie 2014/53/EU befindet.

Eine ausführliche RED Konformitäts-erklärung finden Sie im Internet unter siemens-home.bsh-group.com auf der Produktseite Ihres Geräts bei den zusätzlichen Dokumenten.

¹ Je nach Geräteausstattung



2,4-GHz-Band (2400–2483,5 MHz):
max. 100 mW
5-GHz-Band (5150–5350 MHz +
5470–5725 MHz): max. 100 mW

| | | | | | | | | | |
|----------|----|----|----|----|----|---------|----|----|----|
| J | BE | BG | CZ | DK | DE | EE | IE | EL | ES |
| | FR | HR | IT | CY | LI | LV | LT | LU | HU |
| | MT | NL | AT | PL | PT | RO | SI | SK | FI |
| | SE | NO | CH | TR | IS | UK (NI) | | | |

5-GHz-WLAN (Wi-Fi): Nur zum Gebrauch in Innenräumen.

AL BA MD ME MK RS UK UA

5-GHz-WLAN (Wi-Fi): Nur zum Gebrauch in Innenräumen.







BSH Hausgeräte GmbH
Carl-Wery-Straße 34
81739 München, GERMANY
siemens-home.bsh-group.com

Valid within Great Britain:
Imported to Great Britain by
BSH Home Appliances Ltd.
Grand Union House
Old Wolverton Road
Wolverton, Milton Keynes
MK12 5PT
United Kingdom

Manufactured by BSH Hausgeräte GmbH under the trademark licence of Siemens AG
Fabriqué par BSH Hausgeräte GmbH sous la licence de marque de Siemens AG
Geproduceerd door BSH Hausgeräte GmbH onder de handelsmerklicentie van Siemens AG
Wyprodukowane przez BSH Hausgeräte GmbH na mocy licencji Siemens AG
Vyrobeno společností BSH Hausgeräte GmbH s obchodní licencí Siemens AG
Изготовлено компанией BSH Hausgeräte GmbH по лицензии торговой марки Siemens AG
Виготовлено компанією BSH Hausgeräte GmbH за ліцензією на товарний знак Siemens AG
Hergestellt von BSH Hausgeräte GmbH unter Markenlizenz der Siemens AG



8001234144 (020413)

en, fr, nl, pl, cs, ru, uk, de