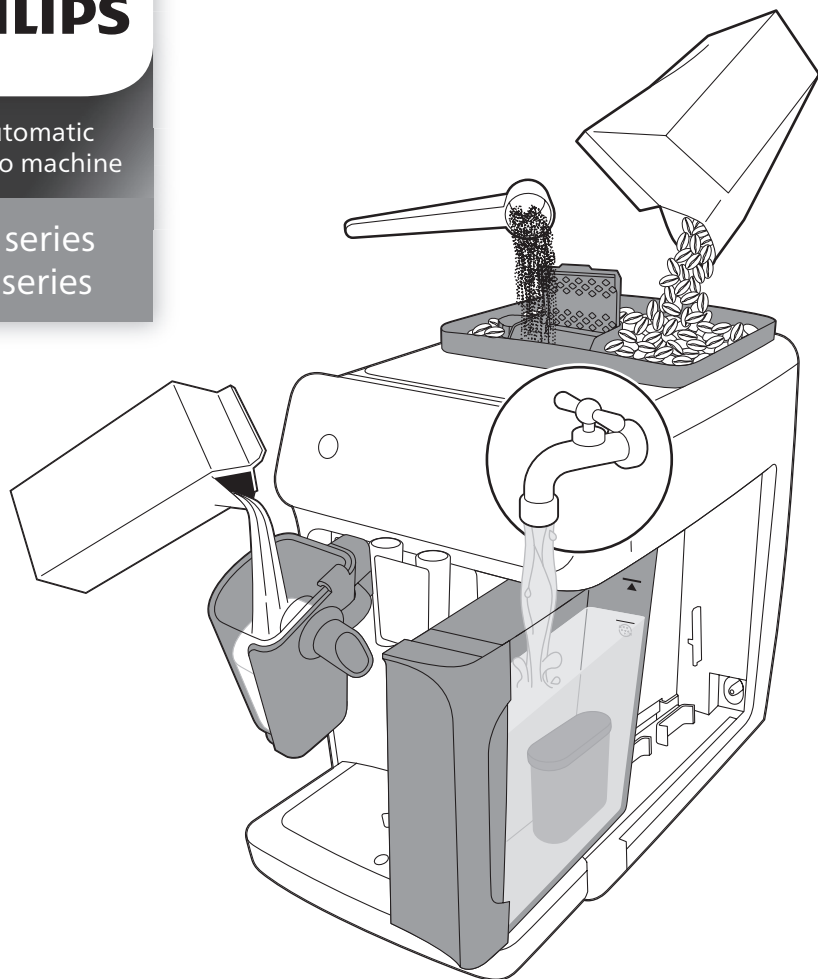


PHILIPS

Fully automatic
espresso machine

4400 series
5500 series



EN USER MANUAL
IN PETUNJUK PENGGUNA
MS MANUAL PENGGUNA
TH คู่มือผู้ใช้
AR دليل المستخدم
FA راهنمای کاربر
한국어 사용 설명서
繁體中文 使用手冊



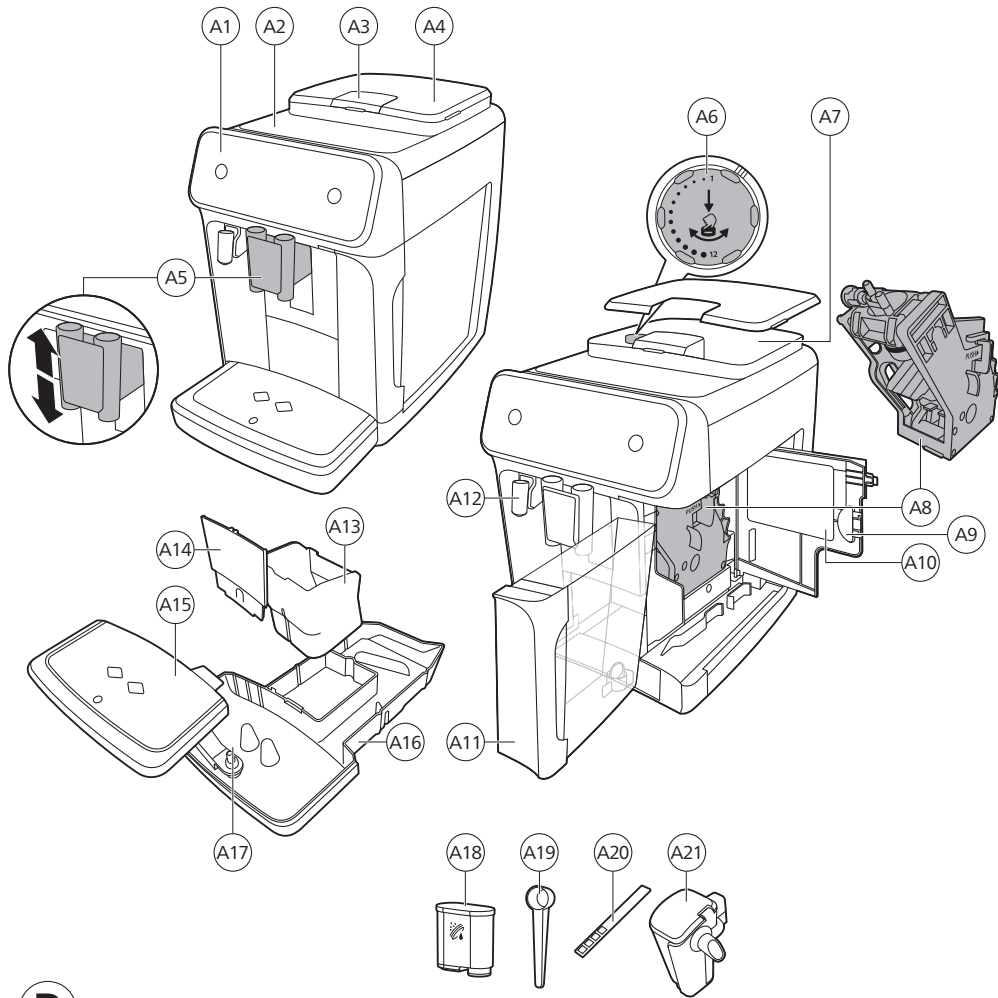
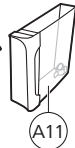
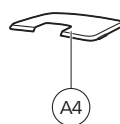
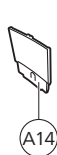
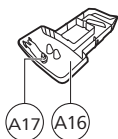
www.home.id

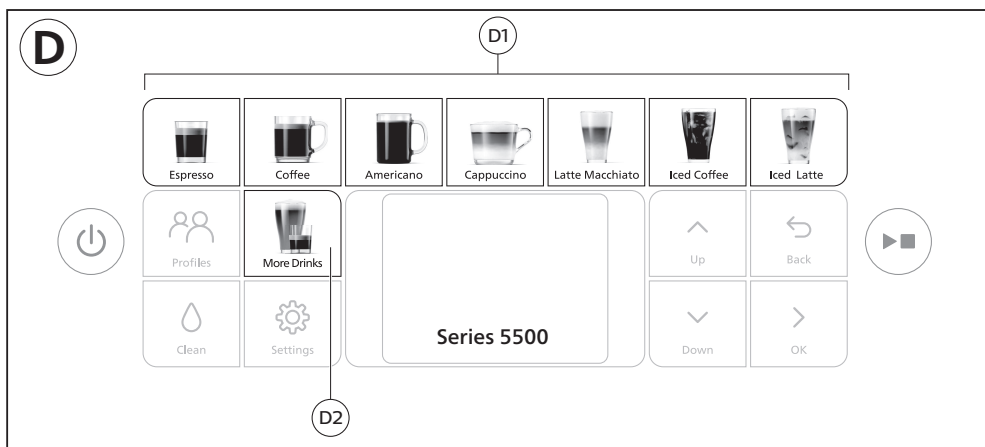
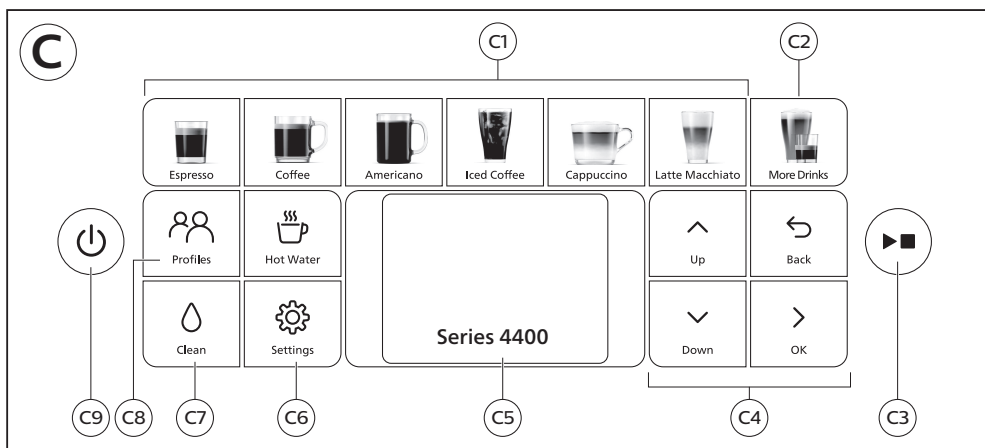
EP4400



EP5500



A**B**



Contents

Machine overview (Fig. A)	4
Control panel	4
Introduction	5
Before first use	6
Brewing drinks	7
Personalizing drinks	9
Adjusting machine settings	9
Removing and inserting the brew group	11
Cleaning and maintenance	11
AquaClean water filter	13
Descaling procedure (30 min.)	14
Ordering accessories	15
Troubleshooting	15
Technical specifications	21


Machine overview (Fig. A)

A1	Control panel	A10	Data label with type number
A2	Cup holder	A11	Water tank
A3	Pre-ground coffee compartment	A12	Hot water spout
A4	Lid of bean hopper	A13	Coffee grounds container
A5	Adjustable coffee spout	A14	Front panel of coffee grounds container
A6	Grind setting knob	A15	Drip tray cover
A7	Coffee bean hopper	A16	Drip tray
A8	Brew Group	A17	'Drip tray full' indicator
A9	Service door		

Accessories

A18	AquaClean water filter	A20	Water hardness test strip
A19	Measuring scoop	A21	LatteGo (milk container)





Control panel

There are multiple versions of this espresso machine, with different control panels. Each version has its own type number. You can find the type number on the data label on the inside of the service door (Fig. A10). You can also find the type number by tapping the Settings  icon and selecting 'Support'.

Refer to figure C and D for an overview of all buttons and icons. Below you find the description.

Use the up and down arrows to scroll through the display and tap the OK icon to select or confirm your choices.

All types (Fig. C/D)

C1/D1 One-touch drink icons	C4. Navigation icons (up, down, back, ok)	C7. Cleaning menu 
C2/D2. Menu with More Drinks	C5. Display	C8. Personal profiles 
C3 Start/stop  button	C6. Machine settings 	C9. On/off button

4400 Series only (Fig. C)

C1 One-touch drink icons: Espresso, Coffee, Americano, Iced Coffee, Cappuccino, Latte Macchiato

5500 Series only (Fig. D)

D1 One-touch drink icons: Espresso, Coffee, Americano, Cappuccino, Latte Macchiato, Iced Coffee, Iced Latte

Introduction

Congratulations on your purchase of a Philips fully automatic coffee machine! To fully benefit from the support that we offer, please register your product at **www.home.id**.

Read the separate safety booklet carefully before you use the machine for the first time and save it for future reference.

Switch on the machine and follow the instructions displayed. The machine will be ready for use. To help you get started and to get the best out of your machine, Philips offers support in multiple ways.

- 1 The Quick Start Guide with picture-based usage instructions and information on cleaning and maintenance.
- 2 The separate safety booklet with instructions on how to use the machine in a safe way.
- 3 For online support (this extended user manual, frequently asked questions, videos, etc.), scan the QR code on the cover of this booklet to download the HomeID App, or visit **www.home.id/support**.

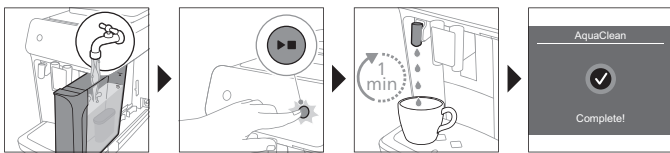
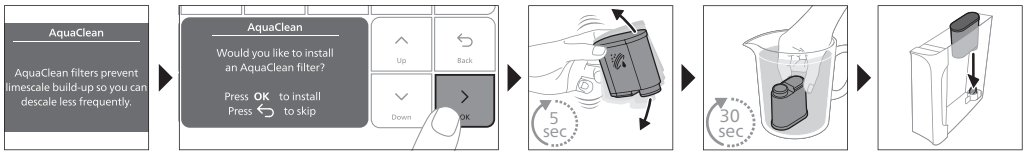
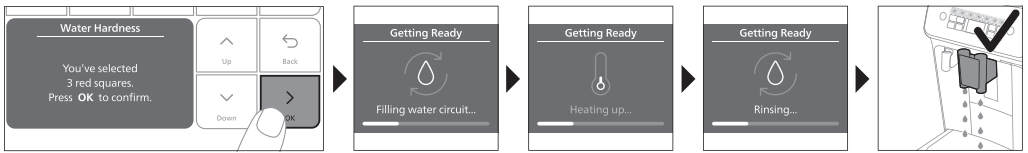
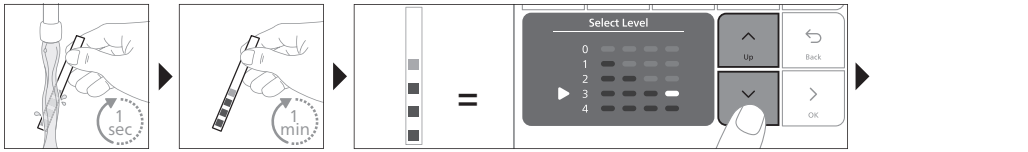
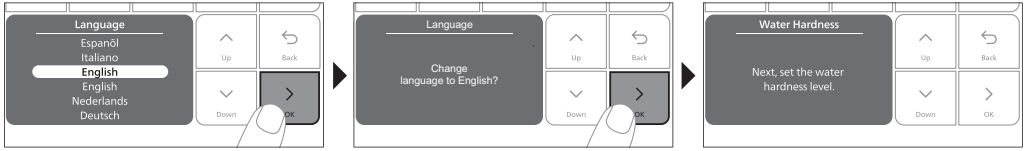
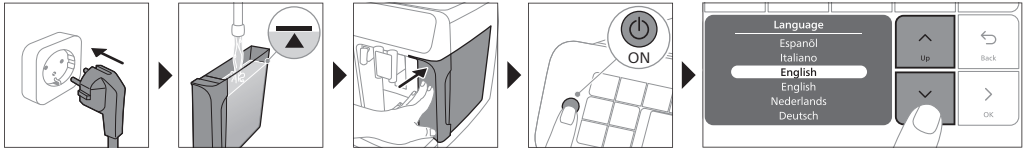
i There are multiple versions of this espresso machine, which all have different features. Each version has its own type number. You can find the type number on the data label on the inside of the service door (see fig A11).

i This machine has been tested with coffee. Although it has been carefully cleaned, there may be some coffee residues left. We guarantee, however, that the machine is absolutely new.

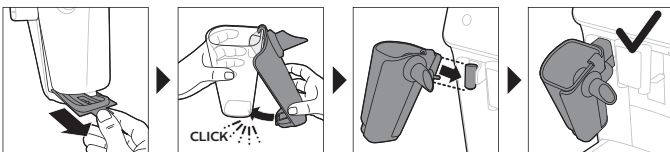
The machine automatically adjusts the amount of ground coffee that is used to make the best-tasting coffee. You should brew 5 coffees initially to allow the machine to complete its self-adjustment.

Make sure you rinse the LatteGo (milk container) before first use.

Before first use



Assembling LatteGo



Brewing drinks

General steps

- 1 Fill the water tank with tap water and fill the bean hopper with beans.
- 2 Insert the mains plug into the wall socket.
- 3 Press the on/off button to switch on the machine.
 - When all lights in the drink icons light up continuously, the machine is ready for use.
- 4 Place a cup under the coffee dispensing spout. Slide the coffee dispensing spout up or down to adjust its height to the size of the cup or glass you are using (Fig. 1).

Brewing coffee with beans

- 1 To brew a coffee, tap the drink icon of your choice or tap the 'More Drinks' icon.
 - You can now adjust the drink to your personal taste. Use the up and down arrows to adjust the coffee strength. Tap the OK icon if you want to adjust more settings.
- 2 Press the start/stop ► button at any time to start brewing the selected drink.
- 3 To stop dispensing coffee before the machine is finished, press the start/stop ► button again.

i To brew 2 coffees at the same time, tap the drink icon twice or select the 2x icon scrolling the dedicated bar.

⚠ Do not use caramelized or flavored coffee beans.

Brewing milk-based drinks with LatteGo (milk container)

⚠ LatteGo consists of a milk container, a frame and a storage lid. To avoid leakage, make sure the frame and the milk container are properly assembled before you fill the milk container.

- 1 To assemble LatteGo, first insert the top of the milk container under the hook at the top of the frame (Fig. 7). Then press home the bottom part of the milk container. You hear a click when it locks into place (Fig. 8).

Note: Make sure that the milk container and the frame are clean before you connect them.

- 2 Slightly tilt LatteGo and put it on the hot water spout (Fig. 9). Then press it home until it locks into place (Fig. 10).
- 3 Fill LatteGo with milk (Fig. 11). Do not fill the milk container beyond the maximum indication.

i If you have personalized the milk quantity, you may need to fill the milk container with more or less milk than indicated for this drink on LatteGo.

⚠ Always use milk coming directly from the fridge for optimal results.

- 4 Place a cup on the drip tray.
- 5 Tap the milk-based drink icon of your choice or tap the 'More Drinks' icon to select a different drink
 - You can now adjust the drink to your own preference.
- 6 Press the start/stop ► button.
 - When you brew cappuccino, flat white, latte macchiato, iced cappuccino or iced latte, the machine first dispenses milk and then coffee. When you brew caffè latte, café au lait, iced caffè latte, or iced café au lait, the machine first dispenses coffee and then milk.
 - To stop dispensing milk before the machine has dispensed the preset amount, press the start/stop ► button.

8 English

- 1 To stop dispensing the complete drink (milk and coffee) before the machine is finished, press and hold the start/stop ►■ button.

Brewing iced drinks

i The coffee is brewed with warm water. Brew over ice cubes for optimal results.

- 1 Take a glass and fill it two-thirds with ice cubes.
- 2 Place the glass under the coffee dispensing spout.
- 3 Tap the iced coffee icon.
 - You can now adjust the drink to your preferred taste.

i We recommend using aroma strength 3.

- 4 Press the start/stop ►■ button.
- 5 To stop dispensing coffee before the machine is finished, press the start/stop ►■ button again.
- 6 For a special iced coffee treat, top it up with cold milk.

Extra shot (ExtraShot)

Your machine offers you the possibility to add an extra shot of Ristretto to your coffee and milk drinks, for example if you want to have a stronger coffee.

- 1 Place a cup under the spout
- 2 Tap one of the one-touch drinks icons to select a drink or tap the 'More Drinks' icon to select a drink.
- 3 Use the up arrow to set the strength to the top level and then select the ExtraShot function.
- 4 Tap the OK icon if you want to personalize the other settings. Then press the start/stop ►■ icon to start brewing the drink.
- 5 To stop dispensing the drink before the machine has finished, press the start/stop ►■ icon again.

i When you have selected the ExtraShot function, you can only brew one coffee at the time.

Brewing coffee with pre-ground coffee

You can choose to use pre-ground coffee instead of beans, for example if you prefer a different coffee variety or decaffeinated coffee.

- 1 Open the lid of the pre-ground coffee compartment and pour one leveled measuring scoop of pre-ground coffee into it (Fig. 13). Then close the lid.
- 2 Tap one of the one-touch drink icons or tap the 'More Drinks' icon to select another drink.
- 3 Select the pre-ground coffee function. You can do this in 2 different ways:
 - use the down arrow to set the strength to the lowest level and then select the pre-ground function.
 - press the Settings ⚙ icon and use the down arrow to select the pre-ground function.
- 4 To stop dispensing coffee before the machine has finished, press the start/stop ►■ button again.

i When you select the pre-ground coffee function:

- it is automatically stored.
- you can only brew one coffee at a time.
- you cannot select a different aroma strength.

Dispensing hot water

- 1 If attached, remove LatteGo.
- 2 Place a cup under the hot water spout.

- 3 Tap the 'More Drinks' icon and use the up and down arrows to select hot water.
- 4 Use the up and down arrows to adjust the hot water quantity and/or temperature to your preference.
- 5 Press the start/stop ►■ button.
 - Hot water is dispensed from the hot water spout (Fig. 14).
- 6 To stop dispensing hot water before the machine is finished, press the start/stop ►■ button again.

Personalizing drinks

The machine allows you to adjust the settings of a drink to your own preference and to store the adjusted drink in a personal profile. The different profiles have different colors.

After selecting a drink by tapping one of the one-touch drink icons or by tapping the 'More Drinks' icon, you can do the following things:

- 1 adjust the aroma strength with the up and down icons (Fig. 4). There are 5 strengths, the lowest is the mildest and the highest is the strongest.
- 2 adjust the coffee quantity (Fig. 15) and/or the milk quantity with the up and down icons. There are 5 quantities for each of the settings.

i As soon as the machine has finished brewing, the settings you selected will be stored automatically in the profile you chose.

Select a profile

You can select a profile and store a recipe using My coffee choice profiles (My Coffee Choice Profiles).

- 1 Tap the profiles 🍹 icon repeatedly to select one of the colored profiles. All profiles have a different color.
- 2 Select a drink by tapping one of the one-touch drink icons or by tapping the 'More Drinks' icon.
- 3 Adjust the drink settings to your favorite taste.
- 4 Press start/stop ►■ button to brew the drink you selected
 - Your new settings have now been stored in the colored profile you selected.

i You can always restore the factory settings of the machine (see 'Restoring factory settings').

Guest profile

Your machine is equipped with a guest profile. When the guest profile is selected, the profile icon is off. When you select this profile, you can still personalize the settings to your own preference but the recipes you brew will not be stored.

Adjusting machine settings

Setting the water hardness

i We advise you to adjust the water hardness setting to the water hardness level in your region for optimal performance and a longer lifetime of the machine. This also prevents you from having to descale the machine too often. The default water hardness setting is 4: hard water.


Use the water hardness test strip supplied in the box to determine the water hardness in your region:

- 1 Immerse the water hardness test strip in tap water or hold it under the tap for 1 second (Fig. 16).

10 English

- 2 Wait 1 minute. The number of squares on the test strip that turn red indicate the water hardness (Fig. 17).

Set the machine to the correct water hardness:

- 1 Tap the Settings  icon and use the up and down arrows to select 'Water hardness'. Then press the OK icon to confirm.
- 2 Use the up and down arrows to select the water hardness level. The number of red squares selected on the display should be the same as the number of red squares on the test strip (Fig. 18).
- 3 When you have set the correct water hardness, tap the OK icon to confirm.


Adjusting grinder settings

You can change the coffee strength with the grind setting knob inside the bean container. The lower the grind setting, the finer the coffee beans are ground and the stronger the coffee. There are 12 different grind settings you can choose from.


The machine has been set up to get the best taste out of your coffee beans. Therefore we advise you not to adjust the grind setting until you have brewed 100-150 cups (approx. 1 month of use).

i You can only adjust the grind settings when the machine is grinding coffee beans. You need to brew 2 to 3 drinks before you can taste the full difference.

A Do not turn the grind setting knob more than one notch at a time to prevent damage to the grinder.

- 1 Place a cup under the coffee dispensing spout.
- 2 Open the lid of the coffee bean hopper.
- 3 Tap the espresso icon and then press the start/stop  button.
- 4 When the grinder starts grinding, press down the grind setting knob and turn it to the left or right. (Fig. 19)



Adjusting other machine settings

By tapping the Settings  icon you can adjust the following machine settings:

- Water hardness: you can select between 5 levels according to the water hardness in your region;
- Standby time: you can select 15, 30, 60 or 180 min
- Display brightness: you can select low, medium and high.
- Language
- Sound: you can activate or deactivate the beeping sound of the machine
- Temperature: you can choose between 3 brewing temperatures for your coffee
- Front illumination (5500 series only): you can choose 'always on', 'on during brewing' or 'always off'.
- Measuring unit: you can choose between ml. or oz.
- Profile activation: you can activate or deactivate profiles.
- Rinsing on start-up: you can activate or deactivate an automatic rinsing cycle when you switch on the machine.
- Display backlight: you can activate or deactivate the backlight in the drink buttons.

Restoring factory settings

The machine offers you the possibility to restore the factory settings at any moment.

- 1 Tap the Settings  icon.
- 2 Use the up and down icons to select 'Factory settings'. Confirm by tapping the OK icon.
- 3 Press the start/stop  button to confirm you want to restore the settings.

- The settings are now being restored.

i The following factory settings are restored to default: water hardness, standby time, brightness, display backlight, start-up rinsing, sound, temperature, front illumination, profiles.

Removing and inserting the brew group

Go to www.home.id/support for detailed video instructions on how to remove, insert and clean the brew group.

Removing the brew group from the machine

- 1 Switch off the machine.
- 2 Remove the water tank and open the service door (Fig. 20).
- 3 Press the PUSH handle (Fig. 21) and pull at the grip of the brew group to remove it from the machine (Fig. 22).

Reinserting the brew group

A Before you slide the brew group back into the machine, make sure it is in the correct position.

- 1 Check if the brew group is in the correct position. The arrow on the yellow cylinder on the side of the brew group has to be aligned with the black arrow and N (Fig. 23).
 - If they are not aligned, push down the lever until it is in contact with the base of the brew group (Fig. 24).
- 2 Slide the brew group back into the machine along the guiding rails on the sides (Fig. 25) until it locks into position with a click (Fig. 26). Do not press the PUSH button.
- 3 Close the service door and place back the water tank.

Cleaning and maintenance

Regular cleaning and maintenance keeps your machine in top condition and ensures good-tasting coffee for a long time with a steady coffee flow.

Consult the table below for a detailed description on when and how to clean all detachable parts of the machine. You can find more detailed information and video instructions on www.home.id/support. See figure B for an overview of which parts can be cleaned in the dishwasher.

Detachable parts	When to clean	How to clean
Brew group	Weekly	Remove the brew group from the machine (see 'Removing and inserting the brew group'). Rinse it under the tap (see 'Cleaning the brew group under the tap').
	Monthly	Clean the brew group with the Philips coffee oil remover tablet (see 'Cleaning the brew group with the coffee oil remover tablets').

Detachable parts	When to clean	How to clean
Pre-ground coffee compartment	Check the pre-ground coffee compartment weekly to see if it is clogged.	Unplug the machine and remove the brew group. Open the lid of the pre-ground coffee compartment and insert the spoon handle into it. Move the handle up and down until the clogged ground coffee falls down (Fig. 27). Go to www.home.id/support for detailed video instructions.
Coffee grounds container	Empty the coffee grounds container when prompted by the machine. Clean it weekly.	Remove the coffee grounds container while the machine is switched on. Rinse it under the tap with some washing-up liquid or clean it in the dishwasher. The front panel of the coffee grounds container (Fig. A14) is not dishwasher-safe.
Drip tray	Empty the drip tray daily or as soon as the red 'drip tray full' indicator pops up through the drip tray (Fig. 28). Clean the drip tray weekly.	Remove the drip tray (Fig. 29) and rinse it under the tap with some washing-up liquid. You can also clean the drip tray in the dishwasher. The front panel of the coffee grounds container (Fig. A14) is not dishwasher-safe.
LatteGo	After every use	First clean LatteGo while it is attached to the machine by using the 'Quick milk clean' program (see 'Quick cleaning LatteGo'). Then remove it from the machine and rinse it under the tap or clean it in the dishwasher.
Lubrication of the brew group	Every 2 months	Lubricate the brew group with the Philips grease if available in your country.
Water tank	Weekly	Rinse the water tank under the tap
Machine front	Weekly	Clean with a non-abrasive cloth

Cleaning the brew group


Regular cleaning of the brew group prevents coffee residues from clogging up the internal circuits. Visit www.home.id/support for support videos on how to remove, insert and clean the brew group.

Cleaning the brew group under the tap

- 1 Remove the brew group (see 'Removing and inserting the brew group').
- 2 Rinse the brew group thoroughly with water. Carefully clean the upper filter (Fig. 30) of the brew group.
- 3 Let the brew group air-dry before you place it back. Do not dry the brew group with a cloth to prevent fibers from collecting inside the brew group.

Cleaning the brew group with the coffee oil remover tablets

Only use Philips coffee oil remover tablets if available in your country.

- 1 Tap the Clean  icon and use the up and down arrows to select 'Brew group clean'.
- 2 Tap the OK icon to confirm and then follow the instructions on the screen.


Lubricating the brew group

To improve your machine's performance, we suggest that you lubricate the brew group every 2 months, to ensure that the moving parts continue to move smoothly.

- 1 Apply a thin layer of grease on the piston (grey part) of the brew group (Fig. 31).
- 2 Apply a thin layer of grease around the shaft (yellow part) in the bottom of the brew group (Fig. 32).
- 3 Apply a thin layer of grease to the guiding rails on both sides (Fig. 33).

Cleaning LatteGo (milk container)

Quick cleaning LatteGo

- 1 Make sure LatteGo is properly attached to the machine (Fig. 9).
- 2 Place a cup under the spout.
- 3 Tap the Clean  icon and use the up and down arrows to select the 'Quick milk clean' program.
- 4 Tap the OK icon to confirm and then follow the instructions on the screen to remove any milk that may be left inside the milk system.
 - Small jets of hot water will be dispensed by the milk system.
- 5 Store LatteGo with the remaining milk in the fridge.

Thoroughly cleaning LatteGo

- 1 Remove LatteGo from the machine (Fig. 34).
- 2 Pour out any remaining milk.
- 3 Press the release button and remove the milk container from the frame of LatteGo (Fig. 35).
- 4 Clean all parts in the dishwasher or under the tap with lukewarm water and some washing-up liquid.

AquaClean water filter

Your machine is AquaClean enabled. You can place the AquaClean water filter in the water tank to preserve the taste of your coffee. It also diminishes the need for descaling by reducing limescale build-up in your machine. You can purchase an AquaClean water filter from your local retailer*, from authorized service centers or online at <https://www.home-appliances.philips/parts-accessories>.

i *Availability varies per country.

AquaClean filter status indication

When the AquaClean is active, the status of the AquaClean filter is always visible on the screen as a percentage.

- If the status of the AquaClean filter is 10% or less, the screen shows a message for 2 seconds each time you switch on the machine. This message advises you to buy a new filter.
- If the status of the filter is 0%, the machine asks you to replace the AquaClean filter every time you switch on the machine.



Activating the AquaClean water filter (5 min.)

i The machine does not automatically detect that a filter has been placed in the water tank. Therefore you need to activate each new AquaClean water filter that you install in the 'Clean' menu.

When the machine stops showing the filter activation message, you can still activate an AquaClean water filter, but you will need to descale the machine first.

i Your machine has to be completely limescale-free before you start using the AquaClean water filter.

Before activating the AquaClean water filter, it has to be prepared by soaking it in water as described below. If you don't do this, air might be drawn into the machine instead of water, which makes a lot of noise and prevents the machine from being able to brew coffee.

- 1 Tap the 'Clean'  icon and use the up and down arrows to select 'AquaClean'.
- 2 Tap the OK icon to confirm.
- 3 Tap the OK icon again when the activation screen appears. Follow the instructions on the screen.
- 4 Shake the filter for about 5 seconds (Fig. 36).
- 5 Immerse the filter upside down in a jug with cold water and shake/press it (Fig. 37).
- 6 Insert the filter vertically onto the filter connection in the water tank. Press it down to the lowest possible point (Fig. 38).
- 7 Fill the water tank with fresh water and place it back into the machine.
- 8 If attached, remove the LatteGo.
- 9 Place a bowl under the hot water spout.
- 10 Press the start/stop  button to start the activation process.
- 11 Hot water will be dispensed from the hot water spout during 1 minute.
- 12 The filter is now successfully activated.

Replacing the AquaClean water filter (5 min.)

After 95 liters of water have flowed through the filter, the filter will cease to work. The AquaClean status indicator drops to 0% to remind you to replace the filter. As long as the AquaClean status indicator is shown on the display, you can replace the filter without having to descale the machine first. If you do not replace the AquaClean water filter in time, the AquaClean indicator goes out after some time. In that case you can still replace the filter but you first need to descale the machine.

When the AquaClean status indicator drops to 0% or when the machine reminds you to replace the AquaClean filter:


- 1 take out the old AquaClean water filter.
- 2 install a new filter and activate it as described in chapter 'Activating the AquaClean water filter (5 min.)'.

i Replace the AquaClean water filter at least every 3 months, even if the machine does not yet indicate that replacement is required.

Descaling procedure (30 min.)

To clean and descale the machine, we recommend to use the Philips maintenance products if available in your country. Under no circumstances should you use a descaler based on sulfuric acid, hydrochloric acid, sulfamic or acetic acid (vinegar) as this may damage the water circuit in your machine and not dissolve the limescale properly. Failure to descale the appliance will also void your warranty. You can buy Philips descaling solution in the online shop at <https://www.home-appliances.philips/parts-accessories>.

When the machine needs descaling, a message appears on the display.

- 1 Touch the clean  icon on the user interface and select 'Descaling' in the menu.
- 2 Follow the instructions on the screen.
- 3 If attached, remove LatteGo.
- 4 Remove the drip tray and the coffee grounds container, empty them and put them back into place.
- 5 Remove the water tank and empty it. Then remove the AquaClean water filter.
- 6 Pour the whole bottle of Philips descaler in the water tank and then fill it with water up to the Calc / Clean indication (Fig. 39). Then place it back into the machine.


- 7 Place a large container (1.5 l) under the coffee dispensing spout and the water spout.
- 8 Press the start/stop ► button to start the descaling procedure. The descaling procedure lasts approximately 30 minutes and consists of a descaling cycle and a rinsing cycle.
- 9 Wait until the machine stops dispensing water. Refill the water tank when the message appears on the display. The descaling procedure is finished when the machine stops dispensing water.
- 10 Install and activate a new AquaClean water filter in the water tank.
 - When the descaling procedure is finished, the machine reminds you to install the new AquaClean filter (see 'Replacing the AquaClean water filter (5 min.)').

 Tip: Using the AquaClean filter reduces the need for descaling!

What to do if the descaling procedure is interrupted


You can exit the descaling procedure by pressing the on/off button on the control panel. If the descaling procedure is interrupted before it is completely finished, do the following:

- 1 Empty and rinse the water tank thoroughly.
- 2 Fill the water tank with fresh water up to the Calc / Clean level indication and switch the machine back on.
- 3 Before brewing any drinks, perform a manual rinsing cycle. To perform a manual rinsing cycle, first dispense half a water tank of hot water by repeatedly selecting the hot water function and then brew 2 cups of pre-ground coffee without adding ground coffee.

 If the descaling procedure was not completed, the machine will require another descaling procedure as soon as possible.

Ordering accessories





To clean and descale the machine, we advise you to use the Philips maintenance products such as descaling solution, AquaClean water filter and coffee oil remover tablets if available in your country. These products can be purchased from your local retailer, from the authorized service centers or online at <https://www.home-appliances.philips/parts-accessories>. To find a full list of spare parts online, enter the model number of your machine. You can find the model number on the inside of the service door.

 Brita-filters are not compatible with this machine.

Troubleshooting

This chapter summarizes the most common problems you could encounter with the machine. Support videos and a complete list of frequently asked questions are available on www.home.id/support. If you are unable to solve the problem, contact the Consumer Care Center in your country. For contact details, see the warranty leaflet.

Warning icons

Warning icon	Solution
	<p>The 'water tank empty' icon pops up on the display.</p> <ul style="list-style-type: none"> - The water tank is almost empty. Fill the water tank with fresh water to the maximum level indication. - The water tank is not in place. Place back the water tank.
	<p>The 'add beans' icons pops up on the display.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Fill the bean hopper with coffee beans.
	<p>The 'empty coffee ground container' icon pops up on the display.</p> <ul style="list-style-type: none"> - The coffee grounds container is full. Remove and empty the coffee grounds container while the machine is switched on. Wait 5 seconds before you place it back.
	<p>The 'insert brew group' icon pops up on the display.</p> <ul style="list-style-type: none"> - The brew group is not in place or not placed correctly. Remove the brew group and make sure it is locked into place. See chapter 'Removing and inserting the brew group' for step-by-step instructions.

Error codes

Below you find a list of the error codes showing problems that you can solve yourself. Video instructions are available on www.home.id/support. If another error code appears, please contact the Philips Consumer Care Center in your country. For contact details, see the warranty leaflet.

Error code	Problem	Possible solution
01	The coffee funnel is clogged.	Switch off the machine and unplug it. Remove the brew group. Then open the lid of the pre-ground coffee compartment and insert the spoon handle. Move the handle up and down until the clogged ground coffee falls down. Visit www.home.id/support for detailed video instructions.
03	The brew group is dirty or not well-greased.	Switch off the machine. Rinse the brew group with fresh water, let it air-dry and then lubricate it. Consult chapter 'Cleaning the brew group' or visit www.home.id/support for detailed video instructions. Then switch the machine on again.
04	The brew group is not positioned correctly.	Switch off the machine. Remove the brew group and reinsert it. Make sure that the brew group is in the correct position before you insert it. Consult chapter 'Handling the brew group or visit www.home.id/support for detailed video instructions. Then switch the machine on again.
05	There is air in the water circuit.	Restart the machine by switching it off and on again. If this works, dispense 2-3 cups of hot water. Descale the machine if you have not done so for a longer period of time.

Error code	Problem	Possible solution
05	The AquaClean filter was not prepared properly before installation or it is clogged.	Remove the AquaClean filter and try again to brew a coffee. If this works, make sure that the AquaClean filter is prepared properly before you place it back. Put the AquaClean filter back into the water tank. If this still does not work, the filter might be clogged and needs to be replaced.
11	Machine needs to adjust to room temperature	Allow some time for the machine to adjust from transport/outdoor temperature to room temperature. Switch off the machine for 30 minutes and switch it on again. If this does not work, contact the Consumer Care Center in your country. For contact details, see the warranty leaflet.
14	The machine is overheated.	Switch the machine off and switch it back on again after 30 minutes.
19	The machine is not connected to the wall socket properly.	For machines with detachable power cord, make sure that the small plug of the power cord is properly connected to the socket on the back of the machine.

Troubleshooting table

This chapter summarizes the most common problems you could encounter with the machine. Support videos and a complete list of frequently asked questions are available on www.home.id/support. If you are unable to solve the problem, contact the Consumer Care Center in your country. For contact details, see the warranty leaflet.

Problem	Cause	Solution
There are some coffee residues inside my new coffee machine.	This machine has been tested with coffee.	Although it has been carefully cleaned, there may be some coffee residues left. However, the machine is absolutely new.
The drip tray fills up quickly / there is always some water in the drip tray.	This is normal. The machine uses water to rinse the internal circuit and brew group. Some water flows through the internal system directly into the drip tray.	Empty the drip tray daily or as soon as the red 'drip tray full' indicator pops up through the drip tray cover. Tip: place a cup under the dispensing spout to collect rinsing water that comes out of it.
The 'empty coffee grounds container' icon remains on.	You emptied the coffee grounds container while the machine was switched off, or placed it back too fast.	Always empty the coffee grounds container while the machine is switched on. Remove the coffee grounds container, wait at least 5 sec. and then insert it again.
The machine prompts to empty the coffee grounds container even though the container is not full.	The machine did not reset the counter the last time you emptied the coffee grounds container.	Always wait approx. 5 seconds when you place back the coffee grounds container. In this way the coffee grounds counter will be reset to zero and the number of coffee pucks is counted correctly.

Problem	Cause	Solution
The coffee grounds container is too full and the 'empty coffee grounds container' icon did not appear on the display.	You removed the drip tray without emptying the grounds container.	Always empty the coffee grounds container while the machine is switched on. If you empty the coffee grounds container when the machine is switched off, the coffee grounds counter won't reset.
I cannot remove the brew group.	The brew group is not in the correct position.	Reset the machine in the following way: close the service door and place back the water tank. Switch the machine off and back on again and wait for the lights in the drinks icons to come on. Try again to remove the brew group. See chapter 'Removing and inserting the brew group' for step by step instructions.
I cannot insert the brew group.	The brew group is not in the correct position.	Reset the machine in the following way: close the service door and place back the water tank. Leave the brew group out. Switch the machine off and unplug it. Wait for 30 sec. and then plug the machine back in and switch it on and wait for the lights in the drinks icons to come on. Then put the brew group in the correct position and reinsert it into the machine. See chapter 'Removing and inserting the brew group' for step by step instructions.
The coffee is watery.	The brew group is dirty or needs to be lubricated.	Remove the brew group (see 'Removing the brew group from the machine'), rinse it under the tap and leave it to dry. Then lubricate the moving parts (see 'Lubricating the brew group').
	The machine is performing its self-adjustment procedure. This procedure is started automatically when you use the machine for the first time, when you change to another type of coffee beans or after a long period of non-use.	Brew 5 cups of coffee initially to allow the machine to complete its self-adjustment procedure.
	The grinder is set to a too coarse setting.	Set the grinder to a finer (lower) setting. Brew 2 to 3 drinks to be able to before taste the full difference.

Problem	Cause	Solution
The coffee is not hot enough.	The temperature is set too low.	Set the temperature to the maximum setting. To adjust the temperature, press the 'Settings' ⚙ icon.
	The automatic rinsing cycle is disabled.	Activate the automatic rinsing cycle by pressing press the 'Settings' ⚙ icon. When this setting is activated, the machine will heat up and perform an automatic rinsing cycle when you turn on the machine.
	A cold cup reduces the temperature of the drink.	Preheat the cups by rinsing them with hot water.
	Adding milk reduces the temperature of the drink.	Regardless of whether you add hot or cold milk, adding milk always reduces the temperature of the coffee. Preheat the cups by rinsing them with hot water.
Coffee does not come out or coffee comes out slowly.	The AquaClean water filter was not prepared properly for installation.	Remove the AquaClean filter and dispense some hot water. If this works, the AquaClean filter was not installed properly. Reinstall and activate the AquaClean filter and follow all steps in chapter 'AquaClean water filter'.
		After a long period of non-use, you need to prepare the AquaClean water filter for use again and dispense 2-3 cups of hot water.
	The AquaClean water filter is clogged.	Replace the AquaClean water filter every 3 months. A filter that is older than 3 months can become clogged.
	The grinder is set to a too fine setting.	Set the grinder to a coarser (higher) setting. Note that this will impact the coffee taste.
	The brew group is dirty.	Remove the brew group and rinse it under the tap (see 'Cleaning the brew group under the tap').
	The coffee dispensing spout is dirty.	Clean the coffee dispensing spout and its holes with a pipe cleaner or needle.
	The pre-ground coffee compartment is clogged	Switch off the machine and remove the brew group. Open the lid of the pre-ground coffee compartment and insert the spoon handle into it. Move the handle up and down until the clogged ground coffee falls down (Fig. 27).
	The machine circuit is blocked by limescale.	Descale the machine. Always descale when the machine prompts you.

Problem	Cause	Solution
The milk does not froth.	LatteGo is assembled incorrectly.	Make sure that the milk container is properly assembled to the frame of LatteGo ('click').
	The milk container and/or frame of LatteGo are dirty.	Disassemble LatteGo and rinse both parts under the tap or clean them in the dishwasher.
	The type of milk used is not suitable for frothing.	Different types of milk result in different amounts of froth and different froth qualities. We have tested the following milk types which proved to deliver a good milk froth result: semi-skimmed or full-fat cow's milk and lactose-free milk.
Milk is leaking from the bottom of the LatteGo milk container.	The frame and the milk container are not assembled properly.	First insert the top of the milk container under the hook at the top of the frame. Then press home the bottom part of the milk container. You hear a click when it locks into place.
	The milk container and/or frame of LatteGo are dirty.	Disassemble LatteGo and rinse both parts under the tap or clean them in the dishwasher.
The machine seems to be leaking.	The machine uses water to rinse the internal circuit and brew group. This water flows through the internal system directly into the drip tray. This is normal.	Empty the drip tray every day or as soon as the 'drip tray full' indicator pops up through the drip tray cover. Tip: place a cup under the dispensing spout to collect rinsing water and reduce the amount of water in the drip tray.
	The drip tray is too full and has overflowed which makes it look like the machine is leaking.	Empty the drip tray every day or as soon as the 'drip tray full' indicator pops up through the drip tray cover.
	The water tank is not fully inserted, some water is leaking out of the water tank and air is drawn into the machine.	Make sure the water tank is in the correct position: remove it and insert it again pushing it as far as possible.
	The brew group is dirty/clogged.	Rinse the brew group.
	The machine is not placed on a horizontal surface.	Place the machine on a horizontal surface so that the drip tray does not overflow and the 'drip tray full' indicator works properly.
I cannot activate the AquaClean water filter and the machine asks for descaling.	The filter has not been installed or replaced in time after the screen shows the AquaClean reminder. This means your machine is not anymore completely limescale free.	Descale your machine first and then install the AquaClean water filter.

Problem	Cause	Solution
The new water filter does not fit.	You are trying to install another filter than the Philips AquaClean water filter.	Only the Philips AquaClean water filter fits into the machine.
	The rubber ring on the AquaClean water filter is not in place.	Place back the rubber ring on the AquaClean water filter.
The machine is making a loud noise.	It is normal that your machine makes some noise during use.	If the machine starts to make a different kind of noise, clean the brew group and lubricate it (see 'Lubricating the brew group').
	The AquaClean water filter was not prepared properly and air is now drawn into the machine.	Remove the AquaClean water filter from the water tank and properly prepare it for use before you place it back. See chapter 'AquaClean water filter' for step-by-step instructions.
	The water tank is not fully inserted and air is drawn into the machine.	Make sure the water tank is in the correct position: remove it and insert it again pushing it as far as possible.

Technical specifications

The manufacturer reserves the right to improve the technical specifications of the product. All the preset quantities are approximate.

Description	Value
Size (w x h x d)	246 x 377 x 434 mm
Weight	7.5 - 8 kg
Power cord length	800-1200 mm
Water tank	1.8 litres
Coffee bean hopper capacity	275 g
Coffee grounds container capacity	12 pucks
LatteGo (milk container) capacity	250 ml
Adjustable spout height	88-145 mm
Nominal voltage - Power rating - Power supply	See data label on inside of service door (Fig. A10)

Isi

Gambaran umum mesin (Gbr. A)	22
Panel kontrol	22
Pendahuluan	23
Sebelum menggunakan alat pertama kali	24
Menyeduh minuman	25
Mempersonalisasi minuman	27
Menyesuaikan pengaturan mesin	28
Menghapus dan memasukkan unit penyeduhan	29
Pembersihan dan perawatan	30
Filter air AquaClean	32
Prosedur pembersihan kerak (30 menit)	33
Memesan aksesori	34
Mengatasi masalah	34
Spesifikasi teknis	40


Gambaran umum mesin (Gbr. A)

A1	Panel kontrol	A10	Label data dengan nomor tipe
A2	Dudukan cangkir	A11	Tangki air
A3	Wadah kopi giling	A12	Cerat air panas
A4	Tutup penampung biji kopi	A13	Wadah ampas kopi
A5	Cerat kopi yang dapat disesuaikan	A14	Panel depan wadah ampas kopi
A6	Kenop pengaturan penggilingan	A15	Penutup baki tetesan
A7	Penampung biji kopi	A16	Baki tetesan
A8	Unit Penyeduhan	A17	Indikator 'Baki tetesan penuh'
A9	Pintu servis		

Aksesori

A18	Filter air AquaClean	A20	Strip uji kesadahan air
A19	Sendok takar	A21	LatteGo (wadah susu)

Panel kontrol

Mesin espresso ini memiliki beberapa versi dengan panel kontrol yang berbeda-beda. Setiap versi memiliki nomor tipenya sendiri. Anda dapat menemukan nomor tipe pada label data di bagian dalam pintu servis (Gbr. A10). Anda juga dapat menemukan nomor tipe dengan mengetuk ikon Settings (Pengaturan)  dan memilih 'Support' (Dukungan).

Lihat gambar C dan D untuk gambaran umum semua tombol dan ikon. Berikut deskripsinya. Gunakan panah atas dan bawah untuk menggulir tampilan dan ketuk ikon OK untuk memilih atau mengonfirmasi pilihan Anda.

Semua tipe (Gbr. C/D)

C1/D1 Ikon minuman sekali sentuh	C4. Ikon navigasi (atas, bawah, belakang, OK)	C7. Menu pembersihan 🧼
C2/D2. Menu Minuman Lainnya	C5. Tampilan	C8. Profil pribadi 👤
C3 Tombol mulai/berhenti ▶■.	C6. Pengaturan mesin ⚙️	C9. Tombol daya

Hanya 4400 Series (Gbr. C)

C1 Ikon minuman sekali sentuh: Espresso, Coffee, Americano, Iced Coffee, Cappuccino, Latte Macchiato

Hanya 5500 Series (Gbr. D)

D1 Ikon minuman sekali sentuh: Espresso, Coffee, Americano, Cappuccino, Latte Macchiato, Iced Coffee, Iced Latte

Pendahuluan

Selamat atas pembelian mesin kopi otomatis Philips Anda! Untuk memanfaatkan dukungan kami secara optimal, daftarkan produk Anda di **www.home.id**.

Baca buklet keselamatan terpisah dengan saksama sebelum menggunakan mesin untuk pertama kalinya dan simpanlah untuk referensi di kemudian hari.

Hidupkan mesin, lalu ikuti petunjuk yang ditampilkan. Mesin akan siap digunakan. Untuk membantu Anda memulai dan mendapatkan hasil optimal dari mesin ini, Philips menawarkan dukungan dalam berbagai cara.

- 1 Panduan Memulai Cepat dengan petunjuk penggunaan berdasarkan gambar serta informasi tentang pembersihan dan pemeliharaan.
- 2 Buklet keselamatan terpisah dengan petunjuk tentang cara menggunakan mesin dengan aman.
- 3 Untuk dukungan online (panduan pengguna lengkap ini, pertanyaan umum, video, dsb.), pindai kode QR pada sampul buklet ini untuk mengunduh Aplikasi HomeID, atau kunjungi **www.home.id/support**.

i Mesin espresso ini memiliki beberapa versi yang masing-masing dilengkapi fitur yang berbeda-beda. Setiap versi memiliki nomor tipenya sendiri. Anda dapat menemukan nomor tipe pada label data di bagian dalam pintu servis (Gbr. A11).

i Mesin ini telah diuji dengan kopi. Meskipun mesin ini sudah dibersihkan dengan hati-hati, mungkin masih ada kopi yang tersisa. Namun, kami menjamin bahwa mesin ini benar-benar baru.

Mesin ini secara otomatis menyesuaikan jumlah kopi giling yang digunakan untuk membuat kopi dengan rasa terbaik. Anda harus menyeduh 5 kopi pada awalnya agar mesin ini dapat menyelesaikan penyesuaian otomatisnya.

Pastikan Anda membilas LatteGo (wadah susu) sebelum digunakan pertama kali.

Sebelum menggunakan alat pertama kali

Language
Español
Italiano
English
Nederlands
Deutsch

Water Hardness
Next, set the water hardness level.

Select Level
0
1
2
3
4

Water Hardness
You've selected 3 red squares. Press OK to confirm.

Getting Ready
Filling water circuit...

Getting Ready
Heating up...

Getting Ready
Rinsing...

AquaClean
Would you like to install an AquaClean filter?
Press OK to install
Press ↶ to skip

AquaClean
Complete!

Memasang LatteGo

CLICK

Menyeduh minuman

Langkah-langkah umum

- 1 Isi tangki air dengan air minum dan masukkan biji kopi ke penampung biji kopi.
- 2 Masukkan steker listrik ke stopkontak di dinding.
- 3 Tekan tombol daya untuk menghidupkan mesin.
 - Jika semua lampu pada ikon minuman menyala terus, berarti mesin siap digunakan.
- 4 Tempatkan cangkir di bawah cerat penuang kopi. Geser cerat penuang kopi ke atas atau ke bawah untuk menyesuaikan tingginya dengan ukuran cangkir atau gelas yang Anda gunakan (Gbr. 1).

Menyeduh kopi dengan biji kopi

- 1 Untuk menyeduh kopi, ketuk ikon minuman pilihan Anda atau ketuk ikon 'More Drinks' (Minuman Lainnya).
 - Sekarang Anda dapat menyesuaikan minuman berdasarkan rasa pribadi Anda. Gunakan panah atas dan bawah untuk menyesuaikan kekuatan aroma kopi. Ketuk ikon OK jika Anda ingin menyesuaikan pengaturan lainnya.
- 2 Tekan tombol mulai/berhenti ►■ kapan saja untuk mulai menyeduh minuman yang dipilih.
- 3 Untuk menghentikan penuangan kopi sebelum mesin selesai, tekan kembali tombol mulai/berhenti ►■.

i Untuk menyeduh 2 kopi sekaligus, ketuk ikon minuman dua kali atau pilih ikon 2x dengan menggulir bilah khusus.

⚠ Jangan menggunakan biji kopi yang dikaramelisasi atau diberi rasa.

Menyeduh minuman berbahan dasar susu dengan LatteGo (wadah susu)

⚠ LatteGo terdiri dari wadah susu, rangka, dan tutup penyimpanan. Untuk menghindari kebocoran, pastikan rangka dan wadah susu telah terpasang dengan benar sebelum Anda mengisi wadah susu.

- 1 Untuk memasang LatteGo, pertama-tama masukkan bagian atas wadah susu ke bawah pengait di bagian atas rangka (Gbr. 7). Kemudian, tekan sepenuhnya bagian bawah wadah susu. Anda akan mendengar bunyi klik saat wadah susu terkunci di tempatnya (Gbr. 8).

Catatan: Pastikan wadah susu dan rangkanya bersih sebelum Anda menghubungkannya.

- 2 Miringkan sedikit LatteGo lalu pasang ke cerat air panas (Gbr. 9). Kemudian, tekan sepenuhnya hingga terkunci di tempatnya (Gbr. 10).
- 3 Isi LatteGo dengan susu (Gbr. 11). Jangan mengisi wadah susu melebihi batas maksimal.

i Jika Anda memerlukan jumlah susu tertentu, Anda mungkin perlu mengisi wadah susu dengan lebih banyak atau lebih sedikit susu daripada yang diindikasikan untuk minuman ini pada LatteGo.

☼ Selalu gunakan susu yang diambil langsung dari lemari es untuk hasil yang optimal.

- 4 Tempatkan cangkir di atas baki tetesan.
- 5 Ketuk ikon minuman berbahan dasar susu pilihan Anda atau ketuk ikon 'More Drinks' (Minuman Lainnya) untuk memilih minuman lain.
 - Sekarang Anda dapat menyesuaikan minuman berdasarkan preferensi Anda sendiri.
- 6 Tekan tombol mulai/berhenti ►■.

26 Bahasa Indonesia

- Saat Anda menyeduh cappuccino, flat white, latte macchiato, iced cappuccino, atau iced latte, mesin ini akan mengeluarkan susu terlebih dahulu, lalu kopi. Saat Anda menyeduh caffè latte, café au lait, es caffè latte, atau iced café au lait, mesin ini akan mengeluarkan kopi terlebih dahulu, lalu susu.
 - Untuk menghentikan penuangan susu sebelum mesin mengeluarkan jumlah yang telah ditentukan, tekan tombol mulai/berhenti ►■.
- 7 Untuk menghentikan penuangan minuman dalam porsi penuh (susu dan kopi) sebelum mesin selesai, tekan terus tombol mulai/berhenti ►■.

Menyeduh minuman es

i Kopi diseduh dengan air hangat. Seduh di atas es batu untuk hasil optimal.

- 1 Ambil gelas lalu isi dua pertiganya dengan es batu.
- 2 Tempatkan gelas di bawah cerat penuang kopi.
- 3 Ketuk ikon es kopi.
 - Sekarang Anda dapat menyesuaikan minuman sesuai rasa pilihan Anda.

i Sebaiknya gunakan kekuatan aroma 3.

- 4 Tekan tombol mulai/berhenti ►■.
- 5 Untuk menghentikan penuangan kopi sebelum mesin selesai, tekan kembali tombol mulai/berhenti ►■.
- 6 Untuk suguhan es kopi spesial, tambahkan susu dingin.

Extra shot (ExtraShot)

Mesin Anda menyediakan pilihan untuk menambahkan extra shot Ristretto ke dalam kopi dan minuman susu Anda, misalnya jika Anda ingin mendapatkan kopi yang lebih kuat.

- 1 Tempatkan cangkir di bawah cerat
- 2 Ketuk salah satu ikon minuman sekali sentuh untuk memilih minuman atau ketuk ikon 'More Drinks' (Minuman Lainnya) untuk memilih minuman.
- 3 Gunakan panah atas untuk mengatur kekuatan aroma ke tingkat atas lalu pilih fungsi ExtraShot.
- 4 Ketuk ikon OK jika Anda ingin mempersonalisasi pengaturan lainnya. Kemudian, tekan ikon mulai/berhenti ►■ untuk mulai menyeduh minuman.
- 5 Untuk menghentikan penuangan minuman sebelum mesin selesai, tekan kembali ikon mulai/berhenti ►■.

i Jika Anda telah memilih fungsi ExtraShot, Anda hanya dapat menyeduh kopi satu per satu.

Menyeduh kopi dengan kopi giling

Anda dapat memilih untuk menggunakan kopi giling daripada biji kopi, misalnya jika Anda lebih menyukai jenis kopi yang berbeda atau kopi tanpa kafein.

- 1 Buka tutup wadah kopi giling dan tuangkan satu sendok takar kopi giling yang rata ke dalam wadah tersebut (Gbr. 13). Kemudian, pasang tutupnya.
- 2 Ketuk salah satu ikon minuman sekali sentuh atau ketuk ikon 'More Drinks' (Minuman Lainnya) untuk memilih minuman lain.
- 3 Pilih fungsi kopi giling. Anda dapat melakukannya dengan 2 cara berbeda:
 - gunakan panah bawah untuk mengatur kekuatan aroma ke tingkat terendah lalu pilih fungsi giling.
 - tekan ikon Settings (Pengaturan) ⚙️ lalu gunakan panah bawah untuk memilih fungsi giling.
- 4 Untuk menghentikan penuangan kopi sebelum mesin selesai, tekan kembali tombol mulai/berhenti ►■.

- i** Saat Anda memilih fungsi kopi giling:
- fungsi ini secara otomatis disimpan.
 - Anda hanya dapat menyeduh kopi satu per satu.
 - Anda tidak dapat memilih kekuatan aroma yang berbeda.

Mengeluarkan air panas

- 1 Jika terpasang, lepaskan LatteGo.
- 2 Tempatkan cangkir di bawah cerat air panas.
- 3 Ketuk ikon 'More Drinks' (Minuman Lainnya) lalu gunakan panah atas dan bawah untuk memilih air panas.
- 4 Gunakan panah atas dan bawah untuk menyesuaikan jumlah dan/atau suhu air panas sesuai keinginan Anda.
- 5 Tekan tombol mulai/berhenti ►■.
 - Air panas dialirkan dari cerat panas (Gbr. 14).
- 6 Untuk menghentikan penuangan air panas sebelum mesin selesai, tekan kembali tombol mulai/berhenti ►■.

Mempersonalisasi minuman

Mesin ini memungkinkan Anda menyesuaikan pengaturan minuman berdasarkan keinginan Anda dan menyimpan minuman yang disesuaikan dalam profil pribadi. Profil yang berbeda memiliki warna yang berbeda.

Setelah memilih minuman dengan mengetuk salah satu ikon minuman sekali sentuh atau dengan mengetuk ikon 'More Drinks' (Minuman Lainnya), Anda dapat melakukan tindakan berikut:

- 1 sesuaikan kekuatan aroma dengan ikon atas dan bawah (Gbr. 4). Ada 5 kekuatan aroma, yang terendah adalah yang paling ringan dan yang tertinggi adalah yang terkuat.
- 2 sesuaikan jumlah (Gbr. 15) kopi dan/atau jumlah susu dengan ikon atas dan bawah. Ada 5 pilihan jumlah untuk setiap pengaturan.

i Begitu mesin selesai menyeduh, pengaturan yang Anda pilih akan disimpan secara otomatis di profil yang Anda pilih.

Memilih profil

Anda dapat memilih profil dan menyimpan resep menggunakan My Coffee Choice Profiles (Profil Pilihan Kopi Saya).

- 1 Ketuk ikon profil 🍷 berulang kali untuk memilih salah satu profil berwarna. Semua profil memiliki warna yang berbeda.
- 2 Pilih minuman dengan mengetuk salah satu ikon minuman sekali sentuh atau dengan mengetuk ikon 'More Drinks' (Minuman Lainnya).
- 3 Sesuaikan pengaturan minuman berdasarkan rasa favorit Anda.
- 4 Tekan tombol mulai/berhenti ►■ untuk menyeduh minuman yang Anda pilih
 - Pengaturan baru Anda kini telah disimpan di profil berwarna yang Anda pilih.


i Anda selalu dapat memulihkan pengaturan pabrik untuk mesin (lihat "Memulihkan pengaturan pabrik").

Profil tamu

Mesin Anda dilengkapi dengan profil tamu. Saat profil tamu dipilih, ikon profil tidak aktif. Saat memilih profil ini, Anda masih dapat mempersonalisasi pengaturan sesuai keinginan Anda, tetapi resep yang Anda buat tidak akan disimpan.

Menyesuaikan pengaturan mesin


Mengatur kesadahan air

 Sebaiknya sesuaikan pengaturan kesadahan air berdasarkan tingkat kesadahan air di wilayah Anda untuk mengoptimalkan performa dan memperpanjang masa pakai mesin. Dengan tindakan ini, Anda tidak perlu sering membersihkan kerak pada mesin. Pengaturan kesadahan air default adalah 4: air sadah.

Gunakan strip uji kesadahan air yang disertakan dalam kotak untuk menentukan kesadahan air di wilayah Anda:

- 1 Rendam strip uji kesadahan air dalam air minum atau pegang di bawah air dispenser yang mengalir selama 1 detik (Gbr. 16).
- 2 Tunggu 1 menit. Jumlah kotak pada strip uji yang berubah warna menjadi merah akan menunjukkan kesadahan air (Gbr. 17).


Atur mesin ke kesadahan air yang benar:


- 1 Ketuk ikon Settings (Pengaturan)  lalu gunakan panah atas dan bawah untuk memilih 'Water hardness' (Kesadahan air). Kemudian, tekan ikon OK untuk mengonfirmasi.
- 2 Gunakan panah atas dan bawah untuk memilih tingkat kesadahan air. Jumlah kotak merah yang dipilih pada tampilan harus sama dengan jumlah kotak merah pada strip uji (Gbr. 18).
- 3 Saat Anda telah mengatur kesadahan air yang benar, ketuk ikon OK untuk mengonfirmasi.


Menyesuaikan pengaturan penggiling

Anda dapat mengubah kekuatan aroma kopi dengan kenop pengaturan penggilingan di dalam wadah biji kopi. Makin rendah pengaturan penggilingan, makin halus biji kopi yang digiling dan makin kuat juga kopinya. Ada 12 pengaturan penggilingan berbeda yang dapat Anda pilih.

Mesin telah diatur untuk mendapatkan rasa terbaik dari biji kopi Anda. Oleh karena itu, sebaiknya jangan menyesuaikan pengaturan penggilingan hingga Anda telah menyeduh 100-150 cangkir (kira-kira 1 bulan penggunaan).

 Anda hanya dapat menyesuaikan pengaturan penggilingan saat mesin sedang menggiling biji kopi. Anda perlu menyeduh 2 hingga 3 minuman sebelum Anda dapat merasakan perbedaan sepenuhnya.

 Jangan memutar kenop pengaturan penggilingan lebih dari satu posisi sekaligus untuk mencegah kerusakan pada penggiling.

- 1 Tempatkan cangkir di bawah cerat penuang kopi.
- 2 Buka tutup penampung biji kopi.
- 3 Ketuk ikon espresso lalu tekan tombol mulai/berhenti .
- 4 Saat penggiling mulai menggiling, tekan kenop pengaturan penggilingan lalu putar ke kiri atau kanan. (Gbr. 19)



Menyesuaikan pengaturan mesin lainnya

Dengan mengetuk ikon Settings (Pengaturan) , Anda dapat menyesuaikan pengaturan mesin berikut:

- Water hardness (Kesadahan air): Anda dapat memilih antara 5 tingkat sesuai dengan kesadahan air di wilayah Anda;
- Standby time (Waktu siaga): Anda dapat memilih 15, 30, 60 atau 180 menit
- Display brightness (Kecerahan tampilan): Anda dapat memilih rendah, sedang, dan tinggi.
- Language (Bahasa)
- Sound (Suara): Anda dapat mengaktifkan atau menonaktifkan bunyi bip mesin
- Suhu: Anda dapat memilih salah satu dari 3 suhu penyeduhan untuk kopi Anda
- Front illumination (Penerangan depan) (hanya 5500 Series): Anda dapat memilih 'always on' (selalu aktif), 'on during brewing' (hidup saat menyeduh), atau 'always off' (selalu padam).
- Measuring unit (Satuan ukur): Anda dapat memilih antara ml. atau oz.
- Profile activation (Pengaktifan profil): Anda dapat mengaktifkan atau menonaktifkan profil.
- Rinsing on start-up (Pembilasan saat dihidupkan): Anda dapat mengaktifkan atau menonaktifkan siklus pembilasan otomatis saat Anda menghidupkan mesin.
- Display backlight (Lampu latar tampilan): Anda dapat mengaktifkan atau menonaktifkan lampu latar di tombol minuman.

Memulihkan pengaturan pabrik

Mesin ini memberi Anda pilihan untuk memulihkan pengaturan pabrik kapan saja.

- 1 Ketuk ikon Settings (Pengaturan) .
- 2 Gunakan ikon atas dan bawah untuk memilih 'Factory settings' (Pengaturan pabrik). Konfirmasikan dengan mengetuk ikon OK.
- 3 Tekan tombol mulai/berhenti  untuk mengonfirmasi bahwa Anda ingin memulihkan pengaturan.
 - Pengaturan akan dipulihkan.

i Pengaturan pabrik berikut dikembalikan ke default: kesadahan air, waktu siaga, kecerahan, lampu latar layar, pembilasan saat dihidupkan, suara, suhu, penerangan depan, profil.

Menghapus dan memasukkan unit penyeduhan

Buka www.home.id/support untuk mengetahui instruksi video secara detail tentang cara melepas, memasang, dan membersihkan unit penyeduhan.

Melepaskan unit penyeduhan dari mesin

- 1 Matikan mesin.
- 2 Lepaskan tangki air lalu buka pintu servis (Gbr. 20).
- 3 Tekan gagang (Gbr. 21) PUSH (Dorong) lalu tarik gagang unit penyeduhan untuk melepaskannya dari mesin (Gbr. 22).

Memasukkan kembali unit penyeduhan

A Sebelum Anda memasukkan kembali unit penyeduhan ke dalam mesin, pastikan posisinya sudah benar.

- 1 Periksa apakah unit penyeduhan berada pada posisi yang benar. Panah pada silinder kuning di sisi unit penyeduhan harus sejajar dengan panah hitam dan N (Gbr. 23).
 - Jika tidak sejajar, tekan tuasnya ke bawah hingga menyentuh dasar unit penyeduhan (Gbr. 24).

- 2 Geser unit penyeduhan kembali ke dalam mesin di sepanjang rel pengarah di bagian samping (Gbr. 25) hingga terkunci pada posisinya dan berbunyi klik (Gbr. 26). Jangan menekan tombol PUSH (Dorong).
- 3 Tutup pintu servis dan pasang kembali tangki air.

Pembersihan dan perawatan

Pembersihan dan pemeliharaan rutin akan menjaga mesin Anda tetap dalam kondisi prima dan menjamin rasa kopi yang enak untuk waktu yang lama dengan aliran kopi yang stabil.

Lihat tabel di bawah untuk penjelasan yang lebih detail tentang waktu dan cara pembersihan semua komponen yang dapat dilepas pada mesin. Anda dapat menemukan informasi yang lebih mendetail dan petunjuk video di www.home.id/support. Lihat gambar B untuk gambaran umum tentang komponen mana yang dapat dibersihkan di mesin pencuci piring.

Komponen yang dapat dilepas	Waktu pembersihan	Cara pembersihan
Unit penyeduhan	Setiap pekan	Lepaskan unit penyeduhan dari mesin (lihat "Menghapus dan memasukkan unit penyeduhan"). Bilas di bawah air keran (lihat "Membersihkan unit penyeduhan di bawah air keran").
	Setiap bulan	Bersihkan unit penyeduhan menggunakan tablet pembersih minyak kopi Philips (lihat "Membersihkan unit penyeduhan menggunakan tablet pembersih minyak kopi").
Wadah kopi giling	Periksa wadah kopi giling setiap pekan untuk melihat apakah wadah tersebut tersumbat.	Cabut steker mesin lalu keluarkan unit penyeduhan. Buka tutup wadah kopi giling lalu masukkan gagang sendok ke dalamnya. Gerakkan gagang ke atas dan ke bawah hingga kopi giling yang tersumbat jatuh ke bawah (Gbr. 27). Buka www.home.id/support untuk petunjuk video yang lebih detail.
Wadah ampas kopi	Kosongkan wadah ampas kopi saat diminta oleh mesin. Bersihkan setiap pekan.	Keluarkan wadah ampas kopi selama mesin hidup. Bilas di bawah air keran dengan cairan pembersih atau bersihkan di mesin pencuci piring. Panel depan wadah ampas kopi (Gbr. A14) tidak aman untuk dibersihkan di mesin pencuci piring.
Baki tetesan	Kosongkan baki tetesan setiap hari atau segera setelah indikator merah 'baki tetesan penuh' muncul melalui baki tetesan (Gbr. 28). Bersihkan baki tetesan setiap pekan.	Keluarkan baki (Gbr. 29) tetesan lalu bilas di bawah air keran dengan sedikit cairan pembersih. Anda juga dapat membersihkan baki tetesan di mesin pencuci piring. Panel depan wadah ampas kopi (Gbr. A14) tidak aman untuk dibersihkan di mesin pencuci piring.

Komponen yang dapat dilepas	Waktu pembersihan	Cara pembersihan
LatteGo	Setiap kali selesai digunakan	Pertama-tama, bersihkan LatteGo saat masih terpasang ke mesin menggunakan program 'Quick milk clean' (Pembersihan susu cepat) (lihat "Membersihkan LatteGo dengan cepat"). Kemudian, keluarkan dari mesin dan bilas di bawah air keran atau bersihkan di mesin pencuci piring.
Pelumasan unit penyeduhan	Setiap 2 bulan	Lumasi unit penyeduhan dengan gemuk pelumas Philips jika tersedia di negara Anda.
Tangki air	Setiap pekan	Bilas tangki air di bawah air keran
Bagian depan mesin	Setiap pekan	Bersihkan dengan kain non-abrasif

Membersihkan unit penyeduhan


Pembersihan unit penyeduhan secara rutin akan mencegah sisa kopi menyumbat sirkuit internal. Kunjungi www.home.id/support untuk melihat video pendukung tentang cara melepaskan, memasukkan, dan membersihkan unit penyeduhan.

Membersihkan unit penyeduhan di bawah air keran

- 1 Lepaskan unit penyeduhan (lihat "Menghapus dan memasukkan unit penyeduhan").
- 2 Bilas unit penyeduhan secara menyeluruh dengan air. Bersihkan filter (Gbr. 30) atas unit penyeduhan dengan hati-hati.
- 3 Biarkan unit penyeduhan mengering sebelum Anda memasangnya kembali. Jangan mengeringkan unit penyeduhan dengan kain untuk mencegah serat terkumpul di dalam unit penyeduhan.

Membersihkan unit penyeduhan menggunakan tablet pembersih minyak kopi

Gunakan hanya tablet penghilang minyak kopi Philips jika tersedia di negara Anda.

- 1 Ketuk ikon Clean (Bersihkan)  lalu gunakan panah atas dan bawah untuk memilih 'Brew group clean' (Pembersihan unit penyeduhan).
- 2 Ketuk ikon OK untuk mengonfirmasi, lalu ikuti petunjuk di layar.

Melumasi unit penyeduhan

Untuk meningkatkan performa mesin Anda, sebaiknya lumasi unit penyeduhan setiap 2 bulan sekali untuk memastikan komponen Bergeraknya terus bergerak dengan lancar.


- 1 Oleskan lapisan tipis oli gemuk pada piston (bagian abu-abu) unit penyeduhan (Gbr. 31).
- 2 Oleskan lapisan tipis oli gemuk di sekitar poros (bagian kuning) di bagian bawah unit penyeduhan (Gbr. 32).
- 3 Oleskan lapisan tipis oli gemuk pada rel pengarah di kedua sisi (Gbr. 33).

Membersihkan LatteGo (wadah susu)

Membersihkan LatteGo dengan cepat

- 1 Pastikan LatteGo terpasang dengan benar ke mesin (Gbr. 9).
- 2 Tempatkan cangkir di bawah cerat.

32 Bahasa Indonesia

- 3 Ketuk ikon Clean (Bersihkan)  lalu gunakan panah atas dan bawah untuk memilih program 'Quick milk clean' (Pembersihan susu cepat).
- 4 Ketuk ikon OK untuk mengonfirmasi, lalu ikuti petunjuk di layar untuk menghilangkan susu yang mungkin tertinggal di dalam sistem susu.
 - Semburan kecil air panas akan dikeluarkan oleh sistem susu.
- 5 Simpan LatteGo yang berisi sisa susu di lemari es.

Membersihkan LatteGo secara menyeluruh

- 1 Lepaskan LatteGo dari mesin (Gbr. 34).
- 2 Keluarkan sisa susu.
- 3 Tekan tombol pelepas lalu keluarkan wadah susu dari rangka LatteGo (Gbr. 35).
- 4 Bersihkan semua komponennya di mesin pencuci piring atau di bawah air keran dengan air hangat dan sedikit cairan pembersih.

Filter air AquaClean

Mesin Anda memiliki fitur AquaClean. Anda dapat menempatkan filter air AquaClean di dalam tangki air untuk menjaga rasa kopi Anda. Kerak tidak perlu sering dibersihkan karena filter ini mengurangi endapan kerak di mesin Anda. Anda dapat membeli filter air AquaClean dari penjual setempat*, dari pusat servis resmi, atau secara online di <https://www.home-appliances.philips/parts-accessories>.

i*Ketersediaan berbeda-beda di setiap negara.

Indikasi status filter AquaClean

Saat AquaClean aktif, status filter AquaClean selalu terlihat di layar dalam bentuk persentase.

- Jika status filter AquaClean adalah 10% atau kurang, layar akan menampilkan sebuah pesan selama 2 detik setiap kali Anda menghidupkan mesin. Pesan ini akan menyarankan Anda membeli filter baru.
- Jika status filter adalah 0%, mesin ini akan meminta Anda mengganti filter AquaClean setiap kali menghidupkan mesin.


Mengaktifkan filter air AquaClean (5 menit)

i Mesin ini tidak secara otomatis mendeteksi bahwa filter telah dipasang di tangki air. Oleh karena itu, setiap kali filter air AquaClean baru dipasang, Anda perlu mengaktifkannya di menu 'Clean' (Bersihkan).

Setelah mesin tidak lagi menampilkan pesan pengaktifan filter, Anda masih dapat mengaktifkan filter air AquaClean, tetapi Anda harus membersihkan kerak mesin terlebih dahulu.

i Mesin Anda harus benar-benar bebas kerak sebelum Anda mulai menggunakan filter air AquaClean.

Sebelum mengaktifkan filter air AquaClean, filter ini harus dipersiapkan terlebih dahulu dengan cara merendamnya dalam air seperti dijelaskan di bawah ini. Jika Anda tidak melakukan tindakan ini, udara mungkin akan terisap ke dalam mesin, bukan air, sehingga menimbulkan bunyi berisik dan membuat mesin tidak dapat menyeduh kopi.

- 1 Ketuk ikon 'Clean' (Bersihkan)  lalu gunakan panah atas dan bawah untuk memilih 'AquaClean'.
- 2 Ketuk ikon OK untuk mengonfirmasi.
- 3 Ketuk lagi ikon OK saat layar pengaktifan muncul. Ikuti petunjuk di layar.
- 4 Goyang-goyangkan filter selama sekitar 5 detik (Gbr. 36).
- 5 Rendam filter secara terbalik dalam wadah berisi air dingin lalu goyang-goyangkan/tekan filter tersebut (Gbr. 37).

- 6 Masukkan filter secara vertikal ke koneksi filter di tangki air. Dorong ke titik yang serendah mungkin (Gbr. 38).
- 7 Isi tangki air dengan air minum baru lalu masukkan kembali ke dalam mesin.
- 8 Jika terpasang, lepaskan LatteGo.
- 9 Tempatkan mangkuk di bawah cerat air panas.
- 10 Tekan tombol mulai/berhenti ► untuk memulai proses pengaktifan.
- 11 Air panas akan dikeluarkan dari cerat air panas selama 1 menit.
- 12 Filter sudah berhasil diaktifkan.

Mengganti filter air AquaClean (5 menit)

Setelah 95 liter air mengalir melalui filter, filter ini akan berhenti berfungsi. Indikator status AquaClean turun menjadi 0% untuk mengingatkan Anda agar mengganti filter. Selama indikator status AquaClean ditampilkan di layar, Anda dapat mengganti filter tanpa harus membersihkan kerak mesin terlebih dahulu. Jika Anda tidak mengganti filter air AquaClean tepat waktu, indikator AquaClean akan mati setelah beberapa waktu. Dalam hal ini, Anda masih dapat mengganti filter, tetapi Anda harus membersihkan kerak mesin terlebih dahulu.

Saat indikator status AquaClean turun menjadi 0% atau saat mesin mengingatkan Anda untuk mengganti filter AquaClean:

- 1 keluarkan filter air AquaClean yang lama.
- 2 pasang filter baru dan aktifkan seperti yang dijelaskan dalam bab 'Mengaktifkan filter air AquaClean (5 menit)'.

i Ganti filter air AquaClean minimal setiap 3 bulan, meskipun mesin belum meminta penggantian.


Prosedur pembersihan kerak (30 menit)

Untuk membersihkan dan menghilangkan kerak mesin, sebaiknya gunakan produk pemeliharaan Philips jika tersedia di negara Anda. Dalam situasi apa pun, Anda tidak boleh menggunakan bahan pembersih kerak yang berbahan dasar asam sulfat, asam klorida, asam sulfamat, atau asam asetat (cuka) karena bahan ini dapat merusak sirkuit air di mesin Anda dan tidak dapat melarutkan kerak dengan benar. Kelalaian dalam membersihkan kerak pada mesin juga akan membatalkan garansi Anda. Anda dapat membeli larutan pembersih kerak Philips di toko online di <https://www.home-appliances.philips/parts-accessories>.

Saat mesin memerlukan pembersihan kerak, sebuah pesan muncul di layar.

- 1 Sentuh ikon Clean (Bersihkan) 🧼 pada antarmuka pengguna lalu pilih 'Descaling' (Pembersihan kerak) di menu.
- 2 Ikuti petunjuk di layar.
- 3 Jika terpasang, lepaskan LatteGo.
- 4 Keluarkan baki tetesan dan wadah ampas kopi, kosongkan, lalu masukkan kembali ke tempatnya.
- 5 Keluarkan tangki air lalu kosongkan. Kemudian, lepaskan filter air AquaClean.
- 6 Tuangkan seluruh isi botol pembersih kerak Philips ke dalam tangki air lalu isi tangki ini dengan air hingga tanda Calc / Clean (Gbr. 39). Kemudian, masukkan tangki air kembali ke dalam mesin.
- 7 Tempatkan wadah besar (1,5 l) di bawah cerat penuang kopi dan cerat air.
- 8 Tekan tombol mulai/berhenti ► untuk memulai prosedur pembersihan kerak. Prosedur pembersihan kerak berlangsung sekitar 30 menit serta terdiri dari siklus pembersihan kerak dan siklus pembilasan.
- 9 Tunggu hingga mesin menghentikan penuangan air. Isi ulang tangki air saat pesan muncul di layar. Prosedur pembersihan kerak selesai saat mesin menghentikan penuangan air.
- 10 Pasang dan aktifkan filter air AquaClean baru di dalam tangki air.


- Saat prosedur pembersihan kerak selesai, akan mesin mengingatkan Anda untuk memasang filter AquaClean yang baru (lihat “Mengganti filter air AquaClean (5 menit)”).

 **Tips:** Penggunaan filter AquaClean akan mengurangi perlunya membersihkan kerak!

Apa yang harus dilakukan jika prosedur pembersihan kerak terhenti

Anda dapat keluar dari prosedur pembersihan kerak dengan menekan tombol daya pada panel kontrol. Jika prosedur pembersihan kerak terhenti sebelum selesai sepenuhnya, lakukan tindakan berikut:

- 1 Kosongkan dan bilas tangki air secara menyeluruh.
- 2 Isi tangki air dengan air bersih hingga tanda tingkat Calc / Clean lalu hidupkan kembali mesin.
- 3 Sebelum menyeduh minuman, lakukan siklus pembilasan manual. Untuk melakukan siklus pembilasan manual, pertama-tama keluarkan setengah air panas dari tangki air dengan memilih fungsi air panas berulang kali lalu menyeduh 2 cangkir kopi giling tanpa menambahkan kopi giling.

 Jika prosedur pembersihan kerak belum selesai, mesin ini akan memerlukan prosedur pembersihan kerak lagi sesegera mungkin.

Memesan aksesori

Untuk membersihkan dan menghilangkan kerak mesin, sebaiknya gunakan produk pemeliharaan Philips seperti larutan pembersih kerak, filter air AquaClean, dan tablet penghilang minyak kopi jika tersedia di negara Anda. Produk ini dapat dibeli dari penjual setempat, dari pusat servis resmi, atau secara online di <https://www.home-appliances.philips/parts-accessories>. Untuk menemukan daftar lengkap suku cadang secara online, masukkan nomor model mesin Anda. Anda dapat menemukan nomor model di bagian dalam pintu servis.

 Filter Brita tidak kompatibel dengan mesin ini.

Mengatasi masalah

Bab ini merangkum masalah paling umum yang mungkin Anda temui pada mesin. Video dukungan dan daftar lengkap pertanyaan umum tersedia di www.home.id/support. Jika Anda tidak dapat menyelesaikan masalah, hubungi Pusat Layanan Konsumen di negara Anda. Untuk detail kontak, lihat kartu garansi.

Ikon peringatan

Ikon peringatan

Solusi



Ikon 'tangki air kosong' muncul di layar.

- Tangki air hampir kosong. Isi tangki air dengan air minum baru hingga tanda batas maksimum.
- Tangki air tidak terpasang. Pasang kembali tangki air.



Ikon 'tambahkan biji kopi' muncul di layar.

- Masukkan biji kopi ke penampung biji kopi.

Ikon peringatan

Solusi



Ikon 'wadah kopi giling kosong' muncul di layar.

- Wadah ampas kopi sudah penuh. Keluarkan dan kosongkan wadah ampas kopi saat mesin hidup. Tunggu 5 detik sebelum Anda memasangnya kembali.



Ikon 'masukkan unit penyeduhan' muncul di layar.

- Unit penyeduhan tidak terpasang atau tidak ditempatkan dengan benar. Lepaskan unit penyeduhan dan pastikan unit ini terkunci pada tempatnya. Lihat bab 'Melepaskan dan memasang unit penyeduhan' untuk petunjuk langkah demi langkah.

Kode kesalahan

Di bawah ini, Anda dapat menemukan daftar kode kesalahan yang menunjukkan masalah yang dapat Anda selesaikan sendiri. Petunjuk video tersedia di www.home.id/support. Jika kode kesalahan lain muncul, hubungi Pusat Layanan Konsumen Philips di negara Anda. Untuk detail kontak, lihat kartu garansi.

Kode kesalahan	Masalah	Kemungkinan solusi
01	Corong kopi tersumbat.	Matikan mesin dan cabut stekernya. Lepaskan unit penyeduhan. Kemudian, buka tutup wadah kopi giling dan masukkan gagang sendok. Gerakkan gagang ke atas dan ke bawah hingga kopi giling yang tersumbat jatuh ke bawah. Kunjungi www.home.id/support untuk petunjuk video yang lebih detail.
03	Unit penyeduhan kotor atau kekurangan oli gemuk.	Matikan mesin. Bilas unit penyeduhan dengan air bersih, biarkan mengering, lalu lumasi. Baca bab 'Membersihkan unit penyeduhan' atau kunjungi www.home.id/support untuk petunjuk video yang lebih detail. Kemudian, hidupkan mesin kembali.
04	Unit penyeduhan tidak diposisikan dengan benar.	Matikan mesin. Lepaskan unit penyeduhan lalu masukkan kembali. Pastikan unit penyeduhan berada pada posisi yang benar sebelum Anda memasukkannya. Baca bab 'Menangani unit penyeduhan' atau kunjungi www.home.id/support untuk petunjuk video yang lebih detail. Kemudian, hidupkan mesin kembali.
05	Ada udara di sirkuit air.	Mulai ulang mesin dengan mematikan lalu menghidupkannya kembali. Jika cara ini berhasil, keluarkan 2-3 gelas air panas. Bersihkan kerak mesin jika Anda sudah lama tidak melakukannya.
05	Filter AquaClean tidak dipersiapkan dengan benar sebelum dipasang atau filter ini tersumbat.	Lepaskan filter AquaClean lalu coba seduh kopi lagi. Jika cara ini berhasil, pastikan filter AquaClean telah dipersiapkan dengan benar sebelum Anda memasangnya kembali. Pasang kembali filter AquaClean ke dalam tangki air. Jika cara ini masih tidak berhasil, filter mungkin tersumbat dan perlu diganti.
11	Mesin perlu menyesuaikan dengan suhu ruangan	Tunggu agar mesin menyesuaikan dari suhu pemindahan/luar ruangan ke suhu ruangan. Matikan mesin selama 30 menit lalu hidupkan kembali. Jika cara ini tidak berhasil, hubungi Pusat Layanan Konsumen di negara Anda. Untuk detail kontak, lihat kartu garansi.

Kode kesalahan	Masalah	Kemungkinan solusi
14	Mesin terlalu panas.	Matikan mesin dan hidupkan kembali setelah 30 menit.
19	Mesin tidak tersambung ke stopkontak dinding dengan benar.	Untuk mesin dengan kabel daya yang dapat dilepas, pastikan steker kecil pada kabel daya telah tersambung dengan benar ke soket di bagian belakang mesin.

Tabel penyelesaian masalah

Bab ini merangkum masalah paling umum yang mungkin Anda temui pada mesin. Video dukungan dan daftar lengkap pertanyaan umum tersedia di www.home.id/support. Jika Anda tidak dapat menyelesaikan masalah, hubungi Pusat Layanan Konsumen di negara Anda. Untuk detail kontak, lihat kartu garansi.

Masalah	Penyebab	Solusi
Ada beberapa sisa kopi di dalam mesin kopi baru saya.	Mesin ini telah diuji menggunakan kopi.	Meskipun mesin ini sudah dibersihkan dengan hati-hati, mungkin masih ada kopi yang tersisa. Namun, mesin ini sepenuhnya baru.
Baki tetesan cepat penuh/selalu ada air di dalam baki tetesan.	Hal ini normal. Mesin ini menggunakan air untuk membilas sirkuit internal dan unit penyeduhan. Sebagian air mengalir melalui sistem internal langsung ke baki tetesan.	Kosongkan baki tetesan setiap hari atau segera setelah indikator merah 'baki tetesan penuh' muncul melalui penutup baki tetesan. Tips: tempatkan cangkir di bawah cerat penuang untuk menampung air bilasan yang keluar.
Ikon 'wadah ampas kopi kosong' tetap menyala.	Anda mengosongkan wadah ampas kopi saat mesin mati, atau memasangnya kembali terlalu cepat.	Selalu kosongkan wadah ampas kopi saat mesin hidup. Keluarkan wadah ampas kopi, tunggu minimal 5 detik, lalu masukkan kembali.
Mesin akan meminta wadah ampas kopi dikosongkan meskipun belum penuh.	Mesin tidak akan mereset penghitung saat terakhir kali Anda mengosongkan wadah ampas kopi.	Selalu tunggu sekitar 5 detik sebelum Anda memasang kembali wadah ampas kopi. Dengan demikian, penghitung ampas kopi akan direset ke nol dan jumlah 'coffee puck' dihitung dengan benar.
		Selalu kosongkan wadah ampas kopi saat mesin hidup. Jika Anda mengosongkan wadah ampas kopi saat mesin mati, penghitung ampas kopi tidak akan direset.
Wadah ampas kopi terlalu penuh dan ikon 'wadah ampas kopi kosong' tidak muncul di layar.	Anda mengeluarkan baki tetesan tanpa mengosongkan wadah ampas kopi.	Saat Anda mengeluarkan baki tetesan, kosongkan juga wadah ampas kopi meskipun hanya berisi beberapa 'coffee puck'. Hal ini memastikan bahwa penghitung 'coffee puck' direset ke nol dan jumlah 'coffee puck' dihitung dengan benar.

Masalah	Penyebab	Solusi
Saya tidak dapat melepaskan unit penyeduhan.	Unit penyeduhan tidak berada pada posisi yang benar.	Reset mesin dengan cara berikut: tutup pintu servis lalu pasang kembali tangki air. Matikan dan hidupkan mesin kembali lalu tunggu hingga lampu pada ikon minuman menyala. Coba lepaskan lagi unit penyeduhan. Lihat bab 'Melepaskan dan memasang unit penyeduhan' untuk petunjuk langkah demi langkah.
Saya tidak dapat memasukkan unit penyeduhan.	Unit penyeduhan tidak berada pada posisi yang benar.	Reset mesin dengan cara berikut: tutup pintu servis lalu pasang kembali tangki air. Simpan unit penyeduhan di luar mesin. Matikan mesin lalu cabut stekernya. Tunggu selama 30 detik lalu pasang steker mesin kembali ke stopkontak dan hidupkan lalu tunggu hingga lampu pada ikon minuman menyala. Kemudian, tempatkan unit penyeduhan pada posisi yang benar dan masukkan kembali ke dalam mesin. Lihat bab 'Melepaskan dan memasang unit penyeduhan' untuk petunjuk langkah demi langkah.
Kopi encer.	Unit penyeduhan kotor atau perlu dilumasi.	Keluarkan unit (lihat "Melepaskan unit penyeduhan dari mesin") penyeduhan, bilas di bawah air keran, lalu biarkan hingga kering. Kemudian, lumasi komponen bergerak (lihat "Melumasi unit penyeduhan").
	Mesin sedang menjalankan prosedur penyesuaian mandiri. Prosedur ini dimulai secara otomatis saat Anda menggunakan mesin untuk pertama kali, saat Anda memasukkan jenis biji kopi lain, atau setelah mesin tidak digunakan dalam jangka waktu lama.	Seduh 5 cangkir kopi terlebih dahulu agar mesin dapat menyelesaikan prosedur penyesuaian mandiri.
	Penggiling diatur ke pengaturan yang terlalu kasar.	Atur penggiling ke pengaturan yang lebih halus (lebih rendah). Seduh 2 hingga 3 minuman agar dapat merasakan perbedaan sepenuhnya.
Kopi tidak cukup panas.	Suhu diatur terlalu rendah.	Atur suhu ke pengaturan maksimum. Untuk mengatur suhu, tekan ikon 'Settings' (Pengaturan)  .

Masalah	Penyebab	Solusi
	Siklus pembilasan otomatis dinonaktifkan.	Aktifkan siklus pembilasan otomatis dengan menekan tombol 'Settings' (Pengaturan)  . Jika pengaturan ini diaktifkan, mesin akan memanaskan dan melakukan siklus pembilasan otomatis saat Anda menghidupkan mesin.
	Cangkir yang dingin akan mengurangi suhu minuman.	Panaskan cangkir dengan membilasnya dengan air panas.
	Penambahan susu akan mengurangi suhu minuman.	Baik Anda menambahkan susu panas maupun dingin, penambahan susu akan selalu menurunkan suhu kopi. Panaskan cangkir dengan membilasnya dengan air panas.
Kopi tidak keluar atau kopi keluar dengan lambat.	Filter air AquaClean tidak dipersiapkan dengan benar sebelum dipasang.	Lepaskan filter AquaClean lalu keluarkan air panas. Jika air panas keluar, berarti filter AquaClean tidak terpasang dengan benar. Pasang kembali dan aktifkan filter AquaClean serta ikuti semua langkah di bab 'Filter air AquaClean'.
		Setelah lama tidak digunakan, Anda perlu mempersiapkan filter air AquaClean dan mengeluarkan 2-3 gelas air panas agar filter ini dapat digunakan kembali.
	Filter air AquaClean tersumbat.	Ganti filter air AquaClean setiap 3 bulan sekali. Filter yang berumur lebih dari 3 bulan dapat tersumbat.
	Penggiling diatur ke pengaturan yang terlalu halus.	Atur penggiling ke pengaturan yang lebih kasar (lebih tinggi). Perhatikan bahwa tindakan ini akan memengaruhi rasa kopi.
	Unit penyeduhan kotor.	Lepaskan unit penyeduhan lalu bilas di bawah air keran (lihat "Membersihkan unit penyeduhan di bawah air keran").
	Cerat penuang kopi kotor.	Bersihkan cerat penuang kopi dan lubangnya menggunakan pembersih pipa atau jarum.
	Wadah kopi giling tersumbat	Matikan mesin lalu keluarkan unit penyeduhan. Buka tutup wadah kopi giling lalu masukkan gagang sendok ke dalamnya. Gerakkan gagang ke atas dan ke bawah hingga kopi giling yang tersumbat jatuh ke bawah (Gbr. 27).
	Sirkuit mesin tersumbat oleh kerak.	Bersihkan kerak mesin. Selalu bersihkan kerak saat diminta oleh mesin.

Masalah	Penyebab	Solusi
Susu tidak berbusa.	LatteGo tidak terpasang dengan benar.	Pastikan wadah susu telah terpasang dengan benar pada rangka LatteGo ('klik').
	Wadah susu dan/atau rangka LatteGo kotor.	Lepaskan LatteGo lalu bilas kedua komponen ini di bawah air keran atau bersihkan dalam mesin pencuci piring.
	Jenis susu yang digunakan tidak cocok untuk pembuihan.	Jenis susu yang berbeda menghasilkan jumlah buih yang berbeda dan kualitas buih yang berbeda. Kami telah menguji jenis susu berikut yang terbukti memberikan hasil buih susu yang baik: susu sapi semi-skim atau full-fat dan susu bebas laktosa.
Susu bocor dari bagian bawah wadah susu LatteGo.	Rangka dan wadah susu tidak terpasang dengan benar.	Pertama-tama, masukkan bagian atas wadah susu ke bawah pengait di bagian atas rangka. Kemudian, tekan sepenuhnya bagian bawah wadah susu. Anda akan mendengar bunyi klik saat wadah susu terkunci di tempatnya.
	Wadah susu dan/atau rangka LatteGo kotor.	Lepaskan LatteGo dan bilas kedua komponen ini di bawah air keran atau bersihkan dalam mesin pencuci piring.
Sepertinya mesinnya bocor.	Mesin ini menggunakan air untuk membilas sirkuit internal dan unit penyeduhan. Air ini mengalir melalui sistem internal langsung ke baki tetesan. Hal ini normal.	Kosongkan baki tetesan setiap hari atau segera setelah indikator 'baki tetesan penuh' muncul melalui penutup baki tetesan. Tips: tempatkan cangkir di bawah cerat penuang untuk menampung air bilasan dan mengurangi jumlah air dalam baki tetesan.
	Baki tetesan terlalu penuh dan meluap sehingga membuat mesin terlihat bocor.	Kosongkan baki tetesan setiap hari atau segera setelah indikator 'baki tetesan penuh' muncul melalui penutup baki tetesan.
	Tangki air tidak dimasukkan sepenuhnya, beberapa air bocor dari tangki air dan udara masuk ke dalam mesin.	Pastikan tangki air berada pada posisi yang benar: keluarkan dan masukkan tangki air kembali dengan mendorongnya sejauh mungkin.
	Unit penyeduhan kotor/tersumbat.	Bilas unit penyeduhan.
	Mesin tidak ditempatkan pada permukaan horizontal.	Tempatkan mesin pada permukaan horizontal agar baki tetesan tidak meluap dan indikator 'baki tetesan penuh' berfungsi dengan benar.

Masalah	Penyebab	Solusi
Saya tidak dapat mengaktifkan filter air AquaClean dan mesin meminta pembersihan kerak.	Filter belum dipasang atau diganti setelah layar menampilkan peringatan AquaClean. Artinya, mesin Anda tidak lagi sepenuhnya bebas kerak.	Bersihkan kerak mesin Anda terlebih dahulu, lalu pasang filter air AquaClean.
Filter air baru tidak pas.	Anda mencoba memasang filter selain filter air Philips AquaClean.	Hanya filter air Philips AquaClean yang cocok dengan mesin ini.
	Ring karet pada filter air AquaClean tidak terpasang pada tempatnya.	Pasang kembali ring karet pada filter air AquaClean.
Mesin mengeluarkan bunyi yang keras.	Adalah hal yang normal jika mesin Anda mengeluarkan bunyi berisik saat digunakan.	Jika mesin ini mulai mengeluarkan bunyi berisik yang berbeda, bersihkan dan lumasi unit penyeduhan (lihat "Melumasi unit penyeduhan").
	Filter air AquaClean tidak dipersiapkan dengan benar dan udara kini terisap ke dalam mesin.	Lepaskan filter air AquaClean dari tangki air dan persiapkan dengan benar untuk digunakan sebelum Anda memasangnya kembali. Lihat bab 'Filter air AquaClean' untuk petunjuk langkah demi langkah.
	Tangki air tidak dimasukkan sepenuhnya dan udara terisap ke dalam mesin.	Pastikan tangki air berada pada posisi yang benar: keluarkan dan masukkan tangki air kembali dengan mendorongnya sejauh mungkin.

Spesifikasi teknis

Produsen berhak meningkatkan spesifikasi teknis produk. Semua jumlah yang telah ditetapkan merupakan perkiraan.

Deskripsi	Nilai
Ukuran (P x T x L)	246 x 377 x 434 mm
Bobot	7,5 - 8 kg
Panjang kabel listrik	800-1200 mm
Tangki air	1,8 liter
Kapasitas penampung biji kopi	275 g
Kapasitas wadah ampas kopi	12 puck
Kapasitas LatteGo (wadah susu).	250 ml
Tinggi cerat yang dapat disesuaikan	88-145 mm
Tegangan nominal - Rating daya - Catu daya	Lihat label data di bagian dalam pintu servis (Gbr. A10)

สารบัญ

ภาพรวมของเครื่อง (รูป A)	41
แผงควบคุม	42
ข้อมูลเบื้องต้น	43
ก่อนใช้งานครั้งแรก	43
การชงเครื่องดื่ม	44
การปรับแต่งเครื่องดื่ม	47
การปรับการตั้งค่าเครื่อง	48
การถอดและใส่ห้วง	50
การทำความสะอาดและบำรุงรักษา	50
ตัวกรองน้ำ AquaClean	53
ขั้นตอนการขจัดคราบตะกรัน (30 นาที)	55
การสั่งซื้ออุปกรณ์เสริม	56
การแก้ปัญหา	56
ข้อมูลทางเทคนิค	64

ภาพรวมของเครื่อง (รูป A)

A1	แผงควบคุม	A1-	ป้ายข้อมูลพร้อมหมายเลขรุ่น 0
A2	ช่องใส่ถ้วย	A1-	แท่งค้ำน้ำ 1
A3	ช่องใส่กาแฟที่บดไว้ล่วงหน้า	A1-	ห้วงจ่ายน้ำร้อน 2
A4	ฝาที่ใส่เมล็ดกาแฟ	A1-	ที่ใส่กากกาแฟ 3
A5	ปากพวยรินกาแฟแบบปรับได้	A1-	แผงด้านหน้าของที่ใส่กากกาแฟ 4
A6	ปุ่มการตั้งค่าการบด	A1-	ฝาปิดถาดรองน้ำ 5
A7	ที่ใส่เมล็ดกาแฟ	A1-	ถาดรองน้ำ 6

A8 หัวชง

A1- สัญลักษณ์ 'ถาดรองน้ำเต็ม'
7

A9 ฟาเครื่อง

อุปกรณ์เสริม


A18 ตัวกรองน้ำ AquaClean

A20 แผ่นทดสอบความกระด้างของน้ำ


A19 กัฟพิตวง

A21 LatteGo (ภาชนะเก็บนํ้านม)



แผงควบคุม

เครื่องชงกาแฟนี้มีหลายรุ่นโดยมีแผงควบคุมที่แตกต่างกันไป แต่ละรุ่นจะมีหมายเลขรุ่นเฉพาะ คุณสามารถดูหมายเลขรุ่นได้บนป้ายข้อมูลที่อยู่ด้านในของฟาเครื่อง (รูป A10) นอกจากนี้คุณยังสามารถดูหมายเลขรุ่นได้โดยแตะไอคอน Settings  และเลือก 'Support'

โปรดดูภาพรวมของปุ่มและไอคอนทั้งหมดในรูป C และ D คุณสามารถดูคำอธิบายได้ที่ด้านล่าง ใช้ลูกศรขึ้นและลงเลื่อนไปมาในจอภาพ แล้วแตะไอคอน OK เพื่อเลือกหรือยืนยันตัวเลือกของคุณ

ทุกรุ่น (รูป C/D)ไอคอน One-touch Drink
C1/D1C4. ไอคอนสำหรับการนำทาง
(ขึ้น ลง กลับ OK)C7. เมนูการทำความสะอาด C2/D2
เมนูพร้อมเครื่องดื่มเพิ่มเติม

C5. หน้าจอแสดงผล

C8. โปรไฟล์ส่วนตัว C3 เริ่ม/หยุด  ปุ่มC6. การตั้งค่าเครื่อง 

C9. ปุ่มเปิด/ปิด

เฉพาะ 4400 Series (รูป C)

ไอคอน One-touch Drink C1: Espresso, Coffee, Americano, Iced Coffee, Cappuccino, Latte Macchiato

เฉพาะ 5500 Series (รูป D)

ไอคอน One-touch Drink D1: Espresso, Coffee, Americano, Cappuccino, Latte Macchiato, Iced Coffee, Iced Latte

ข้อมูลเบื้องต้น

ขอแสดงความยินดีที่คุณได้เป็นเจ้าของเครื่องชงกาแฟอัตโนมัติอย่างเต็มรูปแบบของ Philips! เพื่อให้คุณได้รับประโยชน์อย่างเต็มที่จากบริการที่เรามี โปรดลงทะเบียนบนผลิตภัณฑ์ของคุณได้ที่

www.home.id

โปรดอ่านคู่มือความปลอดภัยแยกต่างหากอย่างละเอียดก่อนใช้เครื่องเป็นครั้งแรก

และเก็บไว้เพื่ออ้างอิงต่อไป

เปิดเครื่องและทำตามคำแนะนำที่แสดง เครื่องจะพร้อมใช้งาน Philips ให้การสนับสนุนในหลายๆ ด้าน เพื่อช่วยให้คุณเริ่มต้นใช้งานและใช้เครื่องให้เกิดประโยชน์สูงสุด

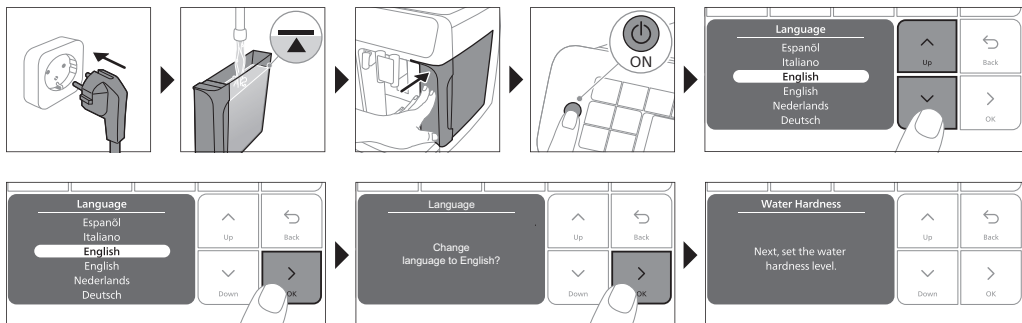
- 1 คู่มือการใช้งานฉบับย่อพร้อมรูปภาพประกอบและข้อมูลเพิ่มเติมโดยละเอียดเกี่ยวกับการทำความสะอาดและการบำรุงรักษา
- 2 คู่มือความปลอดภัยแยกต่างหากที่มีคำแนะนำเกี่ยวกับวิธีการใช้งานเครื่องอย่างปลอดภัย
- 3 หากต้องการรับการสนับสนุนทางออนไลน์ (คู่มือการใช้งานโดยละเอียดฉบับนี้ คำถามที่พบบ่อย วิดีโอ ฯลฯ) โปรดสแกนรหัส QR ที่อยู่บนหน้าปกของคู่มือฉบับนี้เพื่อดาวน์โหลดแอป HomeID หรือไปที่ www.home.id/support

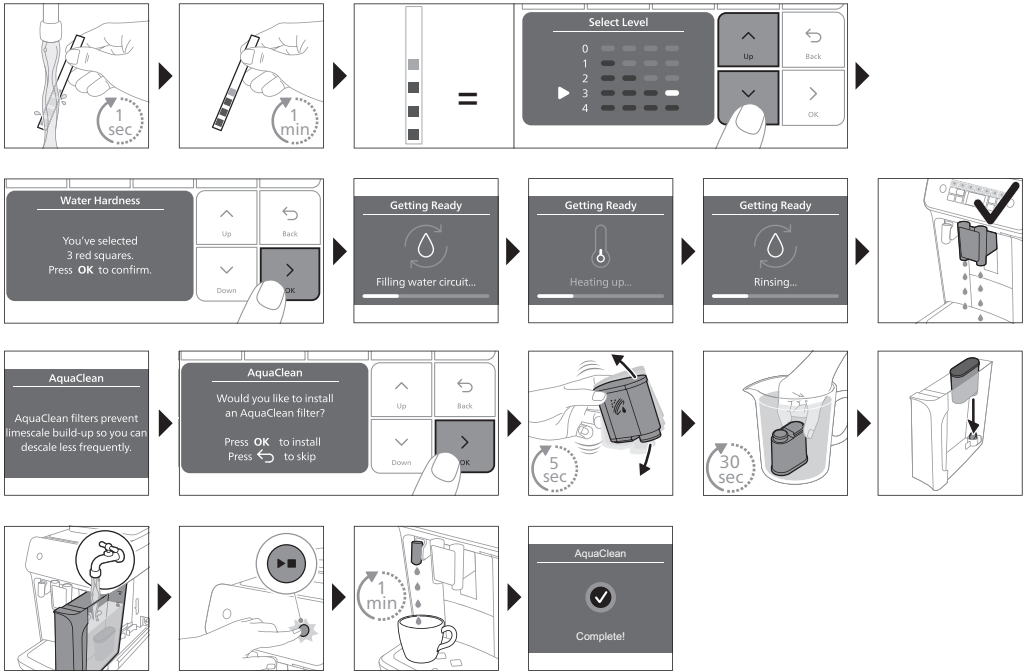
i เครื่องชงกาแฟนี้มีหลายรุ่น และมีคุณสมบัติแตกต่างกันไป แต่ละรุ่นจะมีหมายเลขรุ่นเฉพาะ คุณสามารถดูหมายเลขรุ่นได้บนป้ายข้อมูลที่อยู่ด้านในของฝาเครื่อง (ดูรูป A11)

i เครื่องนี้ได้รับการทดสอบด้วยกาแฟแล้ว แม้ว่าจะได้รับการทำความสะอาดเป็นอย่างดี แต่อาจมีกากกาแฟที่ตกค้างหลงเหลืออยู่ อย่างไรก็ตาม เราขอรับประกันว่าเครื่องนี้เป็นเครื่องใหม่

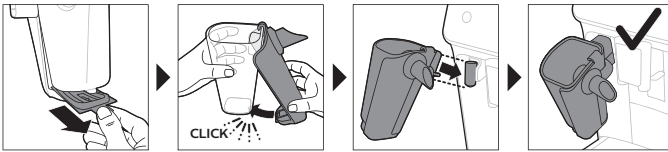
เครื่องจะปรับปริมาณกาแฟอัตโนมัติเพื่อทำให้กาแฟมีรสชาติที่ดีที่สุด คุณควรชงกาแฟ 5 ถ้วยในการใช้งานครั้งแรก เพื่อให้เครื่องได้ทำการปรับแต่งโดยอัตโนมัติจนเสร็จสมบูรณ์ ตรวจสอบว่าคุณได้ล้าง LatteGo (ภาชนะเก็บน้ำนม) ก่อนใช้งานครั้งแรก

ก่อนใช้งานครั้งแรก





การประกอบ LatteGo



การชงเครื่องดื่ม

ขั้นตอนทั่วไป

- 1 เติมน้ำดื่มสะอาดลงในแท็งค์น้ำและเติมเมล็ดกาแฟลงในที่ใส่เมล็ดกาแฟ
- 2 เสียบปลั๊กไฟเข้ากับเต้ารับบนผนัง
- 3 กดปุ่มเปิด/ปิดเพื่อเปิดเครื่อง
 - เมื่อไฟทั้งหมดในไอคอนเครื่องดื่มสว่างขึ้นอย่างต่อเนื่อง แสดงว่าเครื่องพร้อมใช้งาน
- 4 วางถ้วยไว้ใต้ปากพวยรินกาแฟ
 - เลื่อนปากพวยรินกาแฟขึ้นหรือลงเพื่อปรับความสูงให้เหมาะกับขนาดของถ้วยหรือแก้วที่คุณใช้ (รูปที่ 1)

การชงกาแฟด้วยเมล็ดกาแฟ

- 1 หากต้องการชงกาแฟ และไอคอนเครื่องดื่ม ที่คุณเลือก หรือแตะไอคอน 'More Drinks' (เฉพาะบางรุ่นเท่านั้น)
 - จากนั้นคุณสามารถปรับเครื่องดื่มให้เข้ากับรสชาติ ส่วนตัวของคุณ ใช้ลูกศรขึ้นและลงเพื่อปรับความเข้มของกาแฟ และไอคอน OK หากคุณต้องการปรับการตั้งค่าเพิ่มเติม
- 2 กดปุ่มเริ่ม/หยุด ▶ เมื่อใดก็ได้เพื่อเริ่มชงเครื่องดื่มที่เลือก
- 3 หากต้องการหยุดการจ่ายกาแฟก่อนที่เครื่องจะทำงานจนเสร็จ ให้กดปุ่มเริ่ม/หยุด ▶ อีกครั้ง

i หากต้องการชงกาแฟ 2 ถ้วยพร้อมกัน ให้แตะไอคอนเครื่องดื่มสองครั้ง หรือเลือกไอคอน 2 ครั้งโดยเลื่อนแถบที่กำหนดไว้เฉพาะ

⚠ ห้ามใช้เมล็ดกาแฟเคลือบคาราเมลหรือแต่งรส

การชงเครื่องดื่มใส่นมด้วย LatteGo (ภาชนะเก็บนํ้านม)

⚠ LatteGo ประกอบด้วยภาชนะเก็บนํ้านม กรอบ และฝาภาชนะ เพื่อป้องกันการรั่วซึม ตรวจสอบให้แน่ใจว่าได้ประกอบกรอบและภาชนะเก็บนํ้านมเข้าด้วยกันอย่างถูกต้องก่อนที่คุณจะใส่นมลงในภาชนะเก็บนํ้านม

- 1 ในการประกอบ LatteGo ก่อนอื่นให้ใส่ด้านบนของภาชนะเก็บนํ้านมเข้าไปใต้ขอล็อคที่ด้านบนของ กรอบ (รูปที่ 7) จากนั้นกดส่วนฐานของภาชนะเก็บนํ้านมให้เข้าที่ คุณจะได้ยินเสียงดังคลิกเมื่อส่วนดังกล่าวล็อค เข้าที่ (รูปที่ 8).
หมายเหตุ: ตรวจสอบให้แน่ใจว่าภาชนะเก็บนํ้านมและกรอบสะอาดก่อนที่คุณจะประกอบเข้าด้วยกัน
- 2 เอียง LatteGo เล็กน้อย และวางลงบน หัวจ่ายน้ำร้อน (รูปที่ 9) จากนั้นกดจนกว่าจะล็อค เข้าที่ (รูปที่ 10)
- 3 เติมนมใน LatteGo (รูปที่ 11) อย่าเติมนมในภาชนะเก็บนํ้านมเกินขีดแสดงระดับสูงสุด

i หากคุณสามารถปรับแต่งปริมาณนม คุณอาจต้องเติมนมลงในภาชนะเก็บนํ้านมมากหรือน้อยกว่าที่ระบุไว้สำหรับเครื่องดื่มนั้นบน LatteGo

💡 ใช้นมที่ออกมาจากตู้เย็นโดยตรงเสมอเพื่อผลลัพธ์ที่ดีที่สุด

- 4 วางถ้วยบนถาดรองน้ำ
- 5 แตะไอคอนเครื่องดื่มใส่นมตามที่คุณเลือก หรือแตะไอคอน 'More Drinks' เพื่อเลือกเครื่องดื่มแบบอื่น
 - จากนั้นคุณสามารถปรับเครื่องดื่มให้ตรงตาม ความต้องการของคุณได้
- 6 กดปุ่มเริ่ม/หยุด ▶
 - เมื่อคุณชงคาปูชิโน่ แพลทวัวร์ ลาเต้มัคคิอาโต คาปูชิโน่เย็นหรือลาเต้เย็น เครื่องจะจ่ายนมก่อน แล้วตามด้วยกาแฟ เมื่อคุณชงลาเต้ กาแฟโอเลต์ ลาเต้เย็นหรือกาแฟโอเลต์เย็น เครื่องจะจ่ายกาแฟก่อน แล้วตามด้วยนม

- หากต้องการหยุดการจ่ายนมก่อนที่เครื่องจะจ่ายตามปริมาณที่ตั้งไว้ล่วงหน้า ให้กดปุ่มเริ่ม/หยุด ▶ อีกครั้ง

7 หากต้องการหยุดการจ่ายเครื่องดื่มทั้งหมด (นมและกาแฟ) ก่อนที่เครื่องจะทำงานจนเสร็จ ให้กดปุ่มเริ่ม/หยุด ▶ ค้างไว้

การชงเครื่องดื่มเย็น

i ชงกาแฟด้วยน้ำอุ่น ชงใส่น้ำแข็งเพื่อให้ได้รสชาติที่ดีที่สุด

1 ใส่น้ำเย็นลงในแก้วประมาณ 2 ใน 3

2 วางแก้วไว้ใต้ปากพวยรินกาแฟ

3 แตะไอคอน กาแฟเย็น

- จากนั้นคุณสามารถปรับเครื่องดื่มให้ได้รสชาติตามที่คุณต้องการได้

i เราแนะนำให้ใช้ความเข้มของกลั่น 3

4 กดปุ่มเริ่ม/หยุด ▶

5 หากต้องการหยุดการจ่ายกาแฟก่อนที่เครื่องจะทำงานจนเสร็จ ให้กดปุ่มเริ่ม/หยุด ▶ อีกครั้ง

6 หากต้องการกาแฟเย็นสูตรพิเศษ ให้เติมนมเย็นลงไปด้วย

เพิ่มช็อต (ExtraShot)

คุณสามารถเพิ่มช็อตเอสเปรสโซ่ให้กับกาแฟและเครื่องดื่มนมของคุณด้วยเครื่องนี้ได้

หากคุณอยากให้กาแฟเข้มข้น เป็นต้น

1 วางถ้วยไว้ใต้หัวจ่าย

2 แตะไอคอน One-touch Drink อันใดอันหนึ่งเพื่อเลือกเครื่องดื่ม หรือแตะไอคอน 'More Drinks' เพื่อเลือกเครื่องดื่ม

3 ใช้ลูกศรขึ้นเพื่อตั้งค่าความเข้มให้อยู่ในระดับสูงสุด แล้วเลือกฟังก์ชัน ExtraShot

4 แตะไอคอน OK หากต้องการปรับแต่งการตั้งค่าอื่นๆ ให้เป็นแบบเฉพาะตัว จากนั้นกดไอคอนเริ่ม/หยุด ▶ เพื่อเริ่มชงเครื่องดื่ม

5 หากต้องการหยุดจ่ายเครื่องดื่มก่อนที่เครื่องจะทำงานเสร็จ ให้กดไอคอนเริ่ม/หยุด ▶ อีกครั้ง

i เมื่อคุณเลือกฟังก์ชัน ExtraShot คุณสามารถชงกาแฟได้ครั้งละ 1 ถ้วยเท่านั้น

การชงกาแฟด้วยกาแฟบดล่วงหน้า

คุณสามารถเลือกใช้กาแฟที่บดไว้ล่วงหน้าแทนเมล็ดกาแฟ เช่น

หากคุณต้องการประเภทกาแฟที่แตกต่างหรือกาแฟที่ไม่มีคาเฟอีน

1 เปิดฝาช่องใส่กาแฟที่บดไว้ล่วงหน้าและเทกาแฟที่บดไว้ล่วงหน้าหนึ่งถ้วยตวงลงไปลงในช่องใส่กาแฟที่บดไว้ล่วงหน้า (รูปที่ 13) จากนั้นปิดฝา

2 แตะไอคอน One-touch Drink หรือแตะไอคอน 'More Drinks' เพื่อเลือกอีกเครื่องดื่มหนึ่ง

3 เลือกฟังก์ชันกาแฟบดล่วงหน้า โดยสามารถทำได้ใน 2 วิธีที่แตกต่างกัน ดังนี้

- ใช้ลูกศรลงเพื่อตั้งค่าความเข้มให้อยู่ในระดับต่ำสุด แล้วเลือกฟังก์ชันบดล่วงหน้า

- กดไอคอน Settings  และใช้ลูกศรลงเพื่อเลือกฟังก์ชันบลูทูธหน้า

4 หากต้องการหยุดจ่ายกาแฟก่อนที่เครื่องจะทำงานเสร็จ ให้กดปุ่มเริ่ม/หยุด  อีกครั้ง

i เมื่อคุณเลือกฟังก์ชันกาแฟบลูทูธหน้า:

- ค่าจะถูกจัดเก็บไว้โดยอัตโนมัติ

- คุณสามารถชงกาแฟได้เพียงครั้งละหนึ่งถ้วย

- คุณไม่สามารถเลือกความเข้มข้นของกลิ่นที่แตกต่างกันได้


การจ่ายน้ำร้อน

1 กด LatteGo ออก หากติดตั้งอยู่


2 วางถ้วยไว้ใต้หัวจ่ายน้ำร้อน

3 แตะไอคอน 'More Drinks' แล้วใช้ลูกศรขึ้นและลงเพื่อเลือกน้ำร้อน

4 ใช้ลูกศรขึ้นและลงเพื่อปรับปริมาณและ/หรืออุณหภูมิของน้ำร้อนตามความชอบของคุณ

5 กดปุ่มเริ่ม/หยุด 

- น้ำร้อนจะจ่ายจากหัวจ่ายน้ำร้อน (รูปที่ 14)

6 หากต้องการหยุดการจ่ายน้ำร้อนก่อนที่เครื่องจะทำงานจนเสร็จ ให้กดปุ่มเริ่ม/หยุด  อีกครั้ง

การปรับแต่งเครื่องดื่ม

คุณสามารถใช้เครื่องนี้ปรับการตั้งค่าเครื่องดื่มตามความชอบของคุณเอง

และจัดเก็บค่าเครื่องดื่มที่ปรับแล้วในโปรไฟล์ส่วนตัว โปรไฟล์ที่ต่างกันจะมีสีที่ต่างกัน

หลังจากที่เลือกเครื่องดื่มโดยแตะไอคอน One-touch Drink อันใดอันหนึ่ง หรือแตะไอคอน 'More

Drinks' แล้ว คุณสามารถทำสิ่งต่อไปนี้

1 ปรับความเข้มข้นของกลิ่นโดยใช้ไอคอนขึ้นและลง (รูปที่ 4) ความเข้มข้นของกลิ่นมี 5 ระดับ โดยระดับที่ต่ำสุดคือกลิ่นที่อ่อนสุด และระดับที่สูงสุดคือกลิ่นที่เข้มข้นสุด

2 ปรับปริมาณกาแฟ (รูปที่ 15) และ/หรือปริมาณนมโดยใช้ไอคอนขึ้นและลง การตั้งค่าแต่ละแบบปรับปริมาณได้ 5 ระดับ

i ในทันทีที่เครื่องชงเสร็จ เครื่องจะจัดเก็บการตั้งค่าที่คุณเลือกไว้ในโปรไฟล์ที่คุณเลือกโดยอัตโนมัติ

เลือกโปรไฟล์

คุณสามารถเลือกโปรไฟล์และจัดเก็บสูตรได้โดยใช้โปรไฟล์กาแฟที่ฉันเลือก (โปรไฟล์กาแฟที่ฉันเลือก)

1 แตะไอคอนโปรไฟล์  ซ้ำๆ เพื่อเลือกโปรไฟล์สีอันใดอันหนึ่ง โปรไฟล์ทั้งหมดจะมีสีที่ต่างกัน

2 เลือกเครื่องดื่มโดยแตะไอคอน One-touch Drink หรือแตะไอคอน 'More Drinks'

3 ปรับการตั้งค่าเครื่องดื่มตามรสที่คุณชื่นชอบ

4 กดปุ่มเริ่ม/หยุด  เพื่อชงเครื่องดื่มที่คุณเลือก

- เครื่องได้จัดเก็บการตั้งค่าใหม่ของคุณไว้ในโปรไฟล์สีที่คุณเลือกเรียบร้อยแล้ว

i คุณสามารถคืนค่าการตั้งค่าจากโรงงานของเครื่องได้ (ดู "การเรียกคืนการตั้งค่าจากโรงงาน")

โปรไฟล์สำหรับแขก

เครื่องของคุณมีการติดตั้งโปรไฟล์สำหรับแขก เมื่อเลือกโปรไฟล์สำหรับแขก ไอคอนโปรไฟล์จะปิด เมื่อคุณเลือกโปรไฟล์นี้ คุณยังคงสามารถปรับแต่งการตั้งค่าให้ตรงตามความชอบของคุณเองได้ แต่จะไม่จัดเก็บสูตรที่คุณชง

การปรับการตั้งค่าเครื่อง

การตั้งค่าความกระด้างของน้ำ

i เราขอแนะนำให้คุณปรับความกระด้างของน้ำให้ตรงกับความกระด้างของน้ำในพื้นที่ของคุณ เพื่อประสิทธิภาพที่เหมาะสมที่สุดและอายุการใช้งานของเครื่องที่ยาวนานขึ้น ซึ่งจะช่วยป้องกันไม่ให้คุณต้องขจัดตะกอนออกจากเครื่องบ่อยเกินไป ตามค่าเริ่มต้น ความกระด้างของน้ำจะถูกตั้งค่าเป็น 4: น้ำกระด้าง

ใช้แผ่นทดสอบความกระด้างของน้ำที่ให้มาในกล่องเพื่อตรวจสอบความกระด้างของน้ำในภูมิภาคของคุณ:

- 1 จุ่มแผ่นทดสอบความกระด้างของน้ำในน้ำประปาหรือปล่อยให้น้ำประปาไหลผ่านเป็นเวลา 1 วินาที (รูปที่ 16)
- 2 รอ 1 นาที จำนวนสีเหลี่ยมบนแผ่นทดสอบที่เปลี่ยนเป็นสีแดงจะบ่งบอกความกระด้าง (รูปที่ 17) ของน้ำ

ตั้งค่าเครื่องให้ตรงกับความกระด้างของน้ำ

- 1 แตะไอคอน Settings ***** และใช้ลูกศรขึ้นและลงเพื่อเลือก 'ความกระด้างของน้ำ' จากนั้นกดไอคอน OK เพื่อยืนยัน
- 2 ใช้ลูกศรขึ้นและลงเพื่อเลือกระดับความกระด้างของน้ำ จำนวนสีเหลี่ยมสีแดงที่เลือกในหน้าจอควรตรงกับจำนวนสีเหลี่ยมสีแดงบนแผ่นทดสอบ (รูปที่ 18)
- 3 เมื่อคุณตั้งค่าความกระด้างของน้ำที่ถูกต้องแล้ว แตะไอคอน OK เพื่อยืนยัน

การปรับการตั้งค่าตัวบด

คุณสามารถเปลี่ยนความเข้มของกาแฟได้ด้วยปุ่มการตั้งค่าการบดภายในที่ใส่เมล็ดกาแฟ การตั้งค่าการบดยิ่งต่ำ เมล็ดกาแฟก็จะยิ่งถูกบดละเอียดมากขึ้น และกาแฟก็จะมีรสชาติเข้มข้นยิ่งขึ้น คุณสามารถเลือกการตั้งค่าการบดที่แตกต่างกันได้ 12 ระดับ

เครื่องได้รับการตั้งค่าให้ได้รับรสชาติที่ดีที่สุดจากเมล็ดกาแฟของคุณ ดังนั้น เราจึงแนะนำให้ให้คุณปรับการตั้งค่าการบดจนกว่าคุณจะชงกาแฟไปแล้ว 100-150 ถ้วย (การใช้งานประมาณ 1 เดือน)

i คุณสามารถปรับการตั้งค่าการบดได้ในขณะที่เครื่องกำลังบดเมล็ดกาแฟอยู่เท่านั้น คุณจำเป็นต้องชงเครื่องดื่ม 2 ถึง 3 แก้วก่อน จึงจะสามารถรับรู้ถึงความแตกต่างได้อย่างเต็มที่

! ห้ามหมุนปุ่มการตั้งค่าการบดมากกว่าครึ่งละหนึ่งช่องเพื่อป้องกันความเสียหายต่อตัวบด

- 1 วางถ้วยไว้ใต้ปากพวยรินกาแฟ
- 2 เปิดฝาที่ใส่เมล็ดกาแฟ
- 3 แตะไอคอนเอสเพรสโซ่ แล้วกดปุ่มเริ่ม/หยุด ►
- 4 เมื่อตัวบดเริ่มทำงานให้กดปุ่มการตั้งค่าการบดแล้วหมุนไปทางซ้ายหรือขวา

การปรับการตั้งค่าอื่นๆ ของเครื่อง

เมื่อแตะที่ไอคอน Settings * คุณสามารถปรับการตั้งค่าของเครื่องได้ดังต่อไปนี้

- ความกระด้างของน้ำ: คุณสามารถเลือกได้ 5 ระดับตามความกระด้างของน้ำในพื้นที่ของคุณ
- เวลาการทำงาน: คุณสามารถเลือก 15, 30, 60 หรือ 180 นาที
- ความสว่างของจอแสดงผล: คุณสามารถเลือกต่ำ กลาง และสูง
- ภาษา
- เสียง: คุณสามารถเปิดหรือปิดใช้งานเสียงเตือนของเครื่องได้
- อุณหภูมิที่เหมาะสม: คุณสามารถเลือกอุณหภูมิชงกาแฟได้ 3 ระดับ
- โฟล่องสว่างด้านหน้า (เฉพาะรุ่น 5500 Series): คุณสามารถเลือก 'เปิดตลอดเวลา' หรือ 'เปิดขณะชง' หรือ 'ปิดตลอดเวลา'
- หน่วยวัด: คุณสามารถเลือกระหว่าง มล. หรือออนซ์
- การเปิดใช้งานโปรไฟล์: คุณสามารถเปิดหรือปิดใช้งานโปรไฟล์ได้
- การล้างก่อนเริ่มใช้งาน: คุณสามารถเปิดหรือปิดใช้งานรอบการล้างอัตโนมัติเมื่อคุณเปิดเครื่องได้
- แสงพื้นหลังของจอแสดงผล: คุณสามารถเปิดหรือปิดใช้งานแสงพื้นหลังได้ในปุ่มเครื่องดื่ม

การเรียกคืนการตั้งค่าจากโรงงาน

คุณสามารถเรียกคืนการตั้งค่าจากโรงงานในเครื่องนี้เมื่อใดก็ได้

- 1 แตะไอคอน Settings *
- 2 ใช้ไอคอนขึ้นและลงเพื่อเลือก 'Factory settings' (การตั้งค่าจากโรงงาน) ยืนยันโดยแตะที่ไอคอน OK
- 3 กดปุ่มเริ่ม/หยุด ► เพื่อยืนยันว่าคุณต้องการเรียกคืนการตั้งค่า
 - ขณะนี้ กำลังคืนค่าการตั้งค่า

i โดยจะคืนค่าการตั้งค่าจากโรงงานต่อไปนี้ เป็นค่าเริ่มต้น: ความกระด้างของน้ำ เวลาการทำงาน ความสว่าง แสงพื้นหลังของจอแสดงผล การล้างก่อนเริ่มใช้งาน เสียง อุณหภูมิ โฟล่องสว่างด้านหน้า โปรไฟล์

การถอดและใส่หัวชง

ไปที่ www.home.id/support เพื่อดูวิดีโอแนะนำอย่างละเอียดเกี่ยวกับวิธีถอด ใส่ และทำความสะอาดหัวชง

การถอดหัวชงออกจากเครื่อง

- 1 ปิดเครื่อง
- 2 ถอดแท่งค้ำน้ำออก แล้วเปิดฝา (รูปที่ 20) เครื่อง
- 3 กดปุ่มจับ (รูปที่ 21) PUSH แล้วดึงตรงที่จับของหัวชงเพื่อถอดออกจากเครื่อง (รูปที่ 22)

การใส่หัวชงกลับเข้าไปใหม่

⚠ ก่อนที่คุณจะเสียบหัวชงกลับเข้าไปในเครื่อง ตรวจสอบให้แน่ใจว่าหัวชงอยู่ในตำแหน่งที่ถูกต้อง

- 1 ตรวจสอบว่าหัวชงอยู่ในตำแหน่งที่ถูกต้อง
ลูกศรบนกระบอกสีเหลืองที่ด้านข้างของหัวชงจะต้องตรงกับลูกศรสีดำและตัว N (รูปที่ 23)
- หากไม่ตรงกัน ให้กดค้ำโยกลงจนสัมผัสกับฐานของหัว (รูปที่ 24) ชง
- 2 เสียบหัวชงกลับเข้าไปในเครื่องตามรางนำทางที่อยู่ด้านข้าง (รูปที่ 25) จนกว่าจะล็อกเข้าที่และได้ยินเสียงคลิก (รูปที่ 26) ห้ามกดปุ่ม PUSH
- 3 ปิดฝาเครื่องและใส่แท่งค้ำน้ำกลับเข้าไปที่เดิม

การทำความสะอาดและบำรุงรักษา

การทำความสะอาดและดูแลรักษาเครื่องเป็นประจำช่วยให้เครื่องของคุณอยู่ในสภาพที่ดีเยี่ยม และทำให้มั่นใจได้ว่ากาแฟจะมีรสชาติที่ดีเป็นระยะเวลานานและมีการไหลของกาแฟที่สม่ำเสมอ ดูตารางที่ด้านล่างสำหรับคำอธิบายอย่างละเอียดเกี่ยวกับเวลาและวิธีการทำความสะอาดส่วนที่สามารถถอดออกได้ทั้งหมดของเครื่อง คุณสามารถดูข้อมูลและวิดีโอแนะนำอย่างละเอียดเพิ่มเติมได้ที่

www.home.id/support

ดูภาพรวมว่าชิ้นส่วนใดบ้างที่สามารถทำความสะอาดในเครื่องล้างจานได้ในรูป B

ส่วนที่ถอดออกได้	เวลาที่ควรทำความสะอาด	วิธีทำความสะอาด
หัวชง	ทุกสัปดาห์	ถอดหัวชงออกจาก เครื่อง (ดู "การถอดและใส่หัวชง") ล้างทำความสะอาดโดยเปิด น้ำให้ไหลผ่าน (ดู "การทำความสะอาดหัวชงโดยเปิดน้ำให้ไหลผ่าน")

ส่วนที่ถอดออกได้	เวลาที่ควรทำความสะอาด	วิธีทำความสะอาด
	ทุกเดือน	ทำความสะอาดหัวชงด้วย เม็ดยจัดคราบน้ำมันกาแฟของ Philips (ดู "การทำความสะอาดหัวชงด้วยเม็ดยจัดคราบ น้ำมันกาแฟ")
ช่องใส่กาแฟที่บดไว้ ล่วงหน้า	ตรวจสอบช่องใส่กาแฟที่บดไว้ ล่วงหน้าทุกสัปดาห์เพื่อดูว่ามี สิ่งอุดตันหรือไม่	ถอดปลั๊กเครื่องและถอดหัวชงออก เปิดฝาด้านช่องใส่กาแฟที่บดไว้ล่วงหน้าแล้วใ ส้ด้ามจับซ่อนเข้าไป ขยับด้ามจับขึ้นลงจนกว่ากาแฟบดที่อุดตัน อยู่จะร่วง ลงมา (รูปที่ 27) ไปที่ www.home.id/support เพื่อดูวิดีโอแนะนำอย่างละเอียด
ที่ใส่กากกาแฟ	เทกากกาแฟออกจากที่ใส่เมื่อ เครื่องเตือน ทำความสะอาดทุกสัปดาห์	ถอดใส่กากกาแฟออกในระหว่างที่เครื่องเปิด อยู่ ล้างโดยการเปิดน้ำให้ไหลผ่านและใช้น้ำยา ทำความสะอาด หรือทำความสะอาดในเครื่องล้างจาน แผงด้านหน้าของที่ใส่กากกาแฟ (รูป A14) ไม่สามารถทำความสะอาดในเครื่องล้าง จานได้
ถาดรองน้ำ	เทถาดรองน้ำทุกวัน หรือทันทีที่สัญลักษณ์ 'ถาดรองน้ำเต็ม' สีแดงไหลผ่าน ถาดรองน้ำ (รูปที่ 28) ทำความสะอาดถาดรองน้ำทุก สัปดาห์	ถอด ถาดรองน้ำออก (รูปที่ 29) และล้างโดยการเปิดน้ำให้ไหลผ่านและใช้น้ำ ยาทำความสะอาด คุณสามารถทำความสะอาดถาดรองน้ำใน เครื่องล้างจานได้เช่นกัน แผงด้านหน้าของที่ใส่กากกาแฟ (รูป A14) ไม่สามารถทำความสะอาดในเครื่องล้าง จานได้
LatteGo	หลังการใช้	อันดับแรก ทำความสะอาด LatteGo ในขณะที่ยังติดอยู่กับเครื่องโดยใช้โปรแกรม 'การทำความสะอาดนมอย่างรวดเร็ว' (ดู "การทำความสะอาด LatteGo อย่างรวดเร็ว") จากนั้นจึงนำออกจากเครื่อง และล้างโดยเปิดก๊อกให้น้ำไหลผ่านหรือทำ ความสะอาดในเครื่องล้างจาน
การหล่อส้นหัวชง	ทุก 2 เดือน	หยดน้ำมันหล่อส้น Philips ใส่หัวชง หากมีจำหน่ายในประเทศของคุณ

ส่วนที่ถอดออกได้	เวลาที่ควรทำความสะอาด	วิธีทำความสะอาด
แท่งค้ำน้ำ	ทุกสัปดาห์	ล้างทำความสะอาดแท่งค้ำน้ำโดยเปิดน้ำให้ไหลผ่าน
ด้านหน้าของเครื่อง	ทุกสัปดาห์	ทำความสะอาดด้วยผ้าที่เช็ดโดยไม่เป็นรอย

การทำความสะอาดหัวชง

การทำความสะอาดหัวชงเป็นประจำจะป้องกันไม่ให้กาแฟที่ตกค้างอุดตันวงจรภายใน ไปที่

www.home.id/support เพื่อดูวิดีโอช่วยเหลือเกี่ยวกับวิธีถอด ใส่ และทำความสะอาดหัวชง

การทำความสะอาดหัวชงโดยเปิดน้ำให้ไหลผ่าน

- 1 ถอดหัวชง (ดู "การถอดและใส่หัวชง") ออก
- 2 ล้างหัวชงให้สะอาดด้วยน้ำ ทำความสะอาดตัวกรอง (รูปที่ 30) ด้านบนของหัวชงอย่างระมัดระวัง
- 3 ปลอ่ยให้หัวชงแห้งสนิทก่อนที่คุณจะใส่กลับเข้าไป ห้ามเช็ดหัวชงด้วยผ้าเพื่อป้องกันไม่ให้ใยผ้าไปติดสะสมอยู่ในหัวชง

การทำความสะอาดหัวชงด้วยเม็ดขจัดคราบน้ำมันกาแฟ

ใช้เฉพาะเม็ดขจัดคราบน้ำมันกาแฟของ Philips หากมีจำหน่ายในประเทศของคุณ

- 1 แตะไอคอน Clean ☘ และใช้ลูกศรขึ้นและลงเพื่อเลือก 'Brew group clean' (ทำความสะอาดหัวชง)
- 2 แตะไอคอน OK เพื่อยืนยัน แล้วทำตามคำแนะนำบนหน้าจอ

การหล่อลื่นหัวชง

เพื่อปรับปรุงประสิทธิภาพของเครื่อง ขอแนะนำให้หล่อลื่นหัวชงทุกๆ 2 เดือน

เพื่อให้แน่ใจว่าชิ้นส่วนที่เคลื่อนไหวยังคงเคลื่อนไหวได้อย่างนุ่มนวล

- 1 ทาน้ำมันหล่อลื่นบางๆ บนลูกสูบ (ส่วนสีเทา) ของ หัว (รูปที่ 31) ชง
- 2 ทาน้ำมันหล่อลื่นบางๆ รอบแกน (ส่วนที่เป็นสีเหลือง) ที่ด้านล่างของหัวชง (รูปที่ 32)
- 3 ทาน้ำมันหล่อลื่นบางๆ ที่รางเลื่อนทั้งสอง ด้าน (รูปที่ 33)

การทำความสะอาด LatteGo (ภาชนะเก็บนํ้านม)

การทำความสะอาด LatteGo อย่างรวดเร็ว

- 1 ตรวจสอบให้แน่ใจว่า LatteGo ต่อกับเครื่องอย่างถูกต้อง (รูปที่ 9)
- 2 วางถ้วยไว้ใต้หัวจ่าย
- 3 แตะไอคอน Clean ☘ และใช้ลูกศรขึ้นและลงเพื่อเลือกโปรแกรม 'Quick milk clean' (ทำความสะอาดนมอย่างรวดเร็ว)

- 4 แตะไอคอน OK เพื่อยืนยัน แล้วทำตามคำแนะนำบนหน้าจอ เพื่อขจัดนมที่อาจค้างอยู่ในระบบนมออกมา
 - ระบบนมจะพ่นน้ำร้อนออกมาเล็กน้อย
- 5 เก็บ LatteGo ที่มีนมเหลืออยู่ไว้ในตู้เย็น

ทำความสะอาด LatteGo อย่างทั่วถึง

- 1 ถอด LatteGo ออกจากเครื่อง (รูปที่ 34)
- 2 เทนมที่หลงเหลืออยู่ออก
- 3 กดปุ่มปลดล๊อคและถอดภาชนะเก็บนํ้านมออกจากกรอบของ LatteGo (รูปที่ 35)
- 4 ทำความสะอาดชิ้นส่วนทั้งหมดในเครื่องล้างจาน หรือเปิดน้ำอุ่นให้ไหลผ่านและใช้น้ำยาทำความสะอาด

ตัวกรองน้ำ AquaClean

เครื่องของคุณเปิดใช้งาน AquaClean อยู่ คุณสามารถใส่ตัวกรองน้ำ AquaClean ไว้ในถังใส่น้ำได้เพื่อรักษารสชาติของกาแฟ

และยังช่วยลดความจำเป็นในการจัดคราบตะกรันโดยลดการสะสมของคราบหินปูนในเครื่อง

คุณสามารถซื้อตัวกรองน้ำ AquaClean ได้จากร้านค้าปลีกใกล้บ้านคุณ*

ศูนย์บริการที่ได้รับอนุญาต หรือทางออนไลน์ที่ <https://www.home-appliances.philips/parts-accessories>

i *ความพร้อมให้บริการจะแตกต่างกันไปในแต่ละประเทศ

ตัวบ่งชี้สถานะตัวกรอง AquaClean

ในขณะที่ AquaClean ทำงาน จะมองเห็นสถานะของตัวกรอง AquaClean



บนหน้าจอเป็นเปอร์เซ็นต์ตลอดเวลา

- หากสถานะของตัวกรอง AquaClean เหลือไม่เกิน 10% หน้าจอจะแสดงข้อความเป็นเวลา 2 วินาทีในแต่ละครั้งที่คุณเปิดเครื่อง ข้อความดังกล่าวแนะนำให้คุณซื้อตัวกรองใหม่
- หากสถานะของตัวกรองเป็น 0% เครื่องจะขอให้คุณเปลี่ยนตัวกรอง AquaClean ทุกครั้งที่คุณเปิดเครื่อง

การเปิดใช้งานตัวกรองน้ำ AquaClean (5 นาที)

i เครื่องจะไม่ตรวจพบโดยอัตโนมัติว่ามีการใส่ตัวกรองลงในแท่งค้ำน้ำ เพราะฉะนั้น คุณจึงจำเป็นต้องเปิดใช้งานตัวกรองน้ำ AquaClean ใหม่แต่ละครั้งที่คุณติดตั้งในเมนู 'Clean'

เมื่อเครื่องหยุดแสดงข้อความเปิดใช้งานตัวกรองแล้ว คุณยังคงสามารถเปิดใช้งานตัวกรองน้ำ AquaClean ได้ แต่คุณจะต้องจัดตะกรันในเครื่องออกก่อน

- i** เครื่องของคุณจะต้องไม่มีคราบหินปูนอยู่เลยก่อนที่คุณจะเริ่มต้มน้ำด้วยตัวกรองน้ำ AquaClean ได้
- ก่อนที่จะเปิดใช้งานตัวกรองน้ำ AquaClean
- จะต้องมีการเตรียมการด้วยการแช่ตัวกรองไว้ในน้ำตามที่อธิบายด้านล่าง หากคุณไม่ทำเช่นนี้ อากาศอาจถูกดูดเข้าไปในเครื่องแทนน้ำ
- ซึ่งทำให้มีเสียงดังมากและป้องกันไม่ให้เครื่องสามารถขงกาาเพได้
- 1 แตะไอคอน 'Clean'  และใช้ลูกศรขึ้นและลงเพื่อเลือก 'AquaClean'
 - 2 แตะไอคอน OK เพื่อยืนยัน
 - 3 แตะไอคอน OK อีกครั้ง เพื่อบันทึกการเปิดใช้งานปรากฏขึ้น ทำตามคำแนะนำบนหน้าจอ
 - 4 เขย่าตัวกรองเป็นเวลา 5 วินาที (รูปที่ 36)
 - 5 แช่ตัวกรองโดยคว่ำลงในเหยือกที่มีน้ำเย็น แล้วเขย่าหรือกดตัวกรอง (รูปที่ 37)
 - 6 ใส่ตัวกรองบนช่องเชื่อมต่อตัวกรองในแท่งค้ำน้ำในแนวตั้ง กดตัวกรองลงไปให้ถึงจุดที่ต่ำที่สุด (รูปที่ 38)
 - 7 เติมน้ำสะอาดลงในแท่งค้ำน้ำ แล้วใส่กลับเข้าไปในเครื่อง
 - 8 กด LatteGo ออก หากติดตั้งอยู่
 - 9 วางชามไว้ใต้หัวจ่ายน้ำร้อน
 - 10 กดปุ่มเริ่ม/หยุด  เพื่อเริ่มกระบวนการเปิดใช้งาน
 - 11 เครื่องจะจ่ายน้ำร้อนออกจากหัวจ่ายน้ำร้อนในระยะเวลา 1 นาที
 - 12 ตอนนี้มีการเปิดใช้งานตัวกรองเรียบร้อยแล้ว

การเปลี่ยนตัวกรองน้ำ AquaClean (5 นาที)

หลังจากที่มีน้ำ 95 ลิตรไหลผ่านตัวกรอง ตัวกรองจะหยุดทำงาน ตัวบ่งชี้สถานะ AquaClean ลดลงเป็น 0% เพื่อเตือนให้คุณเปลี่ยนตัวกรอง トラボイトที่ตัวบ่งชี้สถานะ AquaClean ยังคงแสดงบนจอแสดงผล

คุณก็ยังคงสามารถเปลี่ยนตัวกรองได้โดยไม่ต้องขจัดตะกอนในเครื่องออกก่อน หากคุณเปลี่ยนตัวกรองน้ำ AquaClean ไม่ทันเวลาที่กำหนด ตัวบ่งชี้ AquaClean จะดับลงหลังจากนั้น ในกรณีนี้ คุณยังสามารถเปลี่ยนตัวกรองได้ แต่คุณต้องขจัดตะกอนออกจากเครื่องก่อน

เมื่อตัวบ่งชี้สถานะ AquaClean ลดลงเป็น 0% หรือเครื่องเตือนให้คุณเปลี่ยนตัวกรอง AquaClean ให้ปฏิบัติดังนี้

- 1 กดตัวกรองน้ำ AquaClean อันเก่าออก
- 2 ติดตั้งตัวกรองอันใหม่และเปิดใช้งานตามที่อธิบายไว้ในบท 'การเปิดใช้งานตัวกรองน้ำ AquaClean (5 นาที)'

i เปลี่ยนตัวกรองน้ำ AquaClean อย่างน้อยทุก 3 เดือน แม้เครื่องจะยังไม่ระบุว่าจำเป็นต้องเปลี่ยน

ขั้นตอนการขจัดคราบตะกรัน (30 นาที)

เราขอแนะนำให้ใช้ผลิตภัณฑ์บำรุงรักษาของ Philips

ในการทำความสะดวกและขจัดคราบตะกรันในเครื่อง หากมีจำหน่ายในประเทศของคุณ

ไม่ควรใช้น้ำยาขจัดคราบตะกรันที่มีกรดซัลฟูริก กรดไฮโดรคลอริก กรดซัลเฟมิก หรือกรดแอสซิติค (น้ำส้มสายชู) ไม่ว่าในกรณีใดๆ

เนื่องจากอาจเป็นอันตรายต่อวงจรน้ำในเครื่องของคุณและไม่ละลายคราบหินปูนอย่างถูกต้อง

นอกจากนี้ การไม่ขจัดคราบตะกรันออกจากเครื่องจะทำให้การรับประกันเป็นโมฆะเช่นกัน

คุณสามารถซื้อน้ำยาขจัดคราบตะกรันของ Philips ได้ในร้านค้าออนไลน์ที่ <https://www.home-appliances.philips/parts-accessories>

เมื่อจำเป็นต้องขจัดตะกรันในเครื่อง จะมีข้อความปรากฏขึ้นบนจอแสดงผล

- 1 แตะไอคอน Clean ♡ บนอินเทอร์เฟซผู้ใช้ และเลือก 'Descaling' (การขจัดตะกรัน) ในเมนู
- 2 ทำตามคำแนะนำบนหน้าจอ
- 3 ถอด LatteGo ออก หากติดตั้งอยู่
- 4 ถอดถาดรองน้ำและที่ใส่กากกาแฟออก เททิ้งแล้วใส่กลับเข้าไปในเครื่อง
- 5 ถอดแท่งคั้นน้ำออกและเทน้ำทิ้ง จากนั้นถอดตัวกรองน้ำ AquaClean ออก
- 6 เทน้ำยาขจัดคราบตะกรันของ Philips ทั้งขวดลงในแท่งคั้นน้ำ จากนั้นเติมน้ำจนถึง เครื่องหมายคราบตะกรัน/ทำความสะอาด (รูปที่ 39) จากนั้นใส่กลับเข้าไปในเครื่อง
- 7 วางภาชนะขนาดใหญ่ (1.5 ลิตร) ไว้ใต้ปากพวยรินกาแฟและหัวจ่ายน้ำ
- 8 กดปุ่มเริ่ม/หยุด ► เพื่อเริ่มขั้นตอนการขจัดตะกรัน
ขั้นตอนการขจัดคราบตะกรันใช้เวลาประมาณ 30 นาที
และประกอบด้วยกระบวนการขจัดคราบตะกรันและกระบวนการล้าง
- 9 รอจนกว่าเครื่องจะหยุดจ่ายน้ำ เติมน้ำในแท่งคั้น เมื่อข้อความปรากฏขึ้นบนจอแสดงผล
กระบวนการขจัดคราบตะกรันจะเสร็จเรียบร้อยเมื่อเครื่องหยุดจ่ายน้ำ
- 10 ติดตั้งและเปิดใช้งานตัวกรองน้ำ AquaClean ในแท่งคั้นน้ำ
 - เมื่อเสร็จขั้นตอนการขจัดตะกรันแล้ว เครื่องจะเตือนให้คุณติดตั้งตัวกรอง AquaClean เครื่องใหม่ (ดู "การเปลี่ยนตัวกรองน้ำ AquaClean (5 นาที)")

 เคล็ดลับ: การใช้ตัวกรอง AquaClean จะลดความจำเป็นในการขจัดคราบตะกรัน!

ควรทำอย่างไรหากขั้นตอนการขจัดคราบตะกรันถูกรบกวน

คุณสามารถออกจากกระบวนการขจัดคราบตะกรันได้โดยกดปุ่มเปิด/ปิดบนแผงควบคุม

หากกระบวนการขจัดคราบตะกรันถูกรบกวนก่อนที่จะดำเนินการเสร็จสิ้น ให้ดำเนินการดังต่อไปนี้

- 1 เทและล้างแท่งคั้นน้ำให้สะอาด
- 2 เติมน้ำสะอาดลงในแท่งคั้นน้ำจนถึงเส้นบอกระดับคราบตะกรัน/ทำความสะอาด แล้วเปิดสวิทช์เครื่องอีกครั้ง

- 3 ก่อนที่จะชงเครื่องดื่มใดๆ ให้ดำเนินการกระบวนการล้างแบบกำหนดเอง เพื่อเดินรอบการล้างด้วยตนเอง ให้เริ่มด้วยการจ่ายน้ำร้อนในปริมาณครึ่งแท่งค้ น้ำโดยเลือกฟังก์ชันน้ำร้อนซ้ำๆ กัน จากนั้นชงกาแฟที่บดไว้ล่วงหน้า 2 ถ้วยโดยไม่ต้องเพิ่มกาแฟสด

i หากขจัดคราบตะกรันตามกระบวนการไม่สำเร็จ เครื่องจะต้องดำเนินการกระบวนการขจัดคราบตะกรันอีกครั้งโดยเร็วที่สุด

การสั่งซื้ออุปกรณ์เสริม

เราแนะนำให้ผู้ใช้ผลิตภัณฑ์บำรุงรักษาของ Philips

ในการทำมาสะอาดและขจัดคราบตะกรันในเครื่อง เช่น น้ำยาขจัดคราบตะกรัน ตัวกรองน้ำ

AquaClean และเม็ดขจัดคราบน้ำมันกาแฟ หากมีจำหน่ายในประเทศของคุณ

สามารถซื้อผลิตภัณฑ์เหล่านี้ได้จากร้านค้าปลีกในท้องถิ่นของคุณ จากศูนย์บริการที่ได้รับอนุญาต

หรือทางออนไลน์ที่ <https://www.home-appliances.philips/parts-accessories>

หากต้องการดูรายการอะไหล่ทั้งหมดทางออนไลน์ ให้ป้อนหมายเลขรุ่นของเครื่อง

คุณสามารถดูหมายเลขรุ่นได้ที่ด้านในของฝาเครื่อง

i เครื่องกรอง Brita ใช้กับเครื่องนี้ไม่ได้

การแก้ปัญหา

บทนี้ได้รวบรวมปัญหาทั่วไปเกี่ยวกับเครื่องซึ่งคุณอาจพบได้

สามารถดูวิดีโอช่วยเหลือและรายการคำถามที่พบบ่อยทั้งหมดได้ใน www.home.id/support

หากคุณไม่สามารถแก้ไขปัญหาได้ โปรดติดต่อศูนย์บริการลูกค้าในประเทศของคุณ

สำหรับรายละเอียดการติดต่อ โปรดดูเอกสารแผ่นพับเกี่ยวกับการรับประกัน

ไอคอนเตือน

ไอคอนเตือน การแก้ปัญหา



ไอคอน 'ไม่มีน้ำในแท่งค้' ปรากฏขึ้นบนจอแสดงผล

- น้ำในแท่งค้ใกล้หมด เติมน้ำสะอาดลงในแท่งค้ น้ำจนถึงเส้นบอกระดับสูงสุด
- แท่งค้ น้ำถูกประกอบไม่เข้าที่ ใส่แท่งค้ น้ำกลับเข้าไป



ไอคอน 'เติมเมล็ดกาแฟ' ปรากฏขึ้นบนจอแสดงผล

- เติมนเมล็ดกาแฟในที่ใส่เมล็ดกาแฟ

ไอคอนเตือน การแก้ปัญหา



- ไอคอน 'เทคที่ใส่ถ่านกกาแฟ' ปรากฏขึ้นบนจอแสดงผล
- ที่ใส่ถ่านกกาแฟเต็ม ถอดและเทคที่ใส่ถ่านกกาแฟในระหว่างที่เครื่องเปิดอยู่ รอ 5 วินาทีก่อนแล้วค่อยใส่กลับ



- ไอคอน 'ใส่ห้วง' ปรากฏขึ้นบนจอแสดงผล
- ห้วงไม่ได้ถูกใส่ให้เข้าที่หรือใส่ไม่ถูกต้อง ถอดห้วงออกและตรวจสอบให้แน่ใจว่าลือคเข้าที่แล้ว ดูปก 'การถอดและใส่ห้วง' เพื่อดูคำแนะนำที่ละเอียด

รหัสข้อผิดพลาด

รายการรหัสข้อผิดพลาดที่แสดงปัญหาที่คุณสามารถแก้ไขได้ด้วยตัวเองแสดงอยู่ที่ด้านล่างนี้ สามารถดูวิดีโอคำแนะนำได้ที่ www.home.id/support หากรหัสข้อผิดพลาดอื่นปรากฏขึ้น โปรดติดต่อศูนย์บริการลูกค้า Philips ในประเทศของคุณ สำหรับรายละเอียดการติดต่อ โปรดดูเอกสารแผ่นพับเกี่ยวกับการรับประกัน

รหัสข้อผิดพลาด	ปัญหา	การแก้ปัญหาที่เป็นไปได้
01	กรวยกาแฟอุดตัน	ปิดเครื่องและถอดปลั๊กออก ถอดห้วงออก จากนั้นเปิดฝาปิดช่องใส่กาแฟพบดล่องหน้า แล้วใส่ด้ามช้อนชยับด้ามจับขึ้นลงจนกว่ากาแฟพบที่อุดตันอยู่จะร่วง ลงมาไปที่ www.home.id/support เพื่อดูวิดีโอแนะนำอย่างละเอียด
03	ห้วงสกปรกหรือเคลือบน้ำมันไม่เรียบร้อย	ปิดเครื่อง ล้างห้วงด้วยน้ำเปล่า เป่าให้แห้ง แล้วจึงหยดน้ำมันหล่อลื่น ดูปก 'การทำมาสะอาดห้วง' หรือไปที่ www.home.id/support เพื่อดูวิดีโอแนะนำอย่างละเอียด จากนั้นเปิดเครื่องอีกครั้ง
04	ห้วงอยู่ในตำแหน่งที่ไม่ถูกต้อง	ปิดเครื่อง ถอดห้วงออกและใส่กลับเข้าไปใหม่ ตรวจสอบให้แน่ใจว่าห้วงอยู่ในตำแหน่งที่ถูกต้อง ก่อนที่จะใส่เข้าไป ดูปก 'การจับห้วง' หรือไปที่ www.home.id/support เพื่อดูวิดีโอแนะนำอย่างละเอียด จากนั้นเปิดเครื่องอีกครั้ง
05	มีอากาศอยู่ภายในวงวนน้ำ	รีสตาร์ทเครื่องโดยปิดเครื่องแล้วเปิดอีกครั้ง หากสามารถใช้งานได้ ให้จ่ายน้ำร้อน 2-3 ถ้วย ขจัดตะกรันในเครื่อง หากคุณไม่ได้ขจัดตะกรันมานานแล้ว

รหัสข้อ- ปัญหา	การแก้ปัญหาที่เป็นไปได้
05	<p>เตรียมตัวกรอง AquaClean ไม่ถูกต้องก่อนที่จะติดตั้ง หรือตัวกรองอุดตัน</p> <p>ถอดตัวกรอง AquaClean ออก และลองซงกาาแฟอีกครั้ง หากสามารถใช้งานได้</p> <p>ตรวจสอบให้แน่ใจว่าคุณเตรียมตัวกรอง AquaClean อย่างถูกต้องก่อนที่จะใส่ กลับ เข้าไป ใส่ตัวกรอง AquaClean กลับเข้าไปในแท่งค้ น้ำ หากยังคงใช้งานไม่ได้ แสดงว่าตัวกรองอาจจะอุดตันและจำเป็นต้องเปลี่ยนใหม่</p>
11	<p>เครื่องจำเป็นต้องปรับ-ตัวให้เข้ากับอุณหภูมิห้อง</p> <p>เพื่อเวลาไว้ให้เครื่องปรับตัวจากอุณหภูมิระหว่างการขนส่ง/ภายนอกเป็นอุณหภูมิห้อง ปิดเครื่อง 30 นาที และเปิดเครื่องอีกครั้ง หากยังคงไม่ทำงาน โปรดติดต่อศูนย์บริการลูกค้าในประเทศของคุณ สำหรับรายละเอียดการติดต่อ โปรดดูเอกสารแผ่นพับเกี่ยวกับการรับประกัน</p>
14	<p>เครื่องร้อนเกินไป</p> <p>ปิดเครื่องและเปิดใหม่อีกครั้งหลังจากที่ปล่อยทิ้งไว้ 30 นาที</p>
19	<p>เครื่องไม่ได้เสียบปลั๊ก-เข้ากับเต้ารับบนผนัง-ให้เรียบร้อย</p> <p>สำหรับเครื่องที่มีสายไฟที่สามารถถอดได้ ตรวจสอบว่าเสียบปลั๊กขนาดเล็กของสายไฟเข้ากับเต้ารับที่ด้านหลังของเครื่องเรียบร้อยแล้ว</p>

ตารางการแก้ปัญหา

บทนี้ได้รวบรวมปัญหาทั่วไปเกี่ยวกับเครื่องซึ่งคุณอาจพบได้

สามารถดูวิดีโอช่วยเหลือและรายการคำถามที่พบบ่อยทั้งหมดได้ใน www.home.id/support

หากคุณไม่สามารถแก้ไขปัญหาได้ โปรดติดต่อศูนย์บริการลูกค้าในประเทศของคุณ

สำหรับรายละเอียดการติดต่อ โปรดดูเอกสารแผ่นพับเกี่ยวกับการรับประกัน

ปัญหา	สาเหตุ	การแก้ปัญหา
มีเศษกาาแฟตกค้างอยู่ในเครื่องซงกาาแฟใหม่-องฉัน	เครื่องนี้ได้รับการทดสอบด้วย-กาาแฟแล้ว	แม้ว่าจะได้รับการทำความสะอาดเป็นอย่างดี แต่อาจมีกาาแฟที่ตกค้างหลงเหลือ-อยู่ ถึงอย่างไรก็ยังคงเป็นเครื่องใหม่อย่าง-สมบูรณ์

ปัญหา	สาเหตุ	การแก้ปัญหา	
<p>ถาดรองน้ำเต็มเร็ว / มีน้ำในถาดรองน้ำอยู่ตลอดเวลา</p>	<p>ซึ่งเป็นเรื่องปกติ เครื่องใช้น้ำเพื่อล้างทำความสะอาดวงจรภายในและหัวชง น้ำบางส่วนจะไหลผ่านวงจรภายในลงไปยังถาดรองน้ำโดยตรง</p>	<p>เทถาดรองน้ำทุกวัน หรือทันทีที่สัญลักษณ์ 'ถาดรองน้ำเต็ม' สีแดงโพลีฟอสเฟตปิดถาดรองน้ำ เคล็ดสับ: วางถ้วยไว้ใต้ช่องจ่ายเพื่อรองน้ำล้างที่ไหลออกมาจากช่องจ่าย</p>	
<p>ไอคอน 'เกที่ใส่กากกาแฟ' ยังแสดงอยู่</p>	<p>คุณเทที่ใส่กากกาแฟในขณะที่ยังปิดเครื่องอยู่ หรือใส่กลับเร็วเกินไป</p>	<p>เกที่ใส่กากกาแฟในระหว่างที่เครื่องเปิดอยู่เสมอ ถอดที่ใส่กากกาแฟ รออย่างน้อย 5 วินาที แล้วใส่กลับเข้าไปอีกครั้ง</p>	
<p>เครื่องเตือนให้เทที่ใส่กากกาแฟแม้ว่าที่ใส่จะยังไม่เต็ม</p>	<p>เครื่องไม่ได้รีเซ็ตตัวนับเมื่อคุณเทที่ใส่กากกาแฟครั้งสุดท้าย</p>	<p>รอประมาณ 5 วินาทีเสมอ เมื่อคุณใส่ที่ใส่กากกาแฟกลับเข้าไป วิธีนี้จะรีเซ็ตตัวนับกากกาแฟเป็นศูนย์ และนับจำนวนก้อนกาแฟได้อย่างถูกต้อง</p>	
<td> <p>ที่ใส่กากกาแฟเต็มเกินไป และไอคอน 'เกที่ใส่กากกาแฟ' ไม่ปรากฏบนจอแสดงผล</p> </td> <td> <p>คุณถอดถาดรองน้ำออกโดยไม่ได้เทที่ใส่กากกาแฟ</p> </td> <td> <p>เกที่ใส่กากกาแฟในระหว่างที่เครื่องเปิดอยู่เสมอ หากคุณเทที่ใส่กากกาแฟเมื่อเครื่องปิดอยู่ เครื่องจะไม่ได้รีเซ็ตตัวนับกากกาแฟ</p> <p>เมื่อคุณถอดถาดรองน้ำออก คุณต้องเทที่ใส่กากกาแฟด้วย แม้ว่าจะมีก้อนกาแฟอยู่เพียงเล็กน้อย ซึ่งจะทำให้แน่ใจได้ว่าตัวนับก้อนกาแฟจะถูกรีเซ็ตเป็นศูนย์ และนับจำนวนก้อนกาแฟได้อย่างถูกต้อง</p> </td>	<p>ที่ใส่กากกาแฟเต็มเกินไป และไอคอน 'เกที่ใส่กากกาแฟ' ไม่ปรากฏบนจอแสดงผล</p>	<p>คุณถอดถาดรองน้ำออกโดยไม่ได้เทที่ใส่กากกาแฟ</p>	<p>เกที่ใส่กากกาแฟในระหว่างที่เครื่องเปิดอยู่เสมอ หากคุณเทที่ใส่กากกาแฟเมื่อเครื่องปิดอยู่ เครื่องจะไม่ได้รีเซ็ตตัวนับกากกาแฟ</p> <p>เมื่อคุณถอดถาดรองน้ำออก คุณต้องเทที่ใส่กากกาแฟด้วย แม้ว่าจะมีก้อนกาแฟอยู่เพียงเล็กน้อย ซึ่งจะทำให้แน่ใจได้ว่าตัวนับก้อนกาแฟจะถูกรีเซ็ตเป็นศูนย์ และนับจำนวนก้อนกาแฟได้อย่างถูกต้อง</p>
<p>ฉันไม่สามารถถอดหัวชงออกได้</p>	<p>หัวชงไม่อยู่ในตำแหน่งที่ถูกต้อง</p>	<p>รีเซ็ตเครื่องตามวิธีต่อไปนี้ ปิดฝาเครื่องและใส่แท่งค้ำน้ำกลับเข้าไปที่เดิม ปิดเครื่อง แล้วเปิดเครื่องใหม่อีกครั้ง และรอให้ไฟในไอคอนเครื่องดับติดสว่าง ลองถอดหัวชงอีกครั้ง ดูบท 'การถอดและใส่หัวชง' เพื่อดูคำแนะนำที่ละเอียด</p>	

ปัญหา	สาเหตุ	การแก้ปัญหา
จูนไม่สามารถใส่หัวชงได้	หัวชงไม่อยู่ในตำแหน่งที่ถูกต้อง	รีเซ็ตเครื่องตามวิธีต่อไปนี้ ปิดฝาเครื่องและใส่แท่งคั่นน้ำกลับเข้าไปที่เดิม ปลอยหัวชงไว้ข้างนอก ปิดเครื่องและถอดปลั๊กออก รอ 30 วินาที แล้วเสียบเครื่องกลับเข้ามา เปิดเครื่องและรอให้ไฟในไอคอนเครื่องดับติดสว่าง จากนั้นใส่หัวชงในตำแหน่งที่ถูกต้อง และใส่กลับเข้าไปในเครื่องอีกครั้ง ดูบท 'การถอดและใส่หัวชง' เพื่อดูคำแนะนำที่ละเอียดขึ้น
กาแฟมีน้ำมันมากเกินไป	หัวชงสกปรกหรือจำเป็นต้องได้รับการหล่อลื่น	ถอดหัวชง (ดู "การถอดหัวชงออกจากเครื่อง") ล้างโดยการเปิดน้ำให้ไหลผ่าน และปล่อยให้แห้ง จากนั้นหยดน้ำมันหล่อลื่นใส่ส่วนที่เคลือบ อินโหว (ดู "การหล่อลื่นหัวชง")
	เครื่องกำลังดำเนินขั้นตอนการปรับแต่งโดยอัตโนมัติอยู่ ขั้นตอนนี้จะเริ่มต้นโดยอัตโนมัติเมื่อคุณใช้เครื่องเป็นครั้งแรก เมื่อคุณเปลี่ยนประเภทของเมล็ดกาแฟ หรือหลังจากที่ไม่ใช้งานเป็นเวลานาน	ชงกาแฟ 5 ถ้วยในการใช้งานครั้งแรก เพื่อให้เครื่องได้ดำเนินขั้นตอนการปรับแต่งโดยอัตโนมัติจนเสร็จสมบูรณ์
	ตัวบดถูกตั้งให้อยู่ในระดับที่หยาบเกินไป	ตั้งค่าตัวบดให้อยู่ในระดับที่ละเอียดขึ้น (ต่ำลง) ชงเครื่องดื่ม 2 ถึง 3 แก้วเพื่อให้สามารถรับรู้ถึงความแตกต่างได้อย่างเต็มที่
กาแฟไม่ค่อยร้อน	อุณหภูมิถูกตั้งให้ต่ำเกินไป	ตั้งอุณหภูมิไว้ที่ค่าสูงสุด ปรับอุณหภูมิโดยกดไอคอน * 'Settings'
	รอบการล้างอัตโนมัติถูกปิดใช้งาน	เปิดใช้รอบการล้างอัตโนมัติโดยการกดที่ 'Settings' * 'Settings' เมื่อเปิดใช้งานการตั้งค่านี เครื่องจะร้อนขึ้นและดำเนินกระบวนการล้างโดยอัตโนมัติเมื่อคุณเปิดเครื่อง
	แก้วที่เย็นจะทำให้อุณหภูมิจนของเครื่องดื่มลดลง	อุ่นถ้วยให้ร้อนด้วยการล้างด้วยน้ำร้อน

ปัญหา	สาเหตุ	การแก้ปัญหา
	การเพิ่มนมจะทำให้อุณหภูมิของเครื่องต้มลดลง	ไม่ว่าคุณ会增加นมที่ร้อนหรือเย็น การเพิ่มนมจะทำให้อุณหภูมิจากกาแฟลดลงเสมอ อุณหภูมิให้ร้อนด้วยการล้างด้วยน้ำร้อน
กาแฟไม่ออกมาหรือกาแฟออกมาช้า	ตัวกรองน้ำ AquaClean ไม่ได้รับการเตรียมอย่างถูกต้องสำหรับการติดตั้ง	ถอดตัวกรอง AquaClean ออก และจ่ายน้ำร้อนออกมาบางส่วน หากสามารถใช้งานได้ แสดงว่าติดตั้งตัวกรอง AquaClean ไม่ถูกต้อง ติดตั้งใหม่และเปิดใช้งานตัวกรอง AquaClean และทำตามขั้นตอนทั้งหมดในบท 'ตัวกรองน้ำ AquaClean'
		หลังจากที่ไม่ได้ใช้งานเป็นเวลานาน คุณจำเป็นต้องเตรียมตัวกรองน้ำ AquaClean เพื่อการใช้งานอีกครั้ง และจ่ายน้ำร้อน 2-3 ถ้วย
	ตัวกรองน้ำ AquaClean อุดตัน	เปลี่ยนตัวกรองน้ำ AquaClean ทุกๆ 3 เดือน ตัวกรองที่มีอายุมากกว่า 3 เดือนอาจอุดตันได้
	ตัวบดถูกตั้งให้อยู่ในระดับที่ละเอียดเกินไป	ตั้งค่าตัวบดให้อยู่ในระดับที่หยาบขึ้น (สูงขึ้น) โปรดทราบว่า การดำเนินการนี้จะส่งผลกระทบต่อรสชาติของกาแฟ
	หัวชงสกปรก	ถอดหัวชง และล้างให้สะอาดโดยการเปิดน้ำให้ไหลผ่าน (ดู "การทำความสะอาดหัวชงโดยเปิดน้ำให้ไหลผ่าน")
	ปากพวยรินกาแฟสกปรก	ทำความสะอาดปากพวยรินกาแฟและช่องตรงปากพวยรินกาแฟด้วยที่ทำความสะอาดท่อหรือเข็ม
ช่องใส่กาแฟที่บดไว้ล่วงหน้าอุดตัน		ปิดเครื่องและถอดหัวชงออก เปิดฝาปิดช่องใส่กาแฟที่บดไว้ล่วงหน้า แล้วใส่ตามจับช้อนเข้าไป ขยับตามจับขึ้นลงจนกว่ากาแฟบดที่อุดตันอยู่จะร่วง ลงมา (รูปที่ 27)
วงจรรของเครื่องมีคราบหินปูนอุดตัน		ขจัดคราบตะกอนออกจากเครื่อง ขจัดตะกอนทุกครั้งเมื่อเครื่องแจ้งเตือน

ปัญหา	สาเหตุ	การแก้ปัญหา
นมไม่กลายเป็นฟอง	ประกอบ LatteGo ไม่ถูกต้อง	ตรวจสอบให้แน่ใจว่าประกอบภาชนะเก็บนํ้านมเข้ากับกรอบของ LatteGo อย่างถูกต้อง (มีเสียง 'คลิก')
	ภาชนะเก็บนํ้านมและ/หรือกรอบของ LatteGo สกปรก	ถอดส่วนประกอบทั้งหมดของ LatteGo ออก และล้างทั้งสองส่วนโดยเปิดนํ้าให้ไหลผ่าน หรือทำความสะอาดในเครื่องล้างจาน
	ประเภทของนมที่ใช้ไม่เหมาะกับการทำฟองนม	นมประเภทที่แตกต่างกันจะให้ปริมาณของฟองนมและคุณภาพของฟองนมที่แตกต่างกัน เราได้ทดสอบนมประเภทต่อไปนี้แล้วเพื่อให้ผลลัพธ์ของการตีฟองที่ดีที่สุด นมกึ่งพร่องมันเนยหรือนมครบส่วน และนมที่ปราศจากนํ้าตาลเล็กโทส
มีนมซึมออกมาจากด้านล่างของภาชนะเก็บนํ้านม LatteGo	กรอบและภาชนะเก็บนํ้านมไม่ถูกต้องประกอบอย่างถูกต้อง	ก่อนอื่นให้ใส่ด้านบนของภาชนะเก็บนํ้านมเข้าไปใต้ข้อล็อกที่ด้านบนของกรอบ จากนั้นกดส่วนฐานของภาชนะเก็บนํ้านม ให้เข้าที่ คุณจะได้ยินเสียงดังคลิกเมื่อส่วนดังกล่าวล็อก เข้าที่.
	ภาชนะเก็บนํ้านมและ/หรือกรอบของ LatteGo สกปรก	ถอดส่วนประกอบทั้งหมดของ LatteGo ออก และล้างทั้งสองส่วนโดยเปิดนํ้าให้ไหลผ่าน หรือทำความสะอาดในเครื่องล้างจาน
เครื่องดูเหมือนจะมีการรั่วซึม	เครื่องใช้นํ้าเพื่อล้างทำความสะอาดวงจรรภายในและหัวชง นํ้านี้จะไหลผ่านวงจรรภายในลงไปยังถาดรองนํ้าโดยตรง ซึ่งเป็นเรื่องปกติ	เทถาดรองนํ้าทุกวัน หรือทันทีที่สัญลักษณ์ 'ถาดรองนํ้าเต็ม' โพล์พื้นฝาปิดถาดรองนํ้า เคล็ดลับ: วางถ้วยไว้ใต้ปากพวยเพื่อรองนํ้าที่ชะล้าง และลดปริมาณนํ้าในถาดรองนํ้า
	ถาดรองนํ้าเต็มและล้น ซึ่งทำให้ดูเหมือนว่าเครื่องมีการรั่วซึม	เทถาดรองนํ้าทุกวัน หรือทันทีที่สัญลักษณ์ 'ถาดรองนํ้าเต็ม' โพล์พื้นฝาปิดถาดรองนํ้า

ปัญหา	สาเหตุ	การแก้ปัญหา
	ไม่ได้ใส่แท่งค้ำน้ำจนสุด น้ำบางส่วนรั่วออกจากแท่งค้ำน้ำ และอากาศถูกดูดเข้าไปในเครื่อง	ตรวจสอบว่าแท่งค้ำน้ำอยู่ในตำแหน่งที่ถูกต้อง ถอดและใส่เข้าไปใหม่อีกครั้งโดยดันเข้าไปให้ลึกที่สุด
	หัวขงสกปรก/อุดตัน	ล้างหัวขง
	เครื่องไม่ได้วางอยู่บนพื้นผิวราบ	วางเครื่องบนพื้นผิวราบเพื่อให้ถาดรองน้ำไม่ล้น และสัญลักษณ์ 'ถาดรองน้ำเต็ม' ทำงานอย่างถูกต้อง
ฉันไม่สามารถเปิดใช้งานตัวกรองน้ำ AquaClean ได้ และเครื่องขอให้จัดคราบตะกรัน	ติดตั้งหรือเปลี่ยนตัวกรองไม่ทันเวลาที่กำหนด หลังจากที่หน้าจอแสดงค่าเตือนของ AquaClean ซึ่งหมายความว่าเครื่องของคุณไม่ได้ปลดคราบหินปูนแล้ว	ขจัดคราบตะกรันออกจากเครื่องของคุณก่อน แล้วจึงติดตั้งตัวกรองน้ำ AquaClean
ตัวกรองน้ำใหม่ไม่พอดี	คุณกำลังพยายามติดตั้งตัวกรองอื่นที่ไม่ใช่ตัวกรองน้ำ Philips AquaClean	ตัวกรองน้ำ Philips AquaClean เท่านั้นที่ใส่ในเครื่องได้พอดี
	ห้วงยางบนตัวกรองน้ำ AquaClean อยู่ในตำแหน่งที่ไม่ถูกต้อง	ใส่ห้วงยางบนตัวกรองน้ำ AquaClean กลับเข้าไป
เครื่องมีเสียงดัง	การที่เครื่องของคุณมีเสียงดังบ้างระหว่างใช้งานเป็นเรื่องปกติ	หากเครื่องเริ่มมีเสียงแปลกๆ ให้ทำความสะอาดหัวขงและหยดน้ำมันหล่อลื่น (ดู "การหล่อลื่นหัวขง")
	ตัวกรองน้ำ AquaClean ไม่ได้รับการเตรียมอย่างถูกต้อง และอากาศถูกดูดเข้าไปในเครื่อง	ถอดตัวกรองน้ำ AquaClean ออกจากแท่งค้ำน้ำ และเตรียมอย่างถูกต้องเพื่อการใช้งานก่อนที่จะใส่กลับเข้าไปในเครื่อง ดูบท 'ตัวกรองน้ำ AquaClean' เพื่อดูคำแนะนำที่ละเอียด
	ไม่ได้ใส่แท่งค้ำน้ำให้เข้าไปจนสุด และอากาศถูกดูดเข้าไปในเครื่อง	ตรวจสอบว่าแท่งค้ำน้ำอยู่ในตำแหน่งที่ถูกต้อง ถอดและใส่เข้าไปใหม่อีกครั้งโดยดันเข้าไปให้ลึกที่สุด

ข้อมูลทางเทคนิค

ผู้ผลิตขอสงวนสิทธิ์ในการปรับปรุงข้อมูลทางเทคนิคของผลิตภัณฑ์ ปริมาณที่กำหนดไว้ทั้งหมดเป็นค่าโดยประมาณ

ลักษณะ	ค่า
ขนาด (กว้าง x สูง x หนา)	246 x 377 x 434 มม.
น้ำหนัก	7.5 - 8 กก.
ความยาวสายไฟ	800-1200 มม.
แท็งค์น้ำ	1.8 ลิตร
ความจุของที่ใส่เมล็ดกาแฟ	275 กรัม
ความจุของที่ใส่กากกาแฟ	12 ก้อน
ความจุของ LatteGo (ภาชนะเก็บน้ำนม)	250 มล.
ความสูงของปากพวยแบบปรับได้	88-145 มม.
แรงดันไฟฟ้าที่ระบุ - ระดับกำลังไฟ - แหล่งจ่ายไฟ	ดูป้ายข้อมูลที่อยู่ด้านในฝาเครื่อง (รูป A10)

內容

咖啡機總覽 (圖 A)	65
控制面板	65
簡介	66
第一次使用前	67
沖煮飲品	68
個人化飲品	70
調整咖啡機的設定	70
取出和裝上沖煮器	71
清潔與維護	72
AquaClean 濾水器	73
除鈣程序 (30 分鐘)	74
訂購配件	75
疑難排解	75
技術規格	79


咖啡機總覽 (圖 A)

A1 控制面板	A10 規格標籤和型號
A2 杯子固定座	A11 水箱
A3 預磨咖啡粉槽	A12 熱水流出口
A4 豆槽蓋	A13 咖啡粉槽
A5 可調型咖啡流出口	A14 咖啡粉槽前板
A6 研磨設定旋鈕	A15 水盤蓋
A7 咖啡豆槽	A16 滴水盤
A8 沖煮器	A17 「水盤已滿」指示
A9 維修門蓋	

配件

A18 AquaClean 濾水器	A20 水質硬度試紙
A19 量匙	A21 LatteGo 咖啡機 (牛奶容器)

控制面板

我們的義式濃縮咖啡機版本眾多，各有不同的控制面板。並有一個自己的型號。打開維修門蓋後即可看到規格標籤，您可在上方看到咖啡機型號 (圖 A10)。您也可以輕觸設定  圖示並選擇「支援」，來找到型號。


所有按鈕和圖示之總覽請參見圖 C 和 D。下方可見說明。

使用向上和向下箭頭捲動顯示幕，然後輕觸 OK 圖示以選擇或確認您的選擇。

所有類型 (圖 C/D)


C1/D1 單鍵式飲品圖示

C4.瀏覽的圖示 (上、下、返回、確定)


C7.清潔功能表

C2/D2.功能表附加其他飲品

C5.顯示屏

C8.我的最愛

C3 開始/停止▶■ 按鈕

C6.咖啡機設定

C9.開關按鈕

限 4400 系列 (圖 C)

C1 單鍵式飲品圖示：義式濃縮咖啡、咖啡、美式咖啡、冰咖啡、卡布奇諾、拿鐵瑪奇朵

限 5500 系列 (圖 D)

D1 單鍵式飲品圖示：義式濃縮咖啡、咖啡、美式咖啡、卡布奇諾、拿鐵瑪奇朵、冰咖啡、冰拿鐵

簡介

恭喜您成為飛利浦全自動咖啡機使用者！為了充分享有我們提供的支援，請前往 www.home.id 註冊您的產品。

請在第一次使用咖啡機前，仔細詳閱盒中另外附上的安全手冊，並將手冊保存作未來查閱用。

啟動咖啡機，並按照螢幕上的指示操作。這時咖啡機便可開始使用。飛利浦透過多種方式為您提供支援，幫您上手並充分利用咖啡機。

- 1 快速使用指南，包含帶圖片的使用說明以及清潔和保養的資訊。
- 2 另有安全手冊介紹如何安全使用咖啡機。
- 3 如需線上支援 (包括這份加強版使用者手冊、常見問題、影片等)，請掃描本手冊封面上的 QR 碼以下載 HomeID 應用程式，或造訪 www.home.id/support。

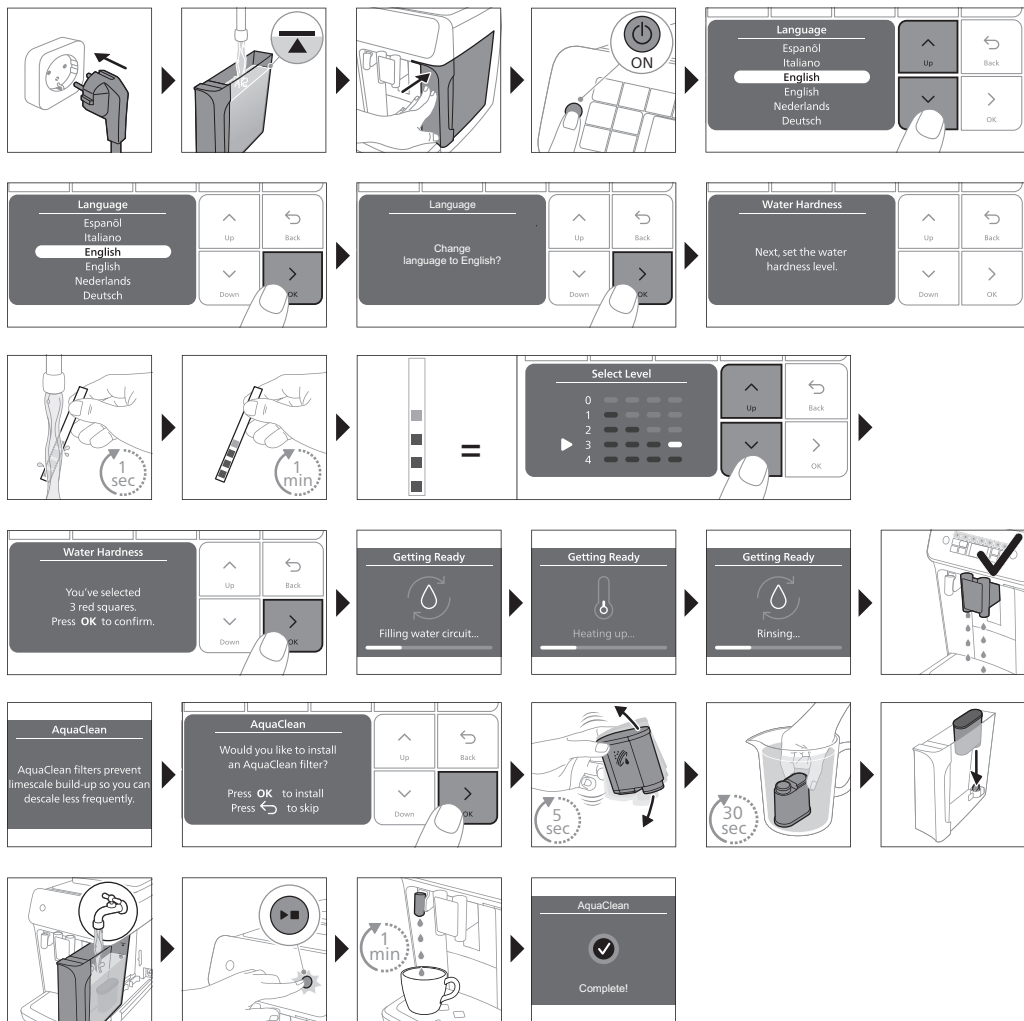
i我們的義式濃縮咖啡機版本眾多，每一種都提供不同的特色功能，並有一個自己的型號。打開維修門蓋後即可看到規格標籤，您可在上方看到咖啡機型號 (請見圖 11)。

i本咖啡機已測試製作過咖啡。雖然機器經過仔細清潔，機器內還是可能留有咖啡殘渣，但是我們保證此咖啡機為全新機器。

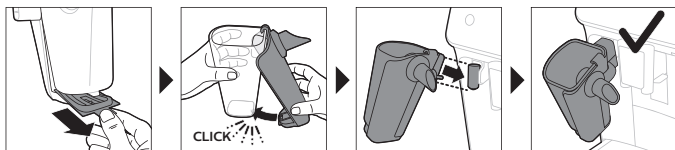
咖啡機會自動調整咖啡粉的量，以煮出最好喝的咖啡。新咖啡機要煮過 5 杯咖啡，咖啡機才會完成自動調整程序。

首次使用前，務必將 LatteGo (牛奶容器) 清洗乾淨。

第一次使用前



組裝 LatteGo



沖煮飲品

一般步驟

- 1 使用自來水注入水箱，然後將咖啡豆放入咖啡豆槽。
- 2 將電源插頭插入牆上插座。
- 3 按下開關按鈕啟動咖啡機，。
 - 等所有飲品圖示指示燈都持續亮起後，即可使用咖啡機。
- 4 將一個咖啡杯放在咖啡流出口下方。將咖啡龍頭滑上或滑下，調整成適合您所使用的咖啡杯高度 (圖 1)。

以咖啡豆沖煮咖啡

- 1 輕觸任何飲品圖示或輕觸「其他飲品」圖示，開始煮咖啡。
 - 現在您可以依照您個人的口味調整。使用向上和向下箭頭來調整咖啡濃度。若要調整其他設定，請輕觸 OK 圖示。
- 2 隨時按下開始/停止▶■按鈕，即可開始沖煮所選的飲品。
- 3 再按一次開始/停止▶■按鈕，即可在咖啡機運作完成前停止沖出咖啡。

i 輕觸兩次飲品圖示或選擇 2x 圖示捲動專用列，即可一次煮兩杯咖啡。

⚠ 請勿使用焦糖化或加味的咖啡豆。

用 LatteGo (牛奶容器) 煮牛奶基底的飲品。

⚠ LatteGo 內附有牛奶容器、框架和保存盒蓋。為了預防漏水，請在加入牛奶前確保框架盒牛奶容器已確實裝好。

- 1 安裝 LatteGo 的步驟如下：請先把牛奶容器的上面部分插入 框架 的最上方 (圖 7)，接著將牛奶容器底部向內推至定位。確實卡入正確位置 (圖 8) 後，您會聽見「喀達」一聲。

注意：請在連接前確認牛奶容器和框架都已清洗乾淨。

- 2 稍微傾斜 LatteGo，並將其放在熱水流出口 (圖 9)，然後向內推至定位，直到卡入正確位置 (圖 10)。
- 3 將牛奶 加入 LatteGo (圖 11)。注意不要讓牛奶量多於最大指標。

i 如果您已個人化調整牛奶份量，可能會需要在牛奶容器中加入和 LatteGo 所指不一樣的牛奶量。

☑ 為製作最優質的飲品，請使用直接從冰箱取出的牛奶。

- 4 將咖啡杯置於滴水盤上。
- 5 依您的選擇輕觸牛奶基底的飲品圖示，或輕觸「其他飲品」圖示以選擇不同的飲品
 - 您可依照個人喜好調整飲品。
- 6 按下開始/停止▶■按鈕。
 - 沖煮卡布奇諾、澳式白咖啡、拿鐵瑪奇朵、冰卡布奇諾或冰拿鐵時，咖啡機會先沖出牛奶，再沖出咖啡。沖煮拿鐵咖啡、咖啡歐蕾、冰拿鐵咖啡或冰咖啡歐蕾時，咖啡機會先沖出咖啡，再沖出牛奶。
 - 如果想在咖啡機沖出預設份量的牛奶之前暫停，請按下開始/停止▶■按鈕。
- 7 如果想在咖啡機把飲品全部沖出以前暫停，請按下開始/停止▶■按鈕。

沖煮冰飲品

i 用溫水沖煮咖啡。在冰塊上沖煮咖啡以獲得最佳效果。

- 1 拿一個玻璃杯，將其三分之二裝滿冰塊。
- 2 將玻璃杯放在咖啡流出口下方。
- 3 按下冰咖啡圖示。
 - 現在您可以依照您所喜歡的口味調整。

i 我們建議使用香氣濃度 3。

- 4 按下開始/停止▶■按鈕。
- 5 再按一次開始/停止▶■按鈕，即可在咖啡機運作完成前停止沖出咖啡。
- 6 如果想要享用特製冰咖啡，請在上面倒入冷牛奶。

額外份量 (ExtraShot)

如果想要喝較濃的咖啡，咖啡機讓您可以在咖啡和牛奶飲品中再加入一份芮斯崔朵。

- 1 將杯子放在流出口下方
- 2 輕觸其中一個單鍵式飲品圖示來選擇飲品，或輕觸「其他飲品」圖示來選擇飲品。
- 3 使用向上箭頭將濃度設定至最高，然後選擇 ExtraShot 功能。
- 4 若要個人化其他設定，請輕觸 OK 圖示。然後按下開始/停止▶■圖示，開始沖煮飲品。
- 5 再按一次開始/停止▶■圖示，即可在咖啡機運作完成前停止沖出飲品。

i 選擇 ExtraShot 功能時，一次只能沖煮一杯咖啡。

以預磨咖啡粉沖煮咖啡

您不見得需要使用咖啡豆，亦可以使用預磨咖啡。例如其他咖啡種類或無咖啡因咖啡。

- 1 打開預磨咖啡槽蓋，並倒入一平量匙的預磨咖啡在其(圖 13)中。然後關閉預磨咖啡粉槽蓋。
- 2 輕觸其中一個單鍵式飲品圖示，或輕觸「其他飲品」圖示，來選擇另一個飲品。
- 3 選取預磨咖啡功能。有 2 種不同的方式可以執行這項操作：
 - 使用向下箭頭將濃度設定至最低，然後選擇預磨功能。
 - 按下設定⚙圖示，然後使用向下箭頭選擇預磨功能。
- 4 再按一次開始/停止▶■按鈕，即可在咖啡機運作完成前停止沖出咖啡。

i 選擇預磨咖啡功能時：

- 它會自動儲存。
- 一次只能沖煮一杯咖啡。
- 您無法選擇其他的香氣濃度。

提供熱水

- 1 如果 LatteGo 安裝在咖啡機上，請將其取出。
- 2 將杯子放在熱水出水口下方。
- 3 輕觸「其他飲品」圖示，然後使用向上和向下箭頭來選擇熱水。
- 4 使用向上和向下箭頭，依照您的個人喜好調整熱水份量和/或溫度。
- 5 按下開始/停止▶■按鈕。
 - 熱水從熱水流出口(圖 14)沖出。
- 6 再按一次開始/停止▶■按鈕，即可在咖啡機運作完成前停止沖出熱水。

個人化飲品

咖啡機可讓您根據自己的喜好調整飲品的設定，並將調整後的飲品儲存在個人設定中。不同的個人設定有以不同顏色標示。

在輕觸其中一個單鍵式飲品圖示或輕觸「其他飲品」圖示來選擇飲品之後，您可以進行下列操作：

- 1 使用上和下圖示來調整香氣濃度(圖 4)。濃度分 5 等級，最低代表最淡，最高則是最濃。
- 2 使用上和下圖示來調整咖啡份量(圖 15)和/或牛奶份量。每個設定有 5 種份量。

i當咖啡機完成沖煮後，便會將您選擇的設定自動儲存在您選擇的我的最愛中。

選擇我的最愛

您可以使用 My Coffee Choice Profiles 來選擇我的最愛及儲存喜愛飲品。

- 1 重複輕觸我的最愛圖示，選擇其中一個彩色我的最愛設定。所有的個人設定都有不同顏色。
- 2 輕觸其中一個單鍵式飲品圖示或輕觸「其他飲品」圖示，來選擇飲品。
- 3 依您喜好的口感調整飲品設定。
- 4 按下開始/停止▶■按鈕來沖煮您選擇的飲品
 - 現在您的新設定已儲存在您選擇的彩色個人設定中。

i您隨時可以重新載入咖啡機的原廠設定(見「重新載入原廠設定」)。

家人的最愛

咖啡機配有家人的最愛。選擇家人的最愛後，我的最愛圖示會關閉。選擇家人的最愛後，您仍然可以依自己的喜好進行個人化設定，但不會儲存您沖煮的喜愛飲品。

調整咖啡機的設定

設定水質硬度

i為了確保您獲得最佳成果，並讓咖啡機長久運作，我們建議您將水質硬度設定調整成您的地區的水質硬度等級。這也可以讓您不必太常為咖啡機除鈣。預設的水質硬度設定為 4：硬水。

用箱子內附有的水質硬度測試棒測試您地區內的水質硬度：

- 1 將水質硬度測試棒浸入自來水中，或將其放在水龍頭下 1 秒(圖 16)。
- 2 等候 1 秒。測試棒方格中變紅的數字代表水質硬度(圖 17)。

把咖啡機的設定調整成正確水質硬度：

- 1 輕觸設定圖示，然後使用向上和向下箭頭來選擇「水質硬度」。然後按下 OK 圖示以確認。
- 2 使用向上和向下箭頭來選擇水質硬度等級。在顯示幕上選擇的紅色方塊數應與測試棒上的紅色方塊數相同(圖 18)。
- 3 設定完正確水質硬度後，輕觸 OK 圖示以確認。

調整研磨設定

您可以用咖啡豆容器內的研磨設定把手改變咖啡濃度。研磨設定越低，咖啡豆就會越精緻，咖啡也會越濃。您共有 12 種不同的研磨設定可以選擇。

咖啡機已設定為從咖啡豆中萃取出最佳風味。因此我們建議您不要調整研磨設定，直到您已沖煮 100-150 杯(約 1 月使用量)為止。

i 僅能在咖啡機研磨咖啡豆時調整研磨設定。在沖煮 2 至 3 杯飲品後，才能品出味道的不同。

A 為了不要破壞研磨機，每次轉動研磨設定把手時，請勿轉動超過一級。

- 1 將一個咖啡杯放在咖啡流出口下方。
- 2 打開咖啡豆槽的蓋子。
- 3 輕觸義式濃縮咖啡圖示，然後按下開始/停止▶■按鈕。
- 4 研磨機開始研磨後，將研磨設定把手往下壓，並向左或向右轉。(圖 19)

調整其他的咖啡機設定

輕觸設定⚙圖示，即可調整下列咖啡機設定：

- 水質硬度：您可以根據您所在地區的水質硬度，從 5 個等級中進行選擇；
- 待機時間：您可以選擇 15、30、60 或 180 分鐘
- 顯示亮度：您可以選擇低、中和高。
- 語言
- 音效：您可以開啟或關閉咖啡機的嗶聲
- 溫度：您可以從 3 種咖啡沖泡溫度中進行選擇
- 前端照明指示燈(限 5500 系列)：您可以選擇「保持開啟」、「沖煮時開啟」或「保持關閉」。
- 量度單位：您可以選擇毫升或盎司。
- 個人設定啟動：您可以啟動或重新啟動個人設定。
- 啟動時沖洗：您可以啟動或停用在咖啡機開啟時自動沖洗循環。
- 顯示背光：您可以啟動或停用飲料按鈕中的背光。

重新載入原廠設定

咖啡機讓您可以隨時重新載入原廠設定。

- 1 輕觸設定⚙圖示。
- 2 使用上和下图示來選擇「原廠設定」。輕觸 OK 圖示以確認。
- 3 按下開始/停止▶■按鈕，確認重新載入原廠設定。
 - 現在正在重新載入設定。

i 下列原廠設定會重新載入做為預設值：水質硬度、待機時間、亮度、顯示背光、開始沖洗、音效、溫度、前端照明、個人設定。

取出和裝上沖煮器

請前往 www.home.id/support，觀看詳細影片以了解如何拆下、插入和清潔沖煮器的說明。

從咖啡機中取出沖煮器

- 1 關閉咖啡機電源。
- 2 取出水箱並打開維修門蓋(圖 20)。
- 3 按下推把手(圖 21)，然後從沖煮器的網格把沖煮器從咖啡機(圖 22)中取出。

重新插入沖煮組件

A 將沖煮器裝回咖啡機前，請確保沖煮器位於正確位置。

72 繁體中文

- 1 確認沖煮器在正確位置。沖煮器側向黃色圓柱上的箭頭要和黑色箭頭還有 N (圖 23) 對齊。
 - 如果未對齊，請壓下控制桿，直到控制桿接觸沖煮組件 (圖 24) 的底座。
- 2 沿著兩側 (圖 25) 的導引軌道將沖煮組件推回咖啡機，直到聽見「喀噠」(圖 26)一聲卡入定位為止。請勿按下 PUSH 按鈕。
- 3 關閉維修門蓋並放回水箱。

清潔與維護

定期清潔和保養才可讓您的咖啡機保持在最佳狀態，並保證您可以長期煮出穩定流量的好喝咖啡。

請查詢以下表格，了解如何清潔咖啡機可拆卸部分的細節說明。您可以前往 www.home.id/support 找到更詳細的資訊和影片說明。請見圖 B 查看可放入洗碗機清洗項目總覽。

可拆卸部分	何時清潔	如何清潔
沖煮器	每週	從咖啡機將沖煮器取出 (見「取出和裝上沖煮器」)。在水龍頭下清洗 (見「在水龍頭下清潔沖煮組件」)。
	每月	使用飛利浦咖啡油脂去除錠清潔沖煮器 (見「使用咖啡去油汙錠清潔沖煮組件」)。
預磨咖啡粉槽	每週檢查預磨咖啡粉槽是否堵塞。	請拔下咖啡機插頭，然後取出沖煮器。打開預磨咖啡粉槽的蓋子並插入湯匙把手。上下移動握把，直到堵塞的咖啡粉掉落 (圖 27)。前往 www.home.id/support 取得詳細的影片說明。
咖啡粉槽	咖啡機提示時請清空咖啡粉槽。每週清潔。	在咖啡機開機的情況下取出咖啡粉槽。以洗潔精在水龍頭下沖洗，或是放到洗碗機中清洗。 咖啡粉槽的前板 (圖 A14) 不可放入洗碗機內。
滴水盤	每天將滴水盤倒空，或在紅燈指示「滴水盤已滿」時將滴水盤倒空 (圖 28)。每週清潔一次滴水盤。	取出滴水盤 (圖 29)，並用洗潔精在水龍頭下清洗。也可以在洗碗機內清洗滴水盤。 咖啡粉槽的前板 (圖 A14) 不可放入洗碗機內。
LatteGo	每次使用後	首先，使用「快速牛奶清潔」設定 (見「快速清潔 LatteGo」)，清潔連接著咖啡機的 LatteGo。然後將其從咖啡機取下，在水龍頭下沖洗或放入洗碗機清洗。
潤滑沖煮器	每 2 個月	如您所在國家/地區可購買飛利浦潤滑劑，請使用飛利浦潤滑劑潤滑沖煮器。
水箱	每週	將水箱放在水龍頭下沖洗
咖啡機正面	每週	使用非磨蝕性的布來清潔

清洗沖煮組件

定期清潔沖煮組件可防止咖啡粉殘渣堵塞內部管路。造訪 www.home.id/support，以觀看影片介紹如何拆下、放入和清潔沖煮器。

在水龍頭下清潔沖煮組件

- 1 取出沖煮器 (見「取出和裝上沖煮器」)。
- 2 用水徹底沖洗沖煮組件。請仔細清潔沖煮組件的上方濾網 (圖 30)。

- 裝回沖煮組件前，請先讓沖煮組件風乾。請勿用布擦乾沖煮組件，以避免沖煮組件內累積棉絮纖維。

使用咖啡去油汙錠清潔沖煮組件

請務必使用飛利浦咖啡油脂去除錠 (如您所在國家/地區可購買此產品)。

- 輕觸清潔圖示，然後使用向上和向下箭頭來選擇「沖煮器清潔」。
- 輕觸 OK 圖示以確認，然後依照螢幕上的指示進行。

潤滑沖煮組件

為提高咖啡機性能，建議您每 2 個月潤滑沖煮器一次，以確保咖啡機內轉動部分能維持順暢運作。

- 在沖煮器的活塞 (灰色部分) 上抹上一層薄薄的潤滑油 (圖 31)。
- 在沖煮器底部的轉軸 (黃色部分) 上塗抹一層薄薄的潤滑油 (圖 32)。
- 在導引軌道兩側塗抹一層薄薄的潤滑劑 (圖 33)。

清洗 LatteGo (牛奶容器)

快速清潔 LatteGo

- 請確定 LatteGo 已經妥善接上咖啡機 (圖 9)。
- 將杯子放在流出口下方。
- 輕觸清潔圖示，然後使用向上和向下箭頭來選擇「快速牛奶清潔」設定。
- 輕觸 OK 圖示以確認，然後按螢幕指示將奶泡系統中可能殘留的牛奶排出。
 - 牛奶系統會稍微噴出熱水。
- 將 LatteGo 和剩下的牛奶保存在冰箱中。

徹底清潔 LatteGo

- 從咖啡機 (圖 34) 將 LatteGo 取出。
- 把剩下的牛奶倒乾淨。
- 按下解除按鈕，並將牛奶容器從 LatteGo (圖 35) 的框架取出。
- 將所有部分放入洗碗機中，或用溫水在水龍頭下用洗潔精清洗。

AquaClean 濾水器

咖啡機已啟用 AquaClean。您可以將 AquaClean 濾水器放在水箱中保持咖啡的口味。這也可以省去為咖啡機內累積的水垢除鈣的必要。您可以向當地零售商*、授權服務中心或上網於 <https://www.home-appliances.philips/parts-accessories> 購買 AquaClean 濾水器。

i * 可用性因國家/地區而異。

AquaClean 濾水器狀態指示

AquaClean 啟用時，AquaClean 濾水器的狀態在螢幕上一律以百分比顯示。

- 如果 AquaClean 濾水器的狀態為 10% 或以下，每次您開啟咖啡機時螢幕都會顯示 2 秒鐘的訊息。此訊息建議您購買新的濾水器。
- 如果濾水器的狀態為 0%，每次您開啟咖啡機時，咖啡機都會要求您更換 AquaClean 濾水器。


啟動 AquaClean 濾水器 (5 分鐘)

i 咖啡機不會自動偵測到濾水器沒有放入水箱中。因此，您需要在「清潔」功能表中啟動您新安裝的每個 AquaClean 濾水器。

當咖啡機停止顯示濾水器啟動訊息時，您仍然可以啟動 AquaClean 濾水器，但是必須先為咖啡機除鈣。

i 在使用 AquaClean 濾水器前，咖啡機必須完全沒有水垢。

在啟動 AquaClean 濾水器前，請按照下述方式將其泡水做準備。如果忽略了此步驟，空氣而不是水會進入咖啡機，導致許多噪音產生，而且咖啡機將無法煮咖啡。

- 1 輕觸「清潔」圖示，然後使用向上和向下箭頭來選擇「AquaClean」。
- 2 輕觸 OK 圖示以確認。
- 3 當啟動畫面出現時，再輕觸一次 OK 圖示。請依照螢幕上的指示進行。
- 4 甩動濾水器約 5 秒 (圖 36)。
- 5 將濾水器倒置浸泡在裝有冷水的水罐中，然後搖晃/按壓水罐 (圖 37)。
- 6 將濾水器垂直插入水箱內的濾水器連接處。將濾水器壓到最底處 (圖 38)。
- 7 在水箱內倒入清水，並將水箱放回咖啡機。
- 8 如果 LatteGo 安裝在咖啡機上，請將其取出。
- 9 將碗放在熱水出水口下方。
- 10 按下開始/停止▶■按鈕開始啟動程序。
- 11 熱水會先從熱水流出口沖出 1 分鐘。
- 12 現已成功啟動濾水器。

裝入新的 AquaClean 濾水器 (5 分鐘)。

濾過 95 公升的水後，濾水器將停止運作。AquaClean 狀態指示燈降至 0%，提醒您要更換濾水器。只要顯示幕上顯示 AquaClean 狀態指示燈，您就可以更換濾水器，而不必先為咖啡機除鈣。如果未及時更換 AquaClean 濾水器，AquaClean 指示燈會在一段時間過後熄滅。如果是這個情況，您還是可以更換濾水器，但是必須要先為咖啡機除鈣。

當 AquaClean 狀態指示燈降至 0% 或咖啡機提示您要更換 AquaClean 濾水器時：


- 1 將舊的 AquaClean 濾水器取出。
- 2 安裝新的濾水器，並按照「啟動 AquaClean 濾水器 (5 分鐘)」一章所述的方式來啟動。

i 即便咖啡機沒有指示要求更換，請至少每 3 個月更換一次 AquaClean 濾水器。

除鈣程序 (30 分鐘)。

若要為咖啡機進行清潔與除鈣，我們建議使用飛利浦維護產品 (如果您所在的國家/地區可取得)。絕不可使用硫酸、鹽酸、氨基磺酸或醋酸 (例如醋) 為基底的除鈣劑，因為它們可能損害咖啡機的水流管路，且無法妥善溶解水垢。未去除咖啡機水垢也會使保固失效。您可以在 <https://www.home-appliances.philips/parts-accessories> 線上商店購買 Philips 除鈣解決方案。

當咖啡機需要除鈣時，顯示幕上會出現訊息。

- 1 輕觸使用者介面上的清潔圖示，然後在功能表中選擇「除鈣」。
- 2 請依照螢幕上的指示進行。
- 3 如果 LatteGo 安裝在咖啡機上，請將其取出。
- 4 取下滴水盤與咖啡粉槽後，清空之後再裝回原位。
- 5 取出水箱然後倒空。接著取出 AquaClean 濾水器。
- 6 將整罐飛利浦除鈣劑倒入水箱中，並依照除鈣/清洗指示加入水 (圖 39)，然後將其放回咖啡機。
- 7 請在咖啡流出口和熱水流出口下放置一個大容器 (1.5 公升)。
- 8 按下開始/停止▶■按鈕開始除鈣程序。除垢程序會持續 30 分鐘左右，其中包含除垢循環和沖洗循環。
- 9 等待咖啡機停止流出水。當顯示幕上出現訊息時，請加水至水箱。除鈣過程完成後，咖啡機會停止出水。
- 10 在水箱中安裝和啟動新的 AquaClean 濾水器。

- 除鈣程序完成後，咖啡機會提示您安裝新的 AquaClean 濾水器 (見「裝入新的 AquaClean 濾水器 (5 分鐘)。」)。

i 提示：使用 AquaClean 濾水器可減少除鈣需求！

若除鈣程序中斷該怎麼做

您可按下控制面板上的開/關按鈕，結束除鈣程序。如果在完全完成前中斷除鈣程序，執行下列步驟：

- 1 請倒光水箱內的水後，徹底洗淨水箱。
- 2 依照除鈣/清洗等級指示在水箱內加入水，並重新將咖啡機開機。
- 3 在沖煮咖啡已前，請先進行手動清洗循環。欲進行手動清洗循環，首先請重複選擇熱水功能，將水箱內一半的熱水沖出，然後在不加入咖啡粉的情況下沖煮兩杯預磨咖啡。

i 如果除鈣程序還沒有完成，咖啡機會要求您盡快進行除鈣。

訂購配件

若要對咖啡機進行清潔和除鈣，我們建議您使用 Philips 維護產品，例如除鈣溶液、AquaClean 濾水器和咖啡油脂去除錠 (如果您所在的國家/地區有販售)。這些產品可從您所在當地的零售商、授權的服務中心，或是 <https://www.home-appliances.philips/parts-accessories> 線上網站進行購買。若要上網尋找完整的備用零件清單，請輸入咖啡機的型號。您可以在維修門內側找到型號。

i Brita 濾水器與本咖啡機不相容。

疑難排解

本單元概述了使用本機器最常遇到的問題。支援影片和完整的常見問題清單請參閱

www.home.id/support。如果您無法解決問題，請聯絡您所在國家/地區的客戶服務中心。如需聯絡詳細資料，請參閱保固說明書。

警告圖示

警告圖示

解決方法



顯示幕上亮起「水箱已空」圖示。

- 水箱幾乎淨空。把清水倒入水箱的最高水位。
- 水箱沒有正確裝入。把水箱放回。



顯示幕上亮起「加入咖啡豆」圖示。

- 將咖啡豆放入咖啡豆槽。



顯示幕上亮起「清空咖啡粉槽」圖示。

- 代表咖啡粉槽已滿。在咖啡機開機時取出和清空咖啡粉槽。等待 5 秒鐘後再放回去。



顯示幕上亮起「插入沖煮器」圖示。

- 沖煮器沒有正確放置在位置上。取出沖煮器，並確認沖煮器已確實卡入定位。請參閱「取出和裝回沖煮器」一章中的逐步說明。

錯誤碼

下列是顯示問題的錯誤碼清單，您可以自行解決這些問題。請前往 www.home.id/support 找出影片說明。如果出現另一個錯誤碼，請聯絡您所在國家/地區的飛利浦客戶服務中心。如需聯絡詳細資料，請參閱保固說明書。



錯誤碼	問題	可能的解決方法
01	咖啡漏斗堵塞。	關閉咖啡機電源，並拔除插頭。拆卸沖煮器。打開預磨咖啡粉槽蓋，插入湯匙握把。上下移動握把，直到堵塞的咖啡粉掉落。造訪 www.home.id/support 取得詳細的影片說明。
03	沖煮器有髒污或沒有充分潤滑。	關閉咖啡機電源。以清水沖洗沖煮組件、使其自然風乾，然後潤滑沖煮組件。請參閱「清潔沖煮器」章節或造訪 www.home.id/support 取得詳細的影片說明。然後再啟動咖啡機，電源。
04	沖煮器安裝不正確。	關閉咖啡機電源。請取出沖煮器並重新裝入。插入沖煮器前，請確定沖煮器位於正確的位置。請參閱「處理沖煮器」章節或造訪 www.home.id/support 取得詳細的影片說明。然後再啟動咖啡機，電源。
05	水流管路中有空氣。	關閉咖啡機電源後再次開啟，藉此重新啟動咖啡機。如果有效，讓熱水流出 2-3 杯的量。若您有很長一段時間沒這樣做，請為咖啡機除鈣。
05	安裝前未正確準備 AquaClean 濾水器，或 AquaClean 濾水器阻塞。	請拆下 AquaClean 濾水器，然後再試著沖煮咖啡。如果有效，請確定在裝回 AquaClean 濾水器前已正確準備此濾水器。將 AquaClean 濾水器推回水箱中。如果此方法仍無效，表示濾水器已阻塞，需要更換。
11	咖啡機需要調整至室溫	留一些時間讓咖啡機從運輸/室外溫度調整至室溫。將咖啡機關機 30 分鐘，將其再次開啟。如果此方法無效，請聯絡您所在國家/地區的客戶服務中心。如需聯絡詳細資料，請參閱保固說明書。
14	代表咖啡機已過熱。	關閉咖啡機電源，在 30 分鐘後重新啟動咖啡機，電源。
19	咖啡機未妥善接上牆上插座。	對於具有可折式電源線的咖啡機，確保電源線的小插頭已正確插入咖啡機背面的插座。

疑難排解表

本單元概述了使用本機器最常遇到的問題。支援影片和完整的常見問題清單請參閱

www.home.id/support。如果您無法解決問題，請聯絡您所在國家/地區的客戶服務中心。如需聯絡詳細資料，請參閱保固說明書。

問題	原因	解決方法
我的新咖啡機內有咖啡殘渣。	本機器經過咖啡沖泡測試。	雖然機器經過仔細清潔，機器內可能留有咖啡殘渣。但是，此咖啡機為全新機器。
水盤一下就滿了/水盤中一直有水。	這是正常現象。咖啡機會用水清洗內部管路和沖煮器。部分的水會經由內部系統直接流入水盤。	每天將滴水盤倒空，或在紅燈指示「滴水盤已滿」時將滴水盤蓋倒空。訣竅：在流出口下方放一個杯子，來收集流出的沖洗用水。
「清空咖啡粉槽」圖示持續亮著。	您在咖啡機關閉時清空咖啡粉槽，或是太快裝回咖啡粉槽。	請一定要在咖啡機電源開啟時清空咖啡粉槽。取出咖啡粉槽，等候至少 5 秒，然後將其裝回。

問題	原因	解決方法
咖啡機在容器未滿的情況下提示您清空咖啡粉槽。	上次情況咖啡研磨槽時未重新設定計數器。	在把咖啡粉槽放回時，請務必等候約 5 秒鐘。如此一來咖啡粉槽檯才會歸零，並正確計算咖啡渣的數量。
		請一定要在咖啡機電源開啟時清空咖啡粉槽。如果在咖啡機關機時清空咖啡粉槽，咖啡粉槽不會重新設定。
咖啡粉槽過滿，但是「清空咖啡粉槽」圖示未出現在顯示幕上。	您未清空咖啡粉槽即取出了滴水盤。	每次取出滴水盤時，即便咖啡粉槽裡只有一點點咖啡渣，還是要將咖啡粉槽清空。這可確保咖啡渣檯歸零，並且正確計算咖啡渣的數量。
我無法拆下沖煮器。	沖煮器的位置不正確。	請以如下方式重新設定機器：關閉維修門蓋並放回水箱。關閉咖啡機電源後再開啟，然後等待飲品圖示的指示燈亮起。再次試著拆下沖煮器。請參閱「取出和裝回沖煮器」一章中的逐步說明。
我無法插入沖煮器。	沖煮器的位置不正確。	請以如下方式重新設定機器：關閉維修門蓋並放回水箱。但不要裝回沖煮器。將咖啡機關機並將插頭拔除。等候 30 秒，並將咖啡機插頭插回再開機，然後等待飲品圖示的指示燈亮起。然後將沖煮器放到位，再重新插入咖啡機內。請參閱「取出和裝回沖煮器」一章中的逐步說明。
咖啡太淡。	沖煮器有髒污，或需要潤滑。	取出沖煮器(見「從咖啡機中取出沖煮器」)並在水龍頭下清洗，接著晾乾。潤滑會轉動的部分(見「潤滑沖煮組件」)。
	咖啡機正在執行自我調整程序。在您初次使用咖啡機、改變咖啡豆種類時，或一段長時間沒有使用過後，這個程序會自動開啟。	先沖煮 5 杯咖啡，讓咖啡機可以完成自我調整程序。
	研磨器設為過粗的顆粒設定。	將研磨器設為較細(較低)的設定。沖煮 2 至 3 杯飲品過後，才會確實有所變化。
咖啡不夠燙。	溫度設定過低。	將溫度設定調到最高設定。若要調整溫度，按下「設定」  圖示。
	自動沖洗循環已停用。	按下「設定」即可啟動自動沖洗循環  圖示。啟動此設定後，咖啡機將在您啟動咖啡機，時加熱並執行自動沖洗循環。
	杯子如果是冰的會降低飲品的溫度。	先以熱水沖洗來預熱杯子。
	加入牛奶會降低飲品的溫度。	不論是加入熱牛奶或冰牛奶，加入牛奶都會降低咖啡的溫度。先以熱水沖洗來預熱杯子。

問題	原因	解決方法
沒有流出咖啡，或咖啡流出的速度太慢。	AquaClean 濾水器尚未準備好安裝。	請拆下 AquaClean 濾水器，然後再沖出一些熱水。如果有效，代表未正確安裝 AquaClean 濾水器。重新安裝和啟動 AquaClean 濾水器，並依照「AquaClean 濾水器」一章中的所有步驟操作。
		若長期未使用 AquaClean 濾水器後再度使用，您需要將濾水器再次準備好，並放掉 2-3 杯熱水。
	AquaClean 濾水器堵塞。	每 3 個月更換一次 AquaClean 濾水器。壽命超過 3 個月的濾水器容易堵塞。
	研磨器設為過細的顆粒設定。	將研磨器設為較粗(較高)的設定。請注意，這將影響咖啡的口感。
	沖煮器有髒污。	拆卸沖煮器，在水龍頭下沖洗(見「在水龍頭下清潔沖煮組件」)。
	咖啡流出口有髒污。	使用管狀清潔工具或針清洗咖啡流出口和上面的洞。
	預磨咖啡粉槽堵塞	將咖啡機關機並取出沖煮器。打開預磨咖啡粉槽的蓋子並插入湯匙把手。上下移動握把，直到堵塞的咖啡粉掉落(圖 27)。
	咖啡機管路被水垢阻塞。	為咖啡機除鈣。請務必在收到提示時再為咖啡機除鈣。
牛奶沒有奶泡。	LatteGo 沒有正確組裝。	請確保牛奶容器妥當組裝在 LatteGo 的框架上(有喀達聲)。
	牛奶容器和/或 LatteGo 的框架不乾淨。	拆除 LatteGo 並在水龍頭下清洗，或用洗碗機清洗。
	所用的牛奶種類不適合製作奶泡。	牛奶種類會影響奶泡量和奶泡品質。我們已測試下列的牛奶種類，結果證明這些牛奶都能製作出優質奶泡：半低脂牛奶或全脂牛奶和零乳糖牛奶。
牛奶從 LatteGo 的牛奶容器底部漏出。	框架和牛奶容器沒有妥善組裝好。	請先將牛奶容器的最上方插入框架上方的勾。接著將牛奶容器底部向內推至定位。確實卡入正確位置後，您會聽見「喀達」一聲。
	牛奶容器和/或 LatteGo 的框架不乾淨。	拆除 LatteGo 並在水龍頭下清洗，或用洗碗機清洗。
咖啡機似乎會漏水。	咖啡機會用水清洗內部管路和沖煮器。此水流會從內部系統滴入滴水盤。這是正常現象。	每天或當水盤蓋上「水盤已滿」指示燈亮起後，立即清空水盤。訣竅：將杯子放置在流出口下方，以收集沖洗用水，避免滴水盤內的水過量。
	水盤過滿而溢出，讓咖啡機看起來似乎是在漏水。	每天或當水盤蓋上「水盤已滿」指示燈亮起後，立即清空水盤。

問題	原因	解決方法
	水箱沒有完全裝好，有水從水箱漏出，因此空氣流入咖啡機內。	請確保水箱位於正確位置：將其取出後再放回去，並盡可能推到最深處。
	沖煮器不乾淨/堵塞。	清洗沖煮器。
	咖啡機未放在水平表面上。	將咖啡機放在一個水平面上，以防止滴水盤內的水過量，並確保「滴水盤已滿」指標運作正常。
我無法啟動 AquaClean 濾水器，但是咖啡機要求除鈣。	未在螢幕顯示 AquaClean 提醒後及時安裝或更換濾水器。這表示您的咖啡機中含有水垢。	請將咖啡機除鈣，然後再安裝 AquaClean 濾水器。
新的濾水器不符。	您正在嘗試安裝非飛利浦 AquaClean 的其他濾水器。	本咖啡機僅能搭配使用飛利浦 AquaClean 濾水器。
	AquaClean 上的橡膠圈沒有在正確位置上。	請將橡膠圈重新放回 AquaClean 濾水器中。
咖啡機正在發出大聲噪音。	這是正常現象，咖啡機會在使用時發出些許噪音。	如果咖啡機開始發出不同的噪音，請清潔並潤滑沖煮器（見「潤滑沖煮組件」）。
	AquaClean 濾水器沒有妥當準備好，因此現在有空氣流入咖啡機中。	將 AquaClean 濾水器從水箱中取出，將其準備好再放回去。請參閱「AquaClean 濾水器」一章中的逐步說明。
	水箱沒有完全裝好，因此空氣流入咖啡機內。	請確保水箱位於正確位置：將其取出後再放回去，並盡可能推到最深處。

技術規格

製造商保有更新此產品技術規格的權利。所有預設的數量皆為約略值。

說明	值
尺寸 (寬 x 高 x 深)	246 x 377 x 434 公釐
重量	7.5 - 8 公斤
電線長度	800 - 1200 公釐
水箱	1.8 公升
咖啡豆槽容量	275 公克
咖啡粉槽容量	12 塊
LatteGo (牛奶容器) 容量	250 毫升
壺嘴高度調節幅度	88 - 145 公釐
額定電壓 - 功率定額 - 電力供應	請見維修門蓋內側的規格標籤 (圖 A10)

목차

커피 머신 개요(그림 A)	80
제어판	80
소개	81
처음 사용 전	82
음료 추출	83
음료 조절	85
머신 설정 조절	85
추출기 분리 및 장착	86
청소 및 유지관리	87
AquaClean 정수 필터	89
석회질 제거 과정(30분)	90
액세서리 주문	90
문제 해결	91
기술 사양	95


커피 머신 개요(그림 A)

A1 제어판	A10 유형 번호가 포함된 데이터 라벨
A2 컵 홀더	A11 물탱크
A3 분쇄 커피함	A12 온수 배출구
A4 원두 투입구 뚜껑	A13 커피 찌꺼기 통
A5 조절 가능한 커피 배출구	A14 커피 찌꺼기 통의 전면 패널
A6 분쇄 설정 조절기	A15 물받이 덮개
A7 커피 원두 컨테이너	A16 물받이
A8 추출기	A17 '물받이 가득 참' 표시등
A9 서비스 도어	

액세서리

A18 AquaClean 정수 필터	A20 물 경도 검사지
A19 계량 스푼	A21 LatteGo(우유통)

제어판

이 에스프레소 머신에는 여러 가지 버전이 있는데, 제어판이 각기 다릅니다. 각 버전별로 고유한 모델 번호가 있습니다. 데이터 라벨의 유형 번호는 서비스 도어 안쪽에 있습니다(그림 A10). 설정  아이콘을 누르고 '지원'을 선택하여 유형 번호를 찾을 수도 있습니다.

모든 버튼 및 아이콘의 개요는 그림 C와 D를 참조하십시오. 아래에는 설명이 나와 있습니다.

위쪽 및 아래쪽 화살표를 사용하여 디스플레이에서 스크롤하고 OK 아이콘을 눌러 선택하거나 선택을 확인할 수 있습니다.

모든 유형(그림 C/D)

C1/D1 원터치 음료 아이콘	C4. 탐색 아이콘(위로, 아래로, 뒤로, OK)	C7. 세척 메뉴 ☕
C2/D2. 추가 음료가 있는 메뉴	C5. 디스플레이	C8. 개인 프로필 👤
C3 시작/중지 ▶▶ 버튼	C6. 머신 설정 ⚙️	C9. 전원 버튼

4400 시리즈만 해당(그림 C)

C1 원터치 음료 아이콘: 에스프레소, 커피, 아메리카노, 아이스 커피, 카푸치노, 라테 마키아토

5500 시리즈만 해당(그림 D)

D1 원터치 음료 아이콘: 에스프레소, 커피, 아메리카노, 카푸치노, 라테 마키아토, 아이스 커피, 아이스 라테

소개

Philips 전자동 커피 머신을 구입해 주셔서 감사합니다! 필립스에서 제공하는 지원 혜택을 받으실 수 있도록 구입하신 제품을 www.home.id에 등록하십시오.

커피 머신을 처음 사용하기 전에 별도의 안전 책자를 주의 깊게 읽고 나중에 참조할 수 있도록 잘 보관하십시오.

커피 머신을 켜고 표시된 지침을 따르십시오. 커피 머신을 사용할 준비가 완료됩니다. 커피 머신을 시작하고 최대한 활용할 수 있도록 Philips는 여러 가지 방식으로 지원을 제공합니다.

- 1 그림을 기반으로 한 사용 방법 안내 및 세척과 유지관리에 관한 정보가 들어 있는 빠른 시작 가이드.
- 2 커피 머신을 안전하게 사용하는 방법에 대한 설명이 포함된 별도의 안전 설명서.
- 3 자세한 사용 설명서, 자주 묻는 질문, 동영상 등 온라인 지원을 받으려면 책자 표지의 QR 코드를 스캔하여 HomeID 앱을 다운로드하거나 www.home.id/support를 방문하십시오.

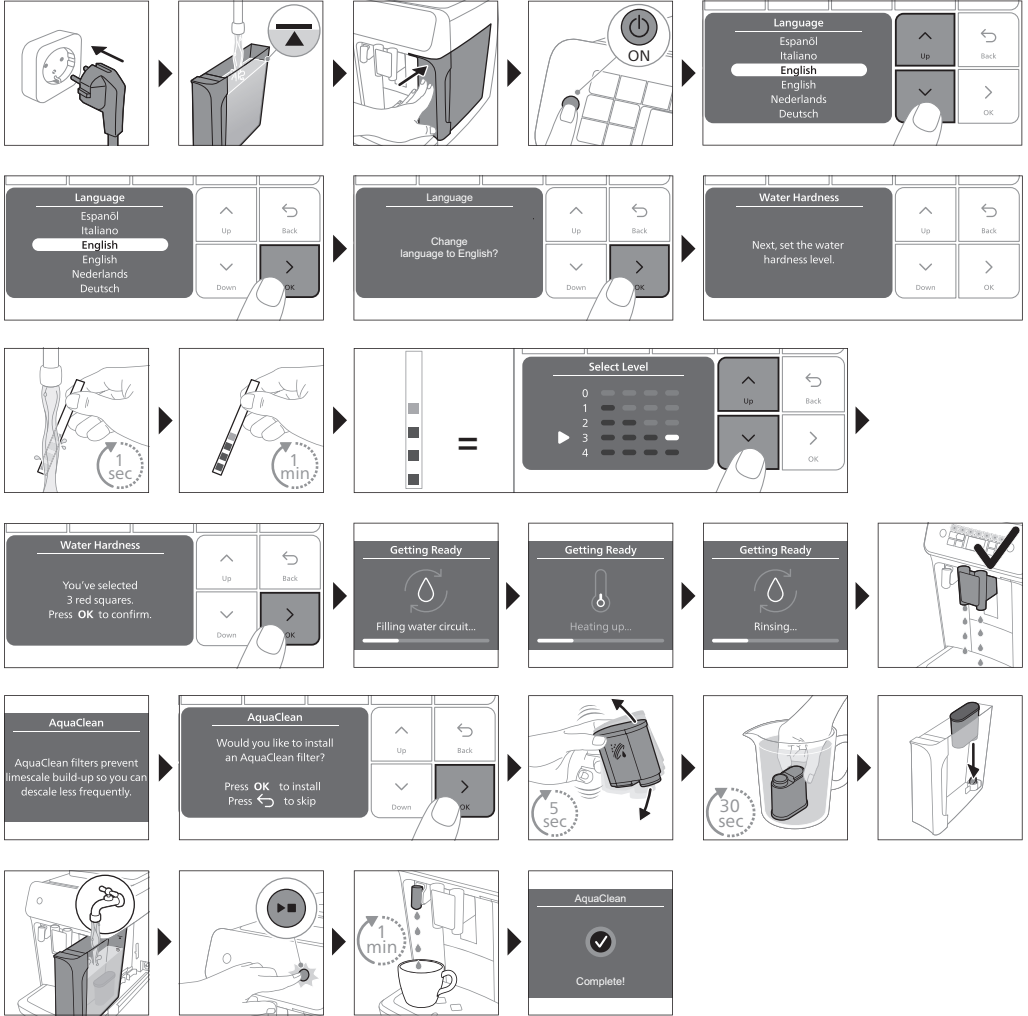
i 이 에스프레소 머신에는 여러 가지 버전이 있는데, 모두 기능이 다릅니다. 각 버전에는 해당 유형 번호가 있습니다. 데이터 라벨의 유형 번호는 서비스 도어 뒷면에 있습니다(그림 A11 참조).

i 이 커피 머신은 커피를 사용하여 테스트를 거쳤습니다. 꼼꼼히 세척하였으나 일부 커피 가루가 남아 있을 수 있습니다. 그러나 이 커피 머신은 완벽한 새 제품임을 보장합니다.

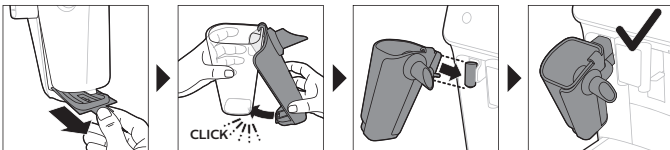
커피 머신은 가장 맛있는 커피를 만들 수 있는 분쇄 커피의 양을 자동으로 조절합니다. 처음에 5번 정도 커피를 추출해 커피 머신에서 자율 조절 기능을 완료하게 해야 합니다.

처음 사용하기 전에 LatteGo(우유통)를 행귀냈는지 확인합니다.

처음 사용 전



LatteGo 조립



음료 추출

일반 단계

- 1 물탱크에 사용할 물을 채우고 커피 원두 컨테이너에 원두를 채웁니다.
- 2 전원 플러그를 벽면 콘센트에 꽂으십시오.
- 3 전원 버튼을 눌러 제품을 켭니다.
 - 음료 아이콘의 모든 표시등이 계속 켜진 상태를 유지하면 커피 머신을 사용할 준비가 되었다는 의미입니다.
- 4 커피 배출구 아래에 잔을 놓습니다. 커피 배출구 높이를 사용 하는 컵이나 유리잔 크기에 맞추려면 배출구를 위나 아래로 밀어 조정합니다 (그림 1).

원두로 커피 추출

- 1 커피를 추출하려면 선택한 음료 아이콘을 누르거나 '추가 음료' 아이콘 을 누릅니다.
 - 이제 원하는 맛 에 따라 음료 설정을 조절할 수 있습니다. 위쪽 및 아래쪽 화살표를 사용하여 커피 농도를 조절합니다. 설정 을 더 조절하려면 OK 아이콘을 누릅니다.
- 2 언제든지 시작/중지 ▶ 버튼 을 눌러 선택한 음료를 추출합니다.
- 3 커피 머신이 완료되기 전에 커피 배출을 멈추려면 시작/중지 ▶ 버튼을 다시 누릅니다.

i 동시에 2잔의 커피를 추출하려면 음료 아이콘을 두 번 누르거나 전용 막대를 스크롤하여 2x 아이콘을 선택합니다.

A 캐러멜 원두나 향이 첨가된 원두를 사용하지 마십시오.

LatteGo(우유통)로 우유 함유 음료 추출

A LatteGo는 우유통, 프레임 및 저장 뚜껑으로 구성되어 있습니다. 새지 않도록 하려면 우유통을 채우기 전에 프레임과 우유통을 올바르게 조립해야 합니다.

- 1 LatteGo를 조립하려면 우유통의 상단을 프레임 상단의 흑 아래에 삽입합니다 (그림 7). 그런 다음 우유통 하단의 홈을 눌러 제자리에 끼웁니다. 제자리 에 고정할 때 딸깍 소리가 납니다 (그림 8).

참고: 우유통과 프레임을 연결하기 전에 깨끗한지 확인하십시오.

- 2 LatteGo를 살짝 기울여 온수 배출구 위에 올려 놓습니다 (그림 9). 그런 다음 제자리 에 고정될 때까지 눌러 끼웁니다 (그림 10).
- 3 LatteGo에 우유 를 채웁니다 (그림 11). 우유통의 최대 표시선을 초과하여 우유를 채우지 마십시오.

i 우유량을 맞춤 조정한 경우 우유통에 우유를 LatteGo에 이 음료에 대해 표시된 것보다 많이 또는 적게 채워야 할 수 있습니다.

☞ 최적의 결과를 위해서는 항상 냉장고에서 바로 꺼낸 우유를 사용하십시오.

- 4 물받이에 잔을 놓습니다.
- 5 선택한 우유 함유 음료 아이콘을 누르거나 '추가 음료' 아이콘을 눌러 다른 음료 를 선택합니다.
 - 이제 기호 에 맞게 음료를 조절할 수 있습니다.
- 6 시작/중지 ▶ 버튼 을 누릅니다.
 - 카푸치노, 플랫 화이트, 라테 마키아도, 아이스 카푸치노 또는 아이스 라테를 추출할 때는 커피 머신이 먼저 우유를 배출한 다음 커피를 배출합니다. 카페 라테, 카페 오레, 아이스 카페 라테 또는 아이스 카페 오레를 추출할 때는 커피 머신이 먼저 커피를 배출한 다음 우유를 배출합니다.
 - 커피 머신이 사전 설정된 양을 배출하기 전에 우유 배출을 멈추려면 시작/중지 ▶ 버튼을 누릅니다.
- 7 커피 머신이 완료되기 전에 커피 완성된 음료(우유와 커피) 배출을 멈추려면 시작/중지 ▶ 버튼을 길게 누릅니다.

아이스 음료 추출

i 커피는 온수로 추출합니다. 최적의 결과를 위해서는 각얼음 위로 추출합니다.

- 1 각얼음으로 유리잔을 2/3까지 채웁니다.
- 2 유리잔을 커피 배출구 아래에 놓습니다.
- 3 아이스 커피 아이콘 을 탭합니다.
 - 이제 선호하는 맛에 맞게 음료 설정을 조절할 수 있습니다.

i 아로마 강도는 3으로 설정하는 것을 추천합니다.

- 4 시작/중지 ▶ 버튼 을 누릅니다.
- 5 커피 머신이 완료되기 전에 커피 배출을 멈추려면 시작/중지 ▶ 버튼 을 다시 누릅니다.
- 6 아이스 커피를 특별하게 마시려면 위에 차가운 우유를 부어주세요.

추가 샷(ExtraShot)

더 진한 커피를 마시고 싶은 경우 커피 머신에서 리스트레토 추가 샷을 커피와 우유 음료에 추가할 수 있습니다.

- 1 배출구 아래에 잔을 놓습니다.
- 2 원터치 음료 아이콘 중 하나를 눌러 음료를 선택하거나 '추가 음료' 아이콘을 눌러 음료를 선택합니다.
- 3 위쪽 화살표를 사용하여 농도를 최고 수준으로 설정한 후 추가 샷 기능을 선택합니다.
- 4 다른 설정을 원하는 대로 조절하려면 OK 아이콘을 누릅니다. 그런 다음 시작/중지 ▶ 아이콘을 눌러 음료 추출을 시작합니다.
- 5 커피 머신의 동작이 끝나기 전에 음료 배출을 멈추려면 시작/중지 ▶ 아이콘을 다시 누릅니다.

i 추가 샷 기능을 선택하면 커피를 한 번에 한 잔만 추출할 수 있습니다.

분쇄 상태 커피로 커피 추출

예를 들어 다른 종류의 커피 또는 디카페인 커피를 선호하는 경우 원두 대신 분쇄 커피를 사용할 수 있습니다.

- 1 분쇄커피 투입구 (그림 13) 뚜껑을 열고 분쇄 커피를 한스푼의 정량 (넘치지 않도록) 붓습니다. 그런 다음 뚜껑을 닫습니다.
- 2 원터치 음료 아이콘 중 하나를 누르거나 '추가 음료' 아이콘을 눌러 다른 음료를 선택합니다.
- 3 분쇄 커피 기능을 선택합니다. 두 가지 방법을 사용할 수 있습니다.
 - 아래쪽 화살표를 사용하여 농도를 최저 수준으로 설정한 후 분쇄 기능을 선택합니다.
 - 설정 ⚙️ 아이콘을 누르고 아래쪽 화살표를 사용하여 분쇄 기능을 선택합니다.
- 4 커피 머신이 동작을 끝내기 전에 커피 배출을 멈추려면 시작/중지 ▶ 버튼을 다시 누릅니다.

i 분쇄 커피 기능을 선택할 경우:

- 자동으로 저장됩니다.
- 커피를 한 번에 한 잔만 추출할 수 있습니다.
- 다른 아로마 강도를 선택할 수 없습니다.

뜨거운 물 배출

- 1 LatteGo가 부착되어 있으면 분리합니다.
- 2 온수 배출구 아래에 잔을 놓습니다.
- 3 '추가 음료' 아이콘을 누르고 위쪽 및 아래쪽 화살표를 사용하여 뜨거운 물을 선택합니다.
- 4 위쪽 및 아래쪽 화살표를 사용하여 온수의 양이나 온도를 기호에 맞게 조절합니다.
- 5 시작/중지 ▶ 버튼 을 누릅니다.
 - 온수 배출구 (그림 14)에서 온수가 배출됩니다.
- 6 커피 머신이 완료되기 전에 뜨거운 물 배출을 멈추려면 시작/중지 ▶ 버튼을 다시 누릅니다.

음료 조절

커피 머신에서 기호에 맞게 음료 설정을 조절하고 조절한 음료를 개인 프로필에 저장할 수 있습니다. 프로필마다 색상이 다릅니다.



원터치 음료 아이콘 중 하나를 누르거나 '추가 음료' 아이콘을 눌러 음료를 선택한 후에는 다음 작업을 할 수 있습니다.

- 1 위쪽 및 아래쪽 아이콘으로 아로마 강도를 조절합니다 (그림 4). 5가지 강도가 있는데 강도가 낮아질수록 부드럽고 높아질수록 강합니다.
- 2 위쪽 및 아래쪽 아이콘으로 커피의 양 (그림 15)이나 우유의 양을 조절합니다. 설정마다 5가지 양 설정이 있습니다.

i 선택한 설정은 커피 머신이 추출을 끝내는 즉시 선택한 프로필에 자동으로 저장됩니다.

프로필 선택

내 커피 선택 프로필(My Coffee Choice Profiles)을 사용하여 프로필을 선택하고 레시피를 저장할 수 있습니다.

- 1 프로필  아이콘을 여러 번 눌러 컬러 프로필 중 하나를 선택합니다. 프로필마다 색상이 다릅니다.
- 2 원터치 음료 아이콘 중 하나를 누르거나 '추가 음료' 아이콘을 눌러 음료를 선택합니다.
- 3 기호에 맞게 음료 설정을 조절합니다.
- 4 시작/중지  버튼을 눌러 선택한 음료를 추출합니다.
 - 이제 새로운 설정이 선택한 컬러 프로필에 저장되었습니다.

i 언제든지 커피 머신의 기본 설정을 복원할 수 있습니다 (보기 "기본 설정 복원").

게스트 프로필

커피 머신에 기본적으로 게스트 프로필이 있습니다. 게스트 프로필을 선택하면 프로필 아이콘이 꺼집니다. 이 프로필을 선택해도 기호에 맞게 설정을 조절할 수 있지만 추출 레시피는 저장되지 않습니다.

머신 설정 조절


물 경도 설정

⚠ 커피 머신의 최적의 성능과 수명 연장을 위해 해당 지역의 물 경도 수준에 맞게 물 경도 설정을 조절하는 것이 좋습니다. 그렇게 하면 커피 머신의 석회질을 너무 자주 제거하지 않아도 됩니다. 기본 물 경도는 4: 경수로 설정되어 있습니다.

해당 지역의 물 경도를 확인하려면 상자 안에 제공된 물 경도 검사지를 사용하십시오.

- 1 물 경도 검사지를 수돗물에 담그거나 흐르는 수돗물에 1초 동안 담니다 (그림 16).
- 2 1분 동안 기다립니다. 검사지에서 빨간색으로 변하는 정사각형의 수로 물 경도를 표시합니다 (그림 17).

커피 머신을 올바른 물 경도로 설정합니다.

- 1 설정  아이콘을 누르고 위쪽 및 아래쪽 화살표를 사용하여 '물 경도'를 선택합니다. 그런 다음 OK 아이콘을 눌러 확인합니다.
- 2 위쪽 및 아래쪽 화살표를 사용하여 물 경도 수준을 선택합니다. 디스플레이에 선택된 빨간 사각형 수가 검사지 (그림 18)의 빨간 사각형 수와 같아야 합니다.
- 3 정확한 물 경도 설정을 선택하고 OK 아이콘을 눌러 확인합니다.

그라인더 설정

원두 용기 안에 있는 분쇄 설정 노브로 커피 강도를 변경할 수 있습니다. 분쇄 설정이 낮을수록 커피 원두가 급게 분쇄되고 커피 강도는 높아집니다. 12가지 분쇄 설정 중에서 선택할 수 있습니다.

커피 머신은 분쇄 커피를 가장 맛있게 추출하도록 설정되어 있습니다. 그러므로 커피를 100-150잔 정도 추출할 때까지(약 1개월 사용) 분쇄 설정을 조정하지 않는 것이 좋습니다.

i 분쇄 설정은 커피 원두가 분쇄되는 동안에만 조절할 수 있습니다. 2~3번 정도 음료를 추출해야 전체적인 차이를 맞출 수 있습니다.

A 그라인더 손상을 방지하려면 분쇄 설정 노브를 한 번에 한 단계 이상 돌리지 마십시오.

- 1 커피 배출구 아래에 잔을 놓습니다.
- 2 분쇄 커피 원두 투입구의 뚜껑을 엽니다.
- 3 에스프레소 아이콘을 누른 다음 시작/중지 ▶ 버튼을 누릅니다.
- 4 분쇄기가 분쇄를 시작하기 전, 분쇄 설정 노브를 돌려 왼쪽이나 오른쪽으로 돌립니다. (그림 19)

기타 커피 머신 설정 조절

설정 ✨ 아이콘을 눌러 다음과 같은 커피 머신 설정을 조절할 수 있습니다.

- 물 경도: 해당 지역 물 경도 수준에 따라 5가지 수준 중에서 선택할 수 있습니다.
- 대기 시간: 15, 30, 60 또는 180분을 선택할 수 있습니다.
- 디스플레이 밝기: 낮음, 보통, 높음을 선택할 수 있습니다.
- 언어
- 소리: 커피 머신의 신호음을 활성화하거나 비활성화할 수 있습니다.
- 온도: 3가지 커피 추출 온도 중에서 선택할 수 있습니다.
- 전면 조명(5500 시리즈만 해당): '항상 켜기', '추출 중 켜기' 또는 '항상 끄기' 중에서 선택할 수 있습니다.
- 측정 단위: ml.와 oz. 중에서 선택할 수 있습니다.
- 프로필 활성화: 프로필은 활성화하거나 비활성화할 수 있습니다.
- 시작 시 행굼: 커피 머신의 전원을 켰을 때 자동 행굼 과정이 진행되는 기능을 활성화 또는 비활성화할 수 있습니다.
- 디스플레이 백라이트: 음료 버튼의 백라이트를 활성화하거나 비활성화할 수 있습니다.

기본 설정 복원

커피 머신에는 언제든지 기본 설정을 복원할 수 있는 기능이 있습니다.

- 1 설정 ✨ 아이콘을 누릅니다.
- 2 위쪽 및 아래쪽 아이콘을 사용하여 '기본 설정'을 선택합니다. OK 아이콘을 눌러 확인합니다.
- 3 설정 복원을 확인하려면 시작/중지 ▶ 버튼을 누릅니다.
 - 이제 설정이 복원됩니다.

i 기본값으로 복원되는 기본 설정은 물 경도, 대기 시간, 밝기, 디스플레이 백라이트, 행굼 시작, 소리, 온도, 전면 조명, 프로필입니다.

추출기 분리 및 장착

추출기를 분리, 삽입, 세척하는 방법을 보여주는 자세한 동영상 지침은 www.home.id/support를 참조하십시오.

커피 머신에서 추출기 분리하기

- 1 머신의 전원을 끄십시오.

- 물탱크를 분리하고 서비스 도어 (그림 20)를 엽니다.
- PUSH(누름) 손잡이 (그림 21)을 누르고 추출기의 손잡이를 잡아당겨 커피 머신 (그림 22)에서 빼냅니다.

추출기 다시 장착하기

A 추출기를 커피 머신에 다시 끼우기 전 위치가 올바르게 확인합니다.

- 추출기 위치가 올바르게 확인합니다. 추출기 측면에 있는 노란색 실린더의 화살표가 검은색 화살표 및 N (그림 23)과 나란히 정렬되어야 합니다.
 - 정렬되지 않았으면 추출기 (그림 24) 바닥에 닿을 때까지 레버를 아래로 누릅니다.
- 딸깍 (그림 26) 소리가 날 때까지 측면 (그림 25)의 가이드 레일을 따라 추출기를 커피 머신에 다시 끼워 넣습니다. PUSH(누름) 버튼을 누르지 마십시오.
- 서비스 도어를 닫고 물탱크를 다시 끼웁니다.

청소 및 유지관리

주기적으로 세척하고 유지 보수를 수행하면 커피 머신의 상태가 최상으로 유지되어 오랫동안 맛있는 커피를 추출하고 커피 흐름이 안정적으로 유지됩니다.

커피 머신의 모든 분리형 부품을 청소하는 시기와 방법에 대한 자세한 내용은 아래 표를 참조하십시오. 자세한 정보와 동영상 지침은 www.home.id/support에서 확인할 수 있습니다. 어떤 부품을 식기세척기로 세척할 수 있는지에 대한 개요는 그림 B를 참조하십시오.

분리형 부품	세척 시기	세척 방법
추출기	매주	추출기를 커피 머신에서 꺼내십시오 (보기 "추출기 분리 및 장착"). 수돗물로 헹구십시오 (보기 "수돗물로 추출기 세척").
	매월	Philips 커피 기름때 제거용 세정제로 추출기를 세척합니다 (보기 "커피 기름때 제거용 세정제로 추출기 세척").
분쇄커피 투입구	일주일에 한 번 정도 분쇄커피 투입구가 막혔는지 확인합니다.	커피 머신 플러그를 뽑고 추출기를 꺼냅니다. 분쇄 커피할 뚜껑을 열고 그 안에 스푼 손잡이를 삽입합니다. 막힌 분쇄 커피가 떨어질 때까지 핸들을 위아래로 움직입니다 (그림 27). 자세한 동영상 지침은 www.home.id/support 를 방문하세요.
커피 찌꺼기 통	커피 머신에서 메시지가 표시되면 커피 찌꺼기 통을 비우십시오. 매주 세척합니다.	커피 머신의 전원을 켜 상태에서 커피 찌꺼기 통을 분리하십시오. 소량의 세제를 넣어 수돗물로 헹구거나 식기세척기로 세척합니다. 커피 찌꺼기 통의 전면 패널(그림 A14)은 식기세척기로 세척할 수 없습니다.
물받이	물받이에서 빨간색 '물받이 가득 참' 표시등이 켜지는 즉시 또는 매일 물받이를 비웁니다 (그림 28). 물받이를 매주 세척합니다.	물받이 (그림 29)를 분리해 소량의 세제와 함께 사용할 물로 헹굽니다. 물받이를 식기 세척기에 넣어서 세척할 수도 있습니다. 커피 찌꺼기 통의 전면 패널(그림 A14)은 식기세척기로 세척할 수 없습니다.

분리형 부품	세척 시기	세척 방법
LatteGo	매 회 사용 후	먼저 '빠른 우유 세척' 프로그램 (보기 "빠른 LatteGo 세척")을 사용하여 커피 머신에 부착된 채로 LatteGo를 세척합니다. 그런 다음 커피 머신에서 분리해 수도물로 행구거나 식기세척기로 세척합니다.
추출기에 윤활유 도포	2개월마다	국내에서 시판 중인 경우 Philips 그리스로 추출기를 윤활하십시오.
물탱크	매주	사용할 물로 물탱크를 행굽니다.
커피 머신 전면	매주	부드러운 천으로 닦으십시오.

추출기 세척


추출기를 정기적으로 청소하면 커피 찌꺼기로 인해 내부 추출관이 막히는 것을 방지할 수 있습니다. 추출기를 분해, 삽입, 세척하는 방법을 보여주는 지원 동영상은 www.home.id/support를 참조하십시오.

수돗물로 추출기 세척

- 1 추출기 (보기 "추출기 분리 및 장착")를 분리합니다.
- 2 미지근한 물로 추출기를 깨끗이 행굽니다. 추출기의 상단 필터 (그림 30)를 주의하여 세척합니다.
- 3 추출기를 다시 넣기 전에 상온에서 완전히 말립니다. 추출기 내부를 천으로 닦으면 보풀이 물을 수 있으므로 천으로 닦지 마십시오.

커피 기름때 제거용 세정제로 추출기 세척

국내에서 시판 중인 경우 반드시 Philips 커피머신 클렌징 세정제만 사용하십시오.

- 1 세척  아이콘을 누르고 위쪽 및 아래쪽 화살표를 사용하여 '추출기 세척'을 선택합니다.
- 2 OK 아이콘을 눌러 확인한 후 화면의 지침에 따릅니다.


추출기 윤활

커피 머신 성능을 개선하려면 부품이 계속 부드럽게 움직일 수 있도록 2개월마다 추출기에 윤활유를 도포하는 것이 좋습니다.

- 1 추출기 (그림 31)의 피스톤(회색 부품)에 윤활유를 얇게 바릅니다.
- 2 추출기 (그림 32) 바닥의 축(노란색 부품) 주변에 윤활유를 얇게 바릅니다.
- 3 양쪽 (그림 33) 가이드 레일에 윤활유를 얇게 바릅니다.

LatteGo(우유통) 세척

빠른 LatteGo 세척

- 1 LatteGo가 커피 머신 (그림 9)에 제대로 장착되어 있는지 확인합니다.
- 2 배출구 아래에 잔을 놓습니다.
- 3 세척  아이콘을 누르고 위쪽 및 아래쪽 화살표를 사용하여 '빠른 우유 세척' 프로그램을 선택합니다.
- 4 OK 아이콘을 눌러 확인한 후 화면의 지시에 따라 우유 시스템 안에 남아 있는 우유를 모두 제거합니다.
 - 우유 시스템에서 소량의 온수가 분사될 수 있습니다.
- 5 남은 우유와 함께 LatteGo를 냉장고에 보관합니다.

꼼꼼하게 LatteGo 세척

- 1 커피 머신 (그림 34)에서 LatteGo를 분리합니다.
- 2 남은 우유는 모두 따라냅니다.

- 3 분리 버튼을 누르고 LatteGo (그림 35)의 프레임에서 우유통을 분리합니다.
- 4 모든 부품을 식기세척기로 또는 미지근한 수돗물과 소량의 세제로 세척합니다.

AquaClean 정수 필터

커피 머신에 AquaClean이 활성화되어 있습니다. 커피의 맛을 보존하기 위해 AquaClean 정수 필터를 물탱크 안에 장착할 수 있습니다. 또한 이것은 커피 머신 안의 석회질이 쌓이는 것을 줄여 석회질 제거 필요를 줄입니다.

AquaClean 정수 필터는 현지 대리점*, 지정 서비스 센터 또는 <https://www.home-appliances.philips/parts-accessories>에서 온라인으로 구입할 수 있습니다.

i *사용 가능 여부는 국가마다 다릅니다.

AquaClean 필터 상태 확인

AquaClean이 작동 중이면 AquaClean 필터 상태가 항상 화면에 백분율로 표시됩니다.

- AquaClean 필터 상태가 10% 이하이면 커피 머신 스위치를 켤 때마다 화면에 새 필터를 구입하라는 메시지가 2초 동안 나타납니다.
- 필터 상태가 0%이면 커피 머신 스위치를 켤 때마다 AquaClean 필터를 교체하라는 메시지가 나타납니다.



AquaClean 정수 필터 활성화(5분)

i 커피 머신은 물탱크 안에 필터가 장착되었는지 자동으로 감지하지 않습니다. 따라서 '세척' 메뉴에서 설치한 새 AquaClean 정수 필터를 각각 활성화해야 합니다.

필터 활성화 메시지가 커피 머신에 더 이상 표시되지 않으면 AquaClean 정수 필터를 활성화할 수 있지만 먼저 커피 머신의 석회질을 제거해야 합니다.

i AquaClean 정수 필터를 사용하려면 커피 머신에 석회질이 전혀 없어야 합니다.

AquaClean 정수 필터를 활성화하기 전에 아래에 설명된 대로 물에 담가 준비해야 합니다. 그렇게 하지 않으면 물 대신에 커피 머신 안에 공기가 유입될 수 있기 때문에 소음이 많이 나고 커피 머신이 커피를 추출하지 못하게 됩니다.

- 1 '세척'  아이콘을 누르고 위쪽 및 아래쪽 화살표를 사용하여 'AquaClean'을 선택합니다.
- 2 OK 아이콘을 눌러 확인합니다.
- 3 활성화 화면이 나타나면 다시 OK 아이콘을 누릅니다. 화면의 지침을 잘 따르십시오.
- 4 필터를 약 5초 (그림 36) 동안 흔들어 줍니다.
- 5 찬물이 들어 있는 용기에 필터를 거꾸로 담고 용기 (그림 37)를 흔들고/누릅니다.
- 6 필터를 물탱크의 필터 연결부에 수직 방향으로 끼웁니다. 최대한 아래 지점 (그림 38)까지 누릅니다.
- 7 물탱크의 깨끗한 물을 채우고 머신에 다시 장착합니다.
- 8 LatteGo가 부착되어 있으면 분리합니다.
- 9 온수 배출구 아래에 용기를 놓습니다.
- 10 활성화 과정을 시작하려면 시작/중지  버튼을 누릅니다.
- 11 온수 배출구에서 1분 동안 온수가 배출됩니다.
- 12 이제 필터가 제대로 활성화되었습니다.

AquaClean 정수 필터 교체(5분)

95리터의 물이 필터를 통과하여 흐른 후 필터는 작동을 멈춥니다. AquaClean 상태 표시가 0%로 떨어지면 필터를 교체해야 한다는 의미입니다. AquaClean 상태 표시가 디스플레이에 보이는 동안에는 먼저 커피 머신의 석회질을 제거하지 않고 필터를 교체할 수 있습니다. AquaClean 정수 필터를 제때에 교체하지 않으면 어느 정도 시간이 지나고 AquaClean 상태 표시가 꺼집니다. 그런 경우에도 필터를 교체할 수는 있지만 먼저 커피 머신의 석회질 제거 프로세스를 시행해야 합니다.

AquaClean 상태 표시가 0%로 떨어지거나 커피 머신에서 AquaClean 필터 교체를 알리면 다음과 같이 하십시오.



- 1 오래된 AquaClean 정수 필터를 꺼냅니다.
- 2 새 필터를 설치하고 'AquaClean 정수 필터 활성화(5분)' 장에 설명된 대로 활성화합니다.

i 교체가 필요하다는 메시지가 나타나지 않더라도 적어도 3개월에 한 번은 AquaClean 정수 필터를 교체합니다.

석회질 제거 과정(30분)

커피 머신을 청소하거나 석회질을 제거할 때는 해당 국가에서 사용 가능한 Philips 관리 제품을 사용하는 것이 좋습니다. 황산, 염산, 술폰산 또는 아세트산(식초) 기반의 석회질 제거제는 절대 사용하지 마십시오. 커피 머신의 물 배출구가 손상되고 석회질이 적절하게 녹지 않을 수 있습니다. 제품의 석회질을 제거하지 않아도 보증이 무효화됩니다. Philips 석회질 제거 용액은 온라인 매장 <https://www.home-appliances.philips/parts-accessories>에서 구입할 수 있습니다.

커피 머신에서 석회질을 제거할 때가 되면 디스플레이에 메시지가 나타납니다.

- 1 사용자 인터페이스의 세척  아이콘을 누르고 메뉴에서 '석회질 제거'를 선택합니다.
- 2 화면의 지침을 잘 따르십시오.
- 3 LatteGo가 부착되어 있으면 분리합니다.
- 4 물받이와 커피 찌꺼기 통을 빼내고 비운 다음 제자리에 넣습니다.
- 5 물탱크를 빼내 비웁니다. 그런 다음 AquaClean 정수 필터를 제거합니다.
- 6 물탱크에 Philips 석회질 제거제 한 병을 모두 붓고 스케일 / 세척 표시선까지 물을 채웁니다 (그림 39). 그런 다음 커피 머신에 다시 끼웁니다.
- 7 커피 및 물 배출구 아래에 큰 용기(1.5l)를 놓습니다.
- 8 석회질 제거 과정을 시작하려면 시작/중지  버튼을 누릅니다. 석회질 제거 절차에는 약 30분이 소요되며 석회질 제거 과정과 헹굼 과정으로 이루어져 있습니다.
- 9 물 배출이 멈출 때까지 기다립니다. 디스플레이에 메시지가 나타나면 물탱크를 다시 채웁니다. 커피 머신이 물 배출을 중지하면 석회질 제거 절차가 완료된 것입니다.
- 10 물탱크에 새 AquaClean 정수 필터를 설치하고 활성화합니다.
 - 석회질 제거 절차가 끝나면 커피 머신에서 새 AquaClean 필터 (보기 "AquaClean 정수 필터 교체(5분)")를 설치하도록 알립니다.

i 도움말: AquaClean 필터를 사용하면 석회질을 자주 제거할 필요가 없습니다!

석회질 제거 절차가 도중에 중단된 경우의 대처 방법

제어판에서 전원 버튼을 눌러 석회질 제거 절차를 종료할 수 있습니다. 완료되기 전에 석회질 제거 절차가 중단된 경우 다음을 수행합니다.

- 1 물탱크를 비우고 깨끗이 헹굽니다.
- 2 물탱크에 스케일 / 세척 표시선까지 깨끗한 물을 채운 후 커피 머신을 다시 켭니다.
- 3 음료를 추출하기 전에 수동 헹굼 과정을 수행합니다. 수동 헹굼 과정을 수행하려면 먼저 온수 기능을 여러 번 선택하여 물탱크에서 온수를 반 정도 배출하고 분쇄 커피를 넣지 않고 분쇄 커피를 2잔 추출합니다.

i 석회질 제거 과정이 완료되지 않은 경우 가능한 한 빨리 석회질 제거 과정을 다시 수행해야 합니다.

액세서리 주문

커피 머신을 청소하거나 석회질을 제거할 때는 석회질 제거 용액, AquaClean 정수 필터 및 커피머신 클렌징 세정제와 같은 Philips 관리 제품을 사용하는 것이 좋습니다. 이러한 제품은 현지 대리점, 지정 서비스 센터 또는 <https://www.home-appliances.philips/parts-accessories>에서 온라인으로 구입할 수 있습니다. 전체

예비 부품 목록을 온라인에서 확인하려면 커피 머신의 모델 번호를 입력하십시오. 모델 번호는 서비스 도어 뒷면에 있습니다.

i Brita 필터는 이 커피 머신과 호환되지 않습니다.

문제 해결

이 장에서는 커피 머신을 사용하면서 접할 수 있는 가장 일반적인 문제를 다룹니다. www.home.id/support에서 지원 동영상 및 FAQ 전체 목록을 확인할 수 있습니다. 문제를 해결할 수 없으면 해당 국가의 고객 상담실로 문의하십시오. 연락처 정보는 보증서를 참조하십시오.

경고 아이콘

경고 아이콘

해결책



디스플레이에 '물 부족' 아이콘이 나타납니다.

- 물탱크가 거의 비어 있습니다. 물탱크의 최대 표시선까지 깨끗한 물을 채우십시오.
- 물탱크가 제대로 장착되지 않았습니다. 물탱크를 다시 끼웁니다.



디스플레이에 '원두 추가' 아이콘이 나타납니다.

- 원두 컨테이너에 원두를 채웁니다.



디스플레이에 '커피 찌꺼기 통 비우기' 아이콘이 나타납니다.

- 커피 찌꺼기 통이 가득 찬 것입니다. 커피 찌꺼기 통은 커피 머신의 전원을 켜 상태에서 분리하여 비웁니다. 5초간 기다린 후 다시 장착합니다.



디스플레이에 '추출기 삽입' 아이콘이 나타납니다.

- 추출기가 제자리에 있지 않거나 제대로 놓여있지 않습니다. 추출기를 분리하고 제자리에 고정되었는지 확인합니다. 단계별 방법은 '추출기 분리 및 장착' 장을 참조하십시오.

오류 코드

직접 해결할 수 있는 문제를 표시하는 오류 코드 목록은 다음과 같습니다. www.home.id/support에서 동영상 지침을 확인할 수 있습니다. 다른 오류 코드가 나타나면 해당 국가의 필립스 서비스 센터에 문의하십시오. 연락처 정보는 보증서를 참조하십시오.



오류 코드	문제점	가능한 해결책
01	커피 주입구가 막혔습니다.	커피 머신 전원을 끄고 전원 코드를 뽑습니다. 추출기를 분리합니다. 그런 다음 분쇄 커피함 뚜껑을 열고 스푼 손잡이를 삽입합니다. 막힌 분쇄 커피가 떨어질 때까지 핸들을 위아래로 움직입니다. 자세한 동영상 지침은 www.home.id/support 를 방문하세요.
03	추출기가 더럽거나 윤활유가 제대로 도포되지 않았습니다.	머신의 전원을 끄십시오. 추출기를 깨끗한 물로 헹구고 자연 건조 후 윤활유를 도포합니다. '추출기 세척' 장을 확인하거나 www.home.id/support 를 방문하세요. 그런 다음 커피 머신을 다시 켵니다.
04	추출기 위치가 올바르지 않습니다.	머신의 전원을 끄십시오. 추출기를 분리했다 다시 삽입합니다. 삽입하기 전에 추출기가 올바른 위치에 있는지 확인합니다. '추출기 취급' 장을 확인하거나 www.home.id/support 를 방문하세요. 그런 다음 커피 머신을 다시 켵니다.

오류 코드	문제점	가능한 해결책
05	물 배출구에 공기가 들어 있습니다.	커피 머신의 전원을 껐다가 다시 켜서 재시작합니다. 이런 방식으로 작동하면 뜨거운 물을 2~3잔 배출합니다. 오랫동안 커피 머신의 석회질을 제거하지 않았으면 제거하십시오.
05	설치 전 AquaClean 필터가 제대로 준비되지 않았거나 막혀 있습니다.	AquaClean 필터를 빼내고 다시 시도한 후 커피를 추출합니다. 이런 방식으로 작동하면 다시 장착하기 전에 AquaClean 필터가 제대로 준비되었는지 확인합니다. AquaClean 필터를 물탱크에 다시 끼웁니다. 그래도 작동하지 않으면 필터가 막혔거나 필터를 다시 끼워야 합니다.
11	커피 머신이 실온에 맞춰져야 합니다.	커피 머신이 이동/실외 온도에서 실온으로 맞춰지도록 잠시 기다립니다. 커피 머신의 전원을 끄고 30분간 기다린 후 다시 켵니다. 그래도 작동하지 않으면 해당 국가의 필립스 고객 상담실에 문의하십시오. 연락처 정보는 보증서를 참조하십시오.
14	머신이 과열됩니다.	커피 머신을 끈 다음 30분 후에 다시 켵니다.
19	커피 머신이 벽면 콘센트에 올바르게 연결되어 있지 않습니다.	분리형 전원 코드가 있는 머신의 경우, 전원 코드의 작은 플러그가 커피 머신 뒷면의 소켓에 올바르게 연결되어 있는지 확인하십시오.

문제 해결 표

이 장에서는 커피 머신을 사용하면서 접할 수 있는 가장 일반적인 문제를 다룹니다. www.home.id/support에서 지원 동영상 및 자주 묻는 질문 전체 목록을 확인할 수 있습니다. 문제를 해결할 수 없으면 해당 국가의 고객 상담실로 문의하십시오. 연락처 정보는 보증서를 참조하십시오.

문제점	원인	해결책
새 커피 머신 안에 커피 찌꺼기가 있습니다.	이 커피 머신은 커피를 사용하여 테스트를 거쳤습니다.	꼼꼼히 세척하였으나 일부 커피 가루가 남아 있을 수 있습니다. 하지만 커피 머신은 완전히 새 제품입니다.
물받이가 금방 차거나 물받이 안에 항상 약간의 물이 있습니다.	이는 일반적인 현상입니다. 커피 머신의 내부 추출관 및 추출기가 물로 헹귀집니다. 이때 약간의 물이 내부 시스템을 통해 물받이로 직접 떨어집니다.	물받이에서 빨간색 '물받이 가득 참' 표시등이 켜지는 즉시 또는 매일 물받이 커버를 비웁니다. 도움말: 나오는 행궁 물을 받을 수 있도록 우유 거품 배출구 아래에 잔을 놓습니다.
'커피 찌꺼기 통 비우기' 아이콘이 계속 켜져 있습니다.	커피 머신이 꺼져 있는 상태에서 커피 찌꺼기 통을 비웠거나 너무 빨리 다시 장착했습니다.	커피 찌꺼기 통은 항상 커피 머신의 전원을 켜 상태에서 비웁니다. 커피 찌꺼기 통을 분리하고 최소 5초 기다린 다음 다시 삽입합니다.
커피 머신이 용기가 가득 차있지 않은데도 커피 찌꺼기 통을 비우라는 메시지를 표시합니다.	커피 찌꺼기 통을 마지막으로 비운 후 카운터가 리셋되지 않았습니다.	커피 찌꺼기 통을 다시 끼울 때 항상 약 5초 동안 기다립니다. 그러면 커피 찌꺼기 통 카운터가 0으로 리셋되고 커피가 제대로 계수됩니다.
		커피 찌꺼기 통은 항상 커피 머신의 전원을 켜 상태에서 비웁니다. 커피 머신의 전원을 끈 상태에서 커피 찌꺼기 통을 비우면 커피 가루 카운터가 리셋되지 않습니다.

문제점	원인	해결책
커피 찌꺼기 통이 가득 차있는데 '커피 찌꺼기 통 비우기' 아이콘이 디스플레이에 나타나지 않습니다.	커피 찌꺼기 통을 비우지 않고 물받이를 분리한 것입니다.	물받이를 분리할 때는 커피가 몇 개만 들어있더라도 커피 찌꺼기 통도 비웁니다. 그러면 커피 카운터가 0으로 리셋되고 커피가 제대로 계수됩니다.
추출기를 빼낼 수 없습니다.	추출기 위치가 올바르지 않습니다.	다음 방법으로 머신을 리셋합니다. 서비스 도어를 닫고 물탱크를 다시 끼웁니다. 커피 머신 전원을 껐다가 다시 켜고 음료 아이콘의 표시등이 다시 켜질 때까지 기다립니다. 다시 시도해 추출기를 분리합니다. 단계별 방법은 '추출기 분리 및 장착' 장을 참조하십시오.
추출기를 끼울 수 없습니다.	추출기 위치가 올바르지 않습니다.	다음 방법으로 머신을 리셋합니다. 서비스 도어를 닫고 물탱크를 다시 끼웁니다. 추출기는 끼우지 말고 뚫니다. 커피 머신 전원을 끄고 전원 코드를 뽑습니다. 30초간 기다린 후 커피 머신 플러그를 다시 연결하고 전원을 켜 후 음료 아이콘 표시등이 다시 켜질 때까지 기다립니다. 그런 다음 추출기를 제자리에 놓고 커피 머신에 다시 끼웁니다. 단계별 방법은 '추출기 분리 및 장착' 장을 참조하십시오.
커피가 너무 묽습니다.	추출기가 더럽거나 유히활유를 도포해야 합니다.	추출기를 분리하여 (보기 "커피 머신에서 추출기 분리하기") 흐르는 사용할 물에 행구고 자연 건조합니다. 그런 다음 움직이는 부품에 유히활유를 도포합니다 (보기 "추출기 유히활").
	커피 머신이 자율 조절 과정을 수행하고 있습니다. 이 절차는 처음으로 커피 머신을 사용할 때, 다른 유형의 커피 원두로 변경할 때 또는 오랜 기간 동안 사용하지 않다가 사용하는 경우 자동으로 시작됩니다.	처음에 5잔 정도 커피를 추출해 커피 머신에서 자율 조절 절차를 완료하게 해야 합니다.
	분쇄기가 너무 굵게 설정되어 있습니다.	분쇄기를 미세(낮음) 설정으로 맞춥니다. 2~3잔의 음료를 추출해야 전체적인 차이를 맞출 수 있습니다.
커피가 충분히 뜨겁지 않습니다.	설정 온도가 너무 낮습니다.	온도를 최대 설정으로 맞춥니다. 온도를 조절하려면 '설정'  아이콘을 누릅니다.
	자동 행굼 과정이 비활성화되어 있습니다.	'설정'을 눌러 자동 행굼 과정을 활성화합니다.  아이콘을 누릅니다. 이 설정이 활성화되면 커피 머신 전원을 켜면 머신이 가열되면서 자동으로 행굼 과정을 수행합니다.
	잔이 차가우면 음료의 온도가 내려갑니다.	뜨거운 물로 행굼 잔을 예열합니다.
	우유를 넣으면 음료의 온도가 내려갑니다.	뜨거운 우유를 넣든 찬 우유를 넣든 관계없이 우유를 넣으면 항상 커피 온도가 내려갑니다. 뜨거운 물로 행굼 잔을 예열합니다.

문제점	원인	해결책
커피가 나오지 않거나 느리게 나옵니다.	설치 시 AquaClean 정수 필터가 제대로 준비되지 않았습니다.	AquaClean 필터를 분리하고 온수를 약간 배출합니다. 배출되면 AquaClean 필터가 제대로 설치되지 않은 것입니다. AquaClean 필터를 다시 설치한 후 활성화하고 'AquaClean 정수 필터' 장에 나오는 모든 단계에 따릅니다.
		오랫동안 사용하지 않다가 사용하는 경우에는 AquaClean 정수 필터를 다시 사용할 수 있도록 준비하고 온수를 2~3잔 배출합니다.
	AquaClean 정수 필터가 막혀 있습니다.	AquaClean 정수 필터는 3개월마다 교체하십시오. 3개월 이상 사용한 필터는 막힐 수 있습니다.
	분쇄기가 너무 곱게 설정되어 있습니다.	분쇄기를 좀더 굵은(높음) 설정으로 맞춥니다. 이로 인해 커피의 맛에 영향이 있을 수 있습니다.
	추출기가 더럽습니다.	추출기를 분리하여 흐르는 수도물 에 헹굽니다 (보기 "수돗물로 추출기 세척").
	커피 배출구가 더럽습니다.	커피 배출구와 구멍을 파이프 세척제 또는 바늘로 세척합니다.
	분쇄커피 투입구 막힘	커피 머신의 전원을 끄고 추출기를 분리합니다. 분쇄 커피함 뚜껑을 열고 그 안에 스푼 손잡이를 삽입합니다. 막힌 분쇄 커피가 떨어질 때까지 핸들을 위아래로 움직입니다 (그림 27).
	커피 머신 추출관이 석회질로 막혔습니다.	커피 머신의 석회질을 제거합니다. 커피 머신에 메시지가 나타나면 항상 석회질을 제거합니다.
우유에 거품이 생기지 않습니다.	LatteGo가 잘못 조립되었습니다.	우유통이 LatteGo의 프레임에 제대로 조립되어 있는지 확인합니다('딸깍' 소리가 남).
	LatteGo의 우유통 및/또는 프레임이 더럽습니다.	LatteGo를 분해하고 수도물로 두 부품을 모두 헹구거나 식기세척기로 세척합니다.
	사용한 우유가 거품을 내기에 적합하지 않습니다.	우유 종류에 따라 거품의 양과 질이 달라집니다. 테스트 결과 양질의 우유 거품을 내는 것으로 입증된 우유는 저지방 우유 또는 전유 및 무유당 우유입니다.
LatteGo 우유통 하단에서 우유가 새어 나옵니다.	프레임과 우유 거품기가 올바르게 조립되어 있지 않습니다.	먼저 우유통의 상단을 프레임 상단의 홈 아래에 삽입합니다. 그런 다음 우유통 하단의 홈을 눌러 제자리에 끼웁니다. 제자리에 고정할 때 딸깍 소리가 납니다.
	LatteGo의 우유통 및/또는 프레임이 더럽습니다.	LatteGo를 분해하고 수도물로 두 부품을 모두 헹구거나 식기세척기로 세척합니다.

문제점	원인	해결책
머신에서 물이 샅니다.	커피 머신의 내부 추출관 및 추출기가 물로 행궤집니다. 이때 이 물이 내부 시스템을 통해 물받이로 직접 떨어집니다. 이는 일반적인 현상입니다.	물받이 커버 에서 '물받이 가득 참' 표시등이 켜지는 즉시 또는 매일 물받이를 비웁니다. 도움말: 행궤 물을 받고 물받이에 있는 물의 양을 줄일 수 있도록 우유 거품 배출구 아래에 잔을 놓습니다.
	물받이가 가득 차 커피 머신이 새는 것처럼 흘러 넘칩니다.	물받이 커버 에서 '물받이 가득 참' 표시등이 켜지는 즉시 또는 매일 물받이를 비웁니다.
	물탱크가 끝까지 삽입되지 않고 물탱크에서 물이 조금씩 새며 커피 머신에 공기가 유입됩니다.	물탱크가 올바른 위치에 있는지 확인합니다. 분리했다가 다시 삽입하고 최대한 끝까지 밀니다.
	추출기가 더럽습니다/막혀 있습니다.	추출기를 행궤니다.
	커피 머신을 평평한 곳에 놓지 않았습니다.	물받이가 넘치지 않고 '물받이 가득 참' 표시등이 제대로 작동하도록 커피 머신을 평평한 곳에 놓습니다.
AquaClean 정수 필터를 활성화할 수 없고 커피 머신에 석회질 제거가 필요하다는 메시지가 나타납니다.	AquaClean 알림이 화면에 나타난 후 제때에 필터를 설치하거나 교체하지 않았습니다. 그러면 커피 머신의 석회질이 더 이상 완전히 제거되지 않습니다.	먼저 커피 머신의 석회질을 제거한 다음 AquaClean 정수 필터를 끼웁니다.
새 물 필터가 잘 들어맞지 않습니다.	필립스 AquaClean 정수 필터가 아닌 다른 필터를 끼우려고 합니다.	커피 머신에 꼭 맞는 필터는 필립스 AquaClean 정수 필터뿐입니다.
	AquaClean 정수 필터의 고무 링이 제자리에 있지 않습니다.	AquaClean 정수 필터의 고무 링을 다시 끼웁니다.
커피 머신에서 큰 소리가 납니다.	사용 중 커피 머신에서 소리가 조금씩 나는 것은 자연스러운 현상입니다.	커피 머신이 평소와 다른 소리를 내며 작동하는 경우 추출기를 세척하고 윤활유를 도포 합니다 (보기 "추출기 윤활").
	AquaClean 정수 필터가 제대로 준비되지 않았고 지금은 커피 머신에 공기가 유입됩니다.	물탱크에서 AquaClean 정수 필터를 분리하고 다시 끼우기 전에 올바르게 사용 준비를 합니다. 단계별 방법은 'AquaClean 정수 필터' 장을 참조하십시오.
	물탱크가 끝까지 삽입되지 않고 커피 머신에 공기가 유입됩니다.	물탱크가 올바른 위치에 있는지 확인합니다. 분리했다가 다시 삽입하고 최대한 끝까지 밀니다.

기술 사양

제조업체는 제품의 기술 사양을 개선할 권한이 있습니다. 사전 설정된 모든 수량은 대략적인 수치입니다.

설명	값
크기(W x H x D)	246 x 377 x 434mm
중량	7.5~8kg
전원 코드 길이	800~1,200mm

물탱크	1.8리터
커피 원두 컨테이너 용량	275g
커피 찌꺼기 통 용량	12개
LatteGo(우유통) 용량	250ml
조절 가능한 배출구 높이	88~145mm
공칭 전압 - 전력 등급 - 전원 공급 장치	서비스 도어 안쪽에 있는 데이터 라벨 참조(그림 A10)

المحتويات

98	نظرة عامة على الماكينة (الشكل أ)
99	لوحة التحكم
99	مقدمة
100	قبل أول استخدام
101	تحضير المشروبات
103	تخصيص المشروبات
103	ضبط إعدادات الماكينة
104	إزالة مجموعة التحضير وتركيبها
105	التنظيف والصيانة
107	فلتر مياه AquaClean
108	إجراء إزالة الترسبات (30 دقيقة)
109	طلب الملحقات
109	استكشاف الأخطاء وإصلاحها
114	المواصفات الفنية


نظرة عامة على الماكينة (الشكل أ)

أ - 1	لوحة التحكم	أ - 10	ملصق البيانات مع رقم النوع
أ - 2	حامل الكوب	أ - 11	خزان مياه
أ - 3	حجرة البن المطحون	أ - 12	فوهة الماء الساخن
أ - 4	غطاء قمع الحبوب	أ - 13	حاوية رواسب القهوة
أ - 5	فوهة قهوة قابلة للتعديل	أ - 14	اللوحة الأمامية لحاوية رواسب القهوة
أ - 6	مقبض إعداد الطحن	أ - 15	غطاء صينية التنقيط
أ - 7	قمع حبوب القهوة	أ - 16	صينية التنقيط
أ - 8	مجموعة التحضير	أ - 17	مؤشر "صينية التنقيط ممثلة"
أ - 9	باب الخدمة		





الملحقات

أ - 18	فلتر المياه AquaClean	أ - 20	شرط اختبار عسر الماء
أ - 19	مغرفة القياس	أ - 21	LatteGo (حاوية الحليب)

لوحة التحكم

هناك إصدارات متعددة من ماكينة تحضير الإسبرسو، مع لوحات تحكم مختلفة. كل إصدار له رقم نوع خاص به. يمكنك العثور على رقم النوع الموجود على ملصق البيانات الموجود داخل باب الخدمة (الشكل أ-10). يمكنك أيضًا العثور على رقم النوع بالضغط على رمز الإعدادات  وتحديد "الدعم". يُرجى الرجوع إلى الشكليات ج ود لإلقاء نظرة عامة على جميع الأزرار والرموز. تجد الوصف في الأسفل. واستخدم السهمين لأعلى ولأسفل للتنقل عبر الشاشة واضغط على رمز "موافق" للتحديد وتأكيده اختيارك.

كل الأنتكال (شكل C/D)

C1/D1 رموز المشروبات بلمسة واحدة	ج.4. رموز التنقل (لأعلى، لأسفل، للخلف، موافق)	ج.7. قائمة التنظيف 
C2/D2 قائمة بمشروبات أخرى	ج.5. الشاشة	ج.8. التفضيلات الشخصية 
C3 البدء/الإيقاف  زر	ج.6. إعدادات الماكينة 	ج.9. زر التشغيل/الإيقاف

Series 4400 فقط (الشكل C)

ج1 رموز المشروبات سريعة التحضير: إسبرسو، قهوة، أمريكيانو، قهوة مثلجة، كابتشينو، لاتيه ماكياتو

Series 5500 فقط (الشكل D)

ج1 رموز المشروبات سريعة التحضير: إسبرسو، قهوة، أمريكيانو، كابتشينو، لاتيه ماكياتو، قهوة مثلجة، لاتيه مثلج

مقدمة

تهانينا على شرائك لماكينة صنع القهوة الأوتوماتيكية بالكامل من فيليبس! من أجل الاستفادة الكاملة من الدعم الذي نقدمه، يرجى تسجيل منتجك على الموقع www.home.id.

اقرأ كتيب السلامة المنفصل بعناية قبل استخدام الماكينة لأول مرة واحفظه للرجوع إليه في المستقبل.

قم بتشغيل الماكينة واتبع التعليمات المعروضة على الشاشة. ستكون الماكينة جاهزة للاستخدام. لمساعدتك على البدء والحصول على أفضل النتائج من الماكينة، تقدم شركة فيليبس الدعم بطرق متعددة.

1 دليل البدء السريع مع تعليمات الاستخدام المستندة إلى الصور ومعلومات حول التنظيف والصيانة.

2 كتيب السلامة المنفصل مع تعليمات حول كيفية استخدام الماكينة بطريقة آمنة.

3 للحصول على الدعم عبر الإنترنت (دليل المستخدم الموسع هذا، والأسئلة المتداولة، ومقاطع الفيديو، وما إلى ذلك)، امسح رمز الاستجابة السريعة الموجود على غلاف هذا الكتيب ضوئياً لتنزيل تطبيق HomeID، أو تفضل بزيارة www.home.id/support.

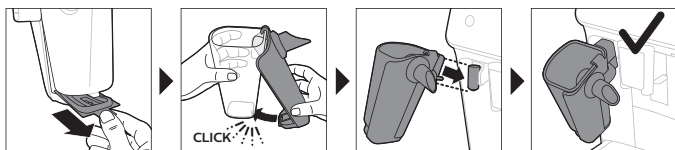
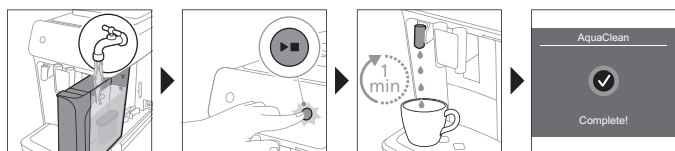
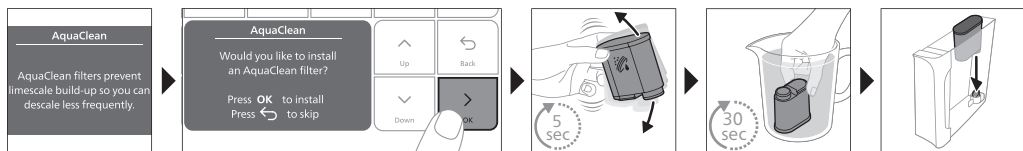
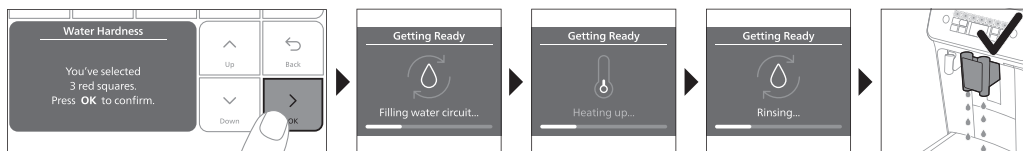
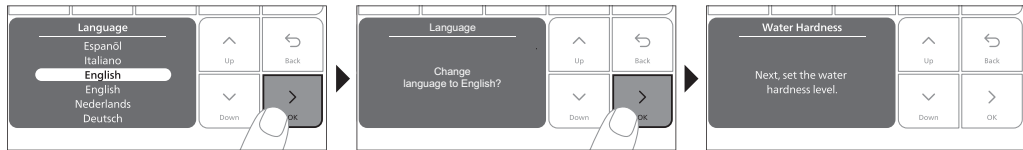
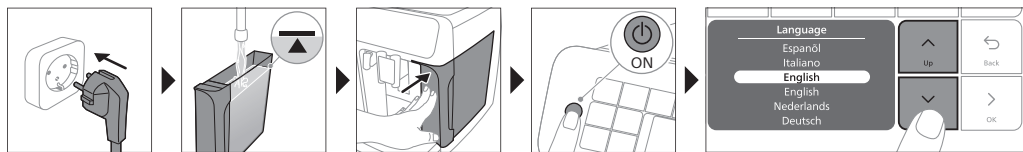
i هناك إصدارات متعددة من ماكينة تحضير الإسبرسو، والتي تتميز جميعها بميزات مختلفة. كل إصدار له رقم نوع خاص به. يمكنك العثور على رقم النوع الموجود على ملصق البيانات الموجود داخل باب الخدمة (انظر الشكل أ-11)

i تم اختبار هذه الماكينة بالقهوة. على الرغم من أنه تم تنظيفها بعناية، قد يبقى بعض من بقايا القهوة. ومع ذلك، نحن نضمن لك أن الماكينة جديدة تماماً.

تقوم الماكينة تلقائياً بضبط كمية البن المطحون المستخدم لصنع القهوة بأفضل مذاق. يجب تخمير 5 أنواع من القهوة في البداية للسماح للماكينة بإكمال ضبطها الذاتي.

تأكد من شطف LatteGo (حاوية الحليب) قبل الاستخدام الأول.

قبل أول استخدام



تجميع جهاز LatteGo

تحضير المشروبات

خطوات عامة

- 1 املاً خزان المياه بمياه الحنفية واملأ قمع الحبوب بالحبوب.
- 2 أدخل قابس التيار الكهربائي في المقبس الجداري.
- 3 اضغط على زر التشغيل/إيقاف التشغيل لتشغيل الماكينة.
- عندما تضيء جميع الأضواء في رموز المشروبات باستمرار، تكون الماكينة جاهزة للاستخدام.
- 4 ضع كوباً تحت فوهة صب القهوة. قم بإمالة فوهة صب القهوة لأعلى أو لأسفل لضبط ارتفاعها إلى حجم الكوب أو الكأس الذي تستخدمه (الشكل 1).

تحضير القهوة المصنوعة من الحبوب

- 1 لتحضير كوب من القهوة، اضغط على رمز المشروب الذي تختاره أو اضغط على رمز "مشروبات أخرى".
- يمكنك الآن ضبط المشروب حسب مذاقك المفضل. واستخدم السهمين لأعلى ولأسفل لضبط تركيز القهوة. اضغط على رمز "موافق" إذا كنت تريد ضبط المزيد من الإعدادات.
- 2 اضغط على زر البدء/الإيقاف ► في أي وقت لبدء تحضير المشروب المطلوب.
- 3 لإيقاف صب القهوة قبل انتهاء عمل الماكينة، اضغط على زر البدء/الإيقاف ► مرة أخرى.

i لتحضير كوبين من القهوة في الوقت نفسه، اضغط على رمز المشروب مرتين أو حدد رمز 2x بتحريك الشريط المخصص.

! لا تستخدم حبوب القهوة المخلوطة بكراميل أو بنكهة.

تخمير المشروبات التي تحتوي على الحليب من خلال جهاز LatteGo (حاوية الحليب)

! يتكون جهاز LatteGo من حاوية الحليب وإطار وغطاء التخزين. لتجنب التسرب، تأكد من تجميع الإطار وحاوية الحليب بشكل صحيح قبل ملء حاوية الحليب.

- 1 لتجميع جهاز LatteGo، قم أولاً بإدخال الجزء العلوي من حاوية الحليب تحت الخفاف في الجزء العلوي من الإطار (الشكل 7). ثم اضغط على "المكان المخصص" للجزء السفلي من حاوية الحليب. تسمع نقرة عندما تثبت في مكانها (الشكل 8).
- ملاحظة: تأكد من نظافة حاوية الحليب والإطار قبل توصيلهما.
- 2 قم بإمالة LatteGo قليلاً وضعه في فوهة الماء الساخن (الشكل 9). ثم اضغط على "المكان المخصص" له حتى يثبت في مكانه (الشكل 10).
- 3 املاً حاوية LatteGo بالحليب (الشكل 11). لا تملأ حاوية الحليب بعد الحد الأقصى المشار إليه.

i إذا قمت بتخصيص كمية الحليب، فقد تحتاج إلى ملء حاوية الحليب بحليب أكثر أو أقل مما هو موضح لهذا المشروب على جهاز LatteGo.

! استخدم دائماً الحليب القادم مباشرة من التلاجة للحصول على أفضل النتائج.

- 4 ضع كوباً على صينية التنقيط.
- 5 اضغط على رمز المشروب المخلوط بحليب الذي تريده أو اضغط على رمز "مشروبات أخرى" لتحديد مشروب مختلف.
- يمكنك الآن ضبط المشروب حسب نوقك الشخصي.
- 6 اضغط على زر البدء/الإيقاف ►.
- عند تحضير الكابتشينو أو الفلات وايت أو اللاتيه ماكياتو، أو الكابتشينو المثلج أو اللاتيه المثلج، تصب الماكينة أولاً الحليب ثم القهوة. عند تحضير قهوة الكافيه لاتيه، أو القهوة بالحليب، H، قهوة الكافيه لاتيه المثلجة، أو القهوة بالحليب المثلجة، تصب الماكينة أولاً القهوة ثم الحليب.
- لإيقاف صب الحليب قبل أن تقوم الماكينة بصب التمية المحددة مسبقاً، اضغط على زر البدء/الإيقاف ►.
- 7 لإيقاف صب المشروب بأكمله (الحليب والقهوة) قبل انتهاء الماكينة من عملها، اضغط مع الاستمرار بالضغط على زر البدء/الإيقاف ►.

تخمير المشروبات المثلجة

i يتم تحضير القهوة بالماء الدافئ. قم بتخميرها فوق مكعبات الثلج للحصول على أفضل النتائج.

- 1 خذ كوباً وامأله ثلاثيه بمكعبات الثلج.
- 2 ضع كوباً تحت فوهة صب القهوة.
- 3 اضغط على رمز القهوة المثلجة البخار.
- يمكنك الآن ضبط المشروب حسب مذاقك المفضل.

i نوصي باستخدام قوة الرائحة 3.

- 4 اضغط على زر البدء/الإيقاف ▶■.
- 5 لإيقاف صب القهوة قبل انتهاء عمل الماكينة، اضغط على زر البدء/الإيقاف ▶■ مرة أخرى.
- 6 للحصول على قهوة مثلجة خاصة، قم بتغطيتها بالحليب البارد.

جرعة إضافية (ExtraShot)

توفر الماكينة لك إمكانية إضافة جرعة إضافية من الريستريتو إلى مشروبات القهوة والحليب، مثلاً إذا احتجت إلى قهوة أكثر تركيزاً.

- 1 ضع كوباً تحت الفوهة
- 2 اضغط على أحد رموز المشروبات سريعة التحضير لاختيار مشروب أو اضغط على رمز "مشروبات أخرى" لتحديد مشروب.
- 3 استخدم السهم لأعلى لضبط التركيز على أعلى مستوى ثم حدد وظيفة ExtraShot.
- 4 اضغط على رمز "موافق" إذا كنت تريد تخصيص الإعدادات الأخرى. ثم اضغط على رمز البدء/الإيقاف ▶■ لبدء تحضير المشروب.
- 5 لإيقاف صب المشروب قبل انتهاء عمل الماكينة، اضغط على رمز البدء/الإيقاف ▶■ مرة أخرى.

i بعد تحديد وظيفة ExtraShot، يمكنك تحضير كوب واحد من القهوة في كل مرة.

تحضير القهوة بالبِن المطحون

يمكنك اختيار استخدام البِن المطحون بدلاً من حبوب البِن، على سبيل المثال، إذا كنت تفضل تشكيلة مختلفة من القهوة أو قهوة منزوعة الكافيين.

- 1 افتح غطاء حجرة البِن المطحون وصب مغرفة كيل مستوية من البِن المطحون فيها (الشكل 13). ثم أغلق الغطاء.
- 2 اضغط على أحد رموز المشروبات سريعة التحضير أو اضغط على رمز "مشروبات أخرى" لتحديد مشروب آخر.
- 3 حدد وظيفة القهوة المطحونة مسبقاً. يمكنك إجراء هذا بطريقتين مختلفتين:
- استخدم السهم لأسفل لضبط التركيز على أقل مستوى ثم حدد وظيفة القهوة المطحونة مسبقاً.
- اضغط على رمز الإعدادات ⚙️ واستخدم السهم لأسفل لتحديد وظيفة القهوة المطحونة مسبقاً.
- 4 لإيقاف صب القهوة قبل انتهاء عمل الماكينة، اضغط على زر البدء/الإيقاف ▶■ مرة أخرى.

i عندما تحدد وظيفة القهوة المطحونة مسبقاً:

- يتم تخزينها تلقائياً.
- يمكنك تحضير كوب قهوة واحد فقط في كل مرة.
- لا يمكنك تحديد تركيز نكهة مختلف.

صب الماء الساخن

- 1 إذا تم إرفاقه، فقم بإزالة جهاز LatteGo.
- 2 ضع كوباً تحت فوهة الماء الساخن.
- 3 اضغط على رمز "مشروبات أخرى" واستخدم السهمين لأعلى ولأسفل الماء الساخن.
- 4 استخدم السهمين لأعلى ولأسفل لضبط كمية الماء الساخن و/أو درجة الحرارة على ما تفضله.
- 5 اضغط على زر البدء/الإيقاف ▶■.

- يتم صب الماء الساخن من فوهة الماء الساخن (الشكل 14).
6 لإيقاف صب الماء الساخن قبل انتهاء الماكينة من عملها، اضغط على زر البدء/الإيقاف ■ مرة أخرى.

تخصيص المشروبات

تتيح لك الماكينة ضبط إعدادات المشروب حسب تفضيلك الخاص وتخزين المشروب المضبوط في ملف للتفضيلات الشخصية. ويكون لملفات التفضيلات المختلفة ألوان مختلفة.


بعد اختيار مشروب بالضغط على أحد رموز المشروبات سريعة التحضير أو بالضغط على رمز "مشروبات أخرى"، يمكنك عمل ما يلي:

- 1 ضبط تركيز النكهة باستخدام السهمين لأعلى ولأسفل (الشكل 4). هناك 5 درجات من القوة، أقلها هي الأضعف والأعلى هي الأقوى.
- 2 ضبط كمية (الشكل 15) القهوة و/أو كمية الحليب باستخدام السهمين لأعلى ولأسفل. وهناك 5 كميات لكل إعداد من الإعدادات.

i بمجرد انتهاء الماكينة من تحضير المشروب، سيتم تخزين الإعدادات التي اخترتها تلقائيًا في ملف التفضيلات الذي اخترته.

اختيار ملف تفضيلات

يمكنك اختيار ملف تفضيلات وتخزين الوصفات باستخدام ملفات تفضيلات "اختياري من القهوة".

- 1 اضغط على رمز ملفات التفضيلات  بشكل متكرر لاختيار أحد ملفات التفضيلات الملونة. ولكل ملف من ملفات التفضيلات لون مختلف.
 - 2 اختر مشروبًا بالضغط على أحد رموز المشروبات سريعة التحضير أو الضغط على رمز "مشروبات أخرى".
 - 3 اضبط تفضيلات المشروب حسب مذاقك المفضل.
 - 4 اضغط على زر البدء/الإيقاف ■▶ لتحضير المشروب الذي اخترته.
- تم الآن تخزين تفضيلاتك الجديدة في ملف التفضيلات الملون الذي اخترته.

i يمكنك دومًا استعادة الإعدادات الافتراضية في الماكينة (انظر 'استعادة إعدادات المصنع').

ملف تفضيلات الضيف

الماكينة مزودة بملف لتفضيلات الضيف. وعند اختيار ملف تفضيلات الضيف، ينطق رمز ملف التفضيلات. وعندما تختار ملف التفضيلات هذا، يظل بإمكانك تخصيص الإعدادات على تفضيلاتك ولكن لن يتم تخزين الوصفات التي تتبعها لتحضير المشروبات.

ضبط إعدادات الماكينة


ضبط عسر الماء

i تنصحك بضبط إعداد عسر الماء وقتًا لمستوى عسر الماء في منطقتك للحصول على الأداء الأمثل وإطالة عمر الماكينة. هذا أيضًا يُجْتَنَبُ الاضرار إلى إزالة الجهاز كثيرًا. إعداد شدة الماء الافتراضي هو 4: مياه شديدة.

استخدم شريط اختبار عسر الماء الموجود في الصندوق لتحديد عسر الماء في منطقتك:

- 1 اغمر شريط اختبار عسر الماء في ماء الحنفية أو اتركه تحت الحنفية لمدة ثانية واحدة (الشكل 16).
- 2 انتظر دقيقة واحدة. يشير عدد المربعات على شريط الاختبار الذي يتحول إلى اللون الأحمر إلى عسر (الشكل 17) الماء.

اضبط الماكينة على عسر الماء الصحيح:

- 1 اضغط على رمز الإعدادات  واستخدم السهمين لأعلى ولأسفل لتحديد "عسر الماء". ثم اضغط على رمز "موافق" للتأكيد.
- 2 استخدم السهمين لأعلى ولأسفل لتحديد مستوى عسر الماء. يجب أن يكون عدد المربعات الحمراء المحددة على الشاشة مساويًا لعدد المربعات الحمراء على شريط الاختبار (الشكل 18).
- 3 بعد تحديد صلابة الماء الصحيح، اضغط على رمز "موافق" للتأكيد.

ضبط إعدادات المطحنة

يمكنك تغيير قوة نكهة القهوة باستخدام مفتاح إعداد الطحن داخل حاوية الحبوب. كلما كان إعداد الطحن أقل، كانت حبوب البن مطحونة أفضل وكان مذاق القهوة أقوى. هناك 12 إعداد من إعدادات الطحن المختلفة يمكنك الاختيار من بينها.

تم إعداد الماكينة للحصول على أفضل مذاق من حبوب البن الخاصة بك. لذلك ننصحك بعدم ضبط إعداد الطحن حتى تحضّر من 100 إلى 150 كوبًا (حوالي شهر من الاستخدام).

i يمكنك فقط ضبط إعدادات الطحن عندما تقوم الماكينة بطحن حبوب البن. تحتاج إلى تخمير من 2 إلى 3 مشروبات قبل أن تتمكن من معرفة الفرق الكامل في المذاق.

A لا تدير مفتاح إعداد الطحن أكثر من سن واحد في كل مرة للحيلولة دون تلف المطحنة.

- 1 ضع كوبًا تحت فوهة صب القهوة.
- 2 افتح غطاء قمع حبوب القهوة.
- 3 اضغط على رمز الإسبرسو ثم اضغط على زر البدء/الإيقاف ▶■.
- 4 عندما تبدأ المطحنة في الطحن، اضغط لأسفل على مفتاح إعداد الطحن وقم بتحويله إلى اليسار أو اليمين. (الشكل 19)

ضبط إعدادات الماكينة الأخرى

بالضغط على رمز الإعدادات ⚙ يمكنك ضبط إعدادات الماكينة التالية:

- عسر الماء: يمكنك الاختيار بين 5 مستويات ووفقًا لمستوى صلابة الماء في منطقتك؛
- وقت الاستعداد: يمكنك اختيار 15 أو 30 أو 60 أو 180 دقيقة
- سطوع الشاشة: يمكنك اختيار بين منخفض، ومتوسط، وعالي.
- اللغة
- الصوت: يمكنك تفعيل أو إلغاء تفعيل صوت صافرة الماكينة
- درجة الحرارة: يمكنك الاختيار من بين 3 درجات حرارة لتحضير القهوة
- الإضاءة الأمامية (سلسلة series 5500 فقط): ويمكنك اختيار "التشغيل دوماً"، أو "أثناء التحضير" أو "إيقاف التشغيل دوماً".
- وحدة القياس: يمكنك الاختيار بين مل أو أوقية
- تنشيط ملف التعريف: يمكنك تنشيط ملفات التعريف أو إلغاء تنشيطها.
- الشطف عند البدء: يمكنك تنشيط أو إلغاء تنشيط دورة شطف أوتوماتيكية عند تشغيل الماكينة.
- الإضاءة الخلفية للشاشة: يمكنك تنشيط أو إلغاء تنشيط الإضاءة الخلفية في أزرار المشروب.

استعادة إعدادات المصنع

توفر لك الماكينة إمكانية استعادة الإعدادات الافتراضية في أي لحظة.

- 1 اضغط على رمز الإعدادات ⚙.
- 2 استخدم السهمين لأعلى ولأسفل لتحديد "الإعدادات الافتراضية". اضغط على رمز "موافق" للتأكيد.
- 3 اضغط على زر البدء/الإيقاف ▶■ للتأكيد على رغبتك في استعادة الإعدادات.
- يجري الآن استعادة الإعدادات.

i تتم استعادة الإعدادات الافتراضية التالية: عسر الماء، وقت الاستعداد، السطوع، الإضاءة الخلفية للشاشة، الشطف قبل بدء الاستخدام، الصوت، درجة الحرارة، الإضاءة الأمامية، ملفات التفضيلات.

إزالة مجموعة التحضير وتركيبها

انتقل إلى www.home.id/support للحصول على إرشادات مفصلة بمقاطع الفيديو حول كيفية إزالة مجموعة التحضير وإدخالها وتنظيفها.

إزالة مجموعة التحضير من الماكينة

- 1 قم بإيقاف تشغيل الماكينة.
- 2 قم بإزالة خزان المياه وافتح باب الخدمة (الشكل 20).
- 3 اضغط على المقبض PUSH (الشكل 21) واسحبه في قبضة مجموعة التحضير لإزالته من الماكينة (الشكل 22).

إعادة إدخال مجموعة التحضير

⚠ قبل أن تقوم بإزالة مجموعة التحضير مرة أخرى إلى الماكينة، تأكد من وضعها في مكانها الصحيح.

- 1 تحقق مما إذا كانت مجموعة التحضير في مكانها الصحيح. يجب محاذاة السهم الموجود على الاسطوانة الصفراء على جانب مجموعة التحضير بالسهم الأسود ون (الشكل 23).
- إذا لم تتم محاذاته، ادفع نزار الرفع لأسفل حتى يتلامس مع قاعدة مجموعة التحضير (الشكل 24).
- 2 قم بإزالة مجموعة التحضير مرة أخرى إلى الماكينة على طول القضبان الدليلية الموجودة على الجانبين (الشكل 25) حتى يتم تثبيتها في مكانها بنقرة واحدة (الشكل 26). لا تقم بالضغط على الزر PUSH.
- 3 أغلق باب الخدمة وضع خزان المياه في مكانه مرة أخرى.

التنظيف والصيانة

يحافظ التنظيف والصيانة المنتظمين على الماكينة في أفضل حالاتها ويضمنان مذاق جيد للقهوة لفترة طويلة مع التدفق المستمر للقهوة. راجع الجدول أدناه للحصول على وصف مفصل حول وقت تنظيف جميع أجزاء الماكينة القابلة للفك وكيفية تنظيفها. يمكنك العثور على مزيد من المعلومات التفصيلية والإرشادات بمقاطع الفيديو على www.home.id/support. انظر الشكل (ب) لإلقاء نظرة عامة على الأجزاء التي يمكن تنظيفها في غسالة الصحون.

الأجزاء القابلة للفك	وقت التنظيف	طريقة التنظيف
مجموعة التخمير	كل أسبوع	قم بإزالة مجموعة التخمير من الماكينة (انظر 'إزالة مجموعة التحضير وتركيبها'). اشطفها تحت الحنفية (انظر 'تنظيف مجموعة التحضير تحت الحنفية').
حجرية البن المطحون	كل شهر	قم بتنظيف مجموعة التخمير باستخدام قرص فيليبس المزيل لزيت القهوة (انظر 'تنظيف مجموعة التحضير بأقراص مزيلة لزيت القهوة').
حجرية البن المطحون	افحص حجرية البن المطحون كل أسبوع لمعرفة ما إذا كانت مسدودة.	افصل الماكينة وقم بإزالة مجموعة التخمير. افتح غطاء حجرية البن المطحون وأدخل مقبض الملعقة فيها. حرك المقبض لأعلى ولأسفل حتى تسقط القهوة المطحونة العالقة (الشكل 27). انتقل إلى www.home.id/support للحصول على تعليمات مفصلة موضحة بمقاطع الفيديو.
حاوية رواسب القهوة	قم بإفراغ حاوية رواسب القهوة عندما تعطي الماكينة إشارة لذلك. نظفها كل أسبوع.	قم بإزالة حاوية رواسب القهوة أثناء تشغيل الماكينة. اشطفها تحت الحنفية ببعض من سائل الغسيل أو نظفها في غسالة الصحون. اللوحة الأمامية لحاوية رواسب القهوة (الشكل أ-14) ليست مناسبة للغسل في غسالة الصحون.
صينية التنقيط	قم بإفراغ صينية التنقيط يوميًا أو بمجرد تحول مؤشر "صينية التنقيط ممتلئة" للون الأحمر من خلال صينية التنقيط (الشكل 28). نظف صينية التنقيط كل أسبوع.	قم بإزالة صينية التنقيط (الشكل 29) واشطفها تحت الحنفية ببعض من سائل التنظيف. يمكنك أيضًا تنظيف صينية التنقيط في غسالة الصحون. اللوحة الأمامية لحاوية رواسب القهوة (الشكل أ-14) ليست مناسبة للغسل في غسالة الصحون.

الأجزاء القابلة للفك	وقت التنظيف	طريقة التنظيف
جهاز LatteGo	بعد كل استخدام	نظف أولاً حاوية LatteGo وهي مركبة بالماكينة باستخدام برنامج "تنظيف الحليب السريع" (انظر "التنظيف السريع لحاوية الحليب LatteGo"). ثم أزلهَا من الماكينة واشطفها بماء الصنبور أو نظفها في غسالة الصحون.
تزييت مجموعة التخمير	كل شهرين	قم بتشحيْم مجموعة التخمير باستخدام شحم Philips إنا كان متوفرًا في بلدك.
خزان مياه	كل أسبوع	اشطف خزان المياه تحت الحنفية
واجهة الماكينة	كل أسبوع	نظفها بقماشة غير كاشطة

تنظيف مجموعة التحضير

يمنع التنظيف المنتظم لمجموعة التخمير مخلفات القهوة من سد الدوائر الداخلية. قم بزيارة www.home.id/support للاطلاع على مقاطع الفيديو الخاصة بالدعم حول كيفية إزالة مجموعة التحضير وإدخالها وتنظيفها.

تنظيف مجموعة التحضير تحت الحنفية

- 1 قم بإزالة مجموعة التحضير (انظر 'إزالة مجموعة التحضير وتركيبها').
- 2 اشطف مجموعة التحضير جيدًا بالماء. نظف بحرص الفلتر العلوي (الشكل 30) لمجموعة التحضير.
- 3 دع مجموعة التحضير تجف في الهواء قبل وضعها مرة أخرى. لا تجفف مجموعة التحضير بقطعة قماش لمنع الألياف من التجمع داخل مجموعة التحضير.

تنظيف مجموعة التحضير بأقراص مزيلة لزيت القهوة

استخدم فقط أقراص إزالة زيت القهوة من Philips إنا كانت متوفرة في بلدك.

- 1 اضغط على رمز التنظيف ☀️ واستخدم السهمين لأعلى ولأسفل لتحديد "تنظيف مجموعة التحضير".
- 2 اضغط على رمز "موافق" للتأكيد ثم اتبع التعليمات التي تظهر على الشاشة.

تزييت مجموعة التحضير

لتحسين أداء الماكينة، ننصحك بتشحيْم مجموعة التحضير كل شهرين، لضمان استمرار الأجزاء المتحركة في التحرك بسلاسة.

- 1 ضع طبقة رقيقة من الشحم على المكبس (الجزء الرمادي) من مجموعة التخمير (الشكل 31).
- 2 ضع طبقة رقيقة من الشحم حول العمود (الجزء الأصفر) في الجزء السفلي من مجموعة التحضير (الشكل 32).
- 3 ضع طبقة رقيقة من الشحم على قضبان التوجيه على كلا الجانبين (الشكل 33).

تنظيف جهاز LatteGo (حاوية الحليب)

التنظيف السريع لحاوية الحليب LatteGo

- 1 تأكد من تركيب حاوية الحليب LatteGo بطريقة صحيحة بالماكينة (الشكل 9).
- 2 ضع كوبًا تحت الفوهة.
- 3 اضغط على رمز التنظيف ☀️ واستخدم السهمين لأعلى ولأسفل لتحديد برنامج "تنظيف الحليب السريع".
- 4 اضغط على رمز "موافق" للتأكيد ثم اتبع التعليمات التي تظهر على الشاشة لإزالة أي حليب متبقٍ داخل نظام الحليب.
- سيتم صب دقات صغيرة من الماء بواسطة نظام الحليب.
- 5 ضع حاوية الحليب LatteGo مع الحليب المتبقي في التلاجة.

التنظيف الشامل لحاوية الحليب LatteGo

- 1 قم بإزالة جهاز LatteGo من الماكينة (الشكل 34).
- 2 اسكب الحليب المتبقي.
- 3 اضغط على زر التحرير و قم بإزالة حاوية الحليب من إطار جهاز LatteGo (الشكل 35).
- 4 نظف جميع الأجزاء في غسالة الصحون أو تحت الحنفية بماء فاتر وبعض من سائل الغسيل.

فلتر مياه AquaClean

تم تمكين AquaClean على جهازك. يمكنك وضع فلتر مياه AquaClean في خزان المياه للحفاظ على طعم القهوة. كما أنه يقلل من الحاجة إلى إزالة الترسبات الكلسية عن طريق الحد من تراكم الكلس في الماكينة. يمكنك شراء فلتر مياه AquaClean من بائع التجزئة المحلي* أو من مراكز الخدمة المعتمدة أو عبر الإنترنت على <https://www.home-appliances.philips/parts-accessories>.

i*يختلف التوافر حسب الدولة.

مؤشر حالة فلتر AquaClean

- عندما تكون وظيفة فلتر AquaClean نشطة، تظهر حالة فلتر AquaClean دوماً على الشاشة كنسبة مئوية.
- إذا كانت حالة فلتر AquaClean عند 10% أو أقل، تعرض الشاشة رسالة لمدة ثانيتين في كل مرة تشغل فيها الماكينة. وهذه الرسالة تنصحك بشراء فلتر جديد.
 - إذا كانت حالة الفلتر 0%، تطلب منك الماكينة استبدال فلتر AquaClean في كل مرة تشغل فيها الماكينة.

تفعيل فلتر مياه AquaClean (5 دقائق)

i لا تقوم الماكينة بالكشف تلقائياً عن وجود فلتر في خزان المياه. لذلك ينبغي تفعيل كل فلتر ماء AquaClean جديد تقوم بتركيبه في قائمة "التنظيف".

عندما تتوقف الماكينة عن عرض رسالة تفعيل الفلتر، يظل بإمكانك تفعيل فلتر ماء AquaClean، ولكن ستحتاج إلى إزالة الترسبات الموجودة في الماكينة أولاً.

i يجب أن تكون الماكينة خالية تماماً من الترسبات قبل البدء في استخدام فلتر ماء AquaClean.

قبل تفعيل فلتر مياه AquaClean، يجب إعداده عن طريق نغعه في الماء كما هو موضح أدناه. إذا لم تقم بذلك، فقد يتم سحب الهواء إلى الماكينة بدلاً من الماء، مما يتسبب في حدوث كثير من الضوضاء ويمنع الماكينة من تحضير القهوة.

- 1 اضغط على رمز "التنظيف" ☕ واستخدم السهمين لأعلى ولأسفل لتحديد "AquaClean".
- 2 اضغط على رمز "موافق" للتأكيد.
- 3 اضغط على رمز "موافق" مرة أخرى عندما تظهر شاشة التفعيل. اتبع التعليمات التي تظهر على الشاشة.
- 4 قم برج الفلتر لمدة 5 ثوانٍ (الشكل 36).
- 5 اغمر الفلتر رأساً على عقب في إبريق بالماء البارد و رج / اضغط (الشكل 37).
- 6 قم بتركيب الفلتر بشكل عمودي في وصلة الفلتر في خزان المياه. اضغط عليه لأسفل إلى أدنى نقطة ممكنة (الشكل 38).
- 7 املاً خزان المياه بالمياه العذبة وضعه مرة أخرى في الماكينة.
- 8 إذا تم إرفاقه، فقم بإزالة جهاز LatteGo.
- 9 ضع وعاءً تحت فوهة الماء الساخن.
- 10 اضغط على زر البدء/الإيقاف ► لبدء عملية التفعيل.
- 11 سيتم صب الماء الساخن من فوهة الماء الساخن خلال دقيقة واحدة.
- 12 تم الآن تفعيل الفلتر بنجاح.

إعادة تركيب فلتر مياه AquaClean (5 دقائق)

بعد تدفق 95 لتراً من الماء عبر الفلتر، يتوقف الفلتر عن العمل. وينخفض مؤشر حالة فلتر AquaClean إلى 0% لتذكيرك بالحاجة إلى استبدال الفلتر. وما دام مؤشر حالة فلتر AquaClean يظهر على الشاشة، يمكنك استبدال الفلتر دون الحاجة إلى إزالة الترسبات من الماكينة أولاً. إذا لم تستبدل فلتر ماء AquaClean في الوقت المناسب، ينطفئ مؤشر AquaClean بعد فترة من الوقت. في هذه الحالة، لا يزال بإمكانك استبدال الفلتر لكن يجب أولاً إزالة الترسبات الموجودة في الماكينة.

عندما ينخفض مؤشر حالة فلتر AquaClean إلى 0% أو عندما تذكر الماكينة بالحاجة إلى استبدال فلتر AquaClean:

- 1 أزل فلتر ماء AquaClean القديم.
- 2 ركب فلترًا جديدًا وقم بتفغيله كما هو موضح في الفصل "تفغيل فلتر ماء AquaClean (5 دقائق)".



i استبدل فلتر مياه AquaClean كل 3 أشهر على الأقل، حتى إذا لم تشير الماكينة إلى أنه حانت عملية الاستبدال.

إجراء إزالة الترسبات (30 دقيقة)

لتنظيف الجهاز وإزالة الترسبات الكلسية منه، نوصي باستخدام منتجات الصيانة من Philips إذا كانت متوفرة في بلدك. لا يجب عليك تحت أي ظرف من الظروف استخدام مزبل ترسبات يحتوي على حامض الكبريتيك أو حمض الهيدروكلوريك أو حمض السلفاميك أو حمض الأسيتيك (الخل) لأن ذلك قد يؤدي إلى تلف الدائرة المائية في الماكينة وعدم إنابة الكلس بشكل صحيح. الفشل في إزالة ترسبات الجهاز سيؤدي أيضًا إلى إلغاء ضمانك. يمكنك شراء محلول إزالة الترسبات الكلسية من Philips من المتجر عبر الإنترنت على <https://www.home-appliances.philips/parts>.

accessories

عندما تحتاج الماكينة إلى إزالة الترسبات، تظهر رسالة على الشاشة.

- 1 المس رمز التنظيف  على واجهة المستخدم وحدد "إزالة الترسبات" في القائمة.
 - 2 اتبع التعليمات التي تظهر على الشاشة.
 - 3 إذا تم إرفاقه، فقم بإزالة جهاز LatteGo.
 - 4 قم بإزالة صينية التنقيط وحواية رواسب القهوة وأفرغهما وضعهما في مكانهما.
 - 5 قم بإزالة خزان المياه وإفراغه. ثم قم بإزالة فلتر مياه AquaClean.
 - 6 صب زجاجة كاملة من مزبل الترسبات من فيليبس في خزان المياه ثم املائه بالماء حتى يصل إلى مؤشر الكلس/التنظيف (الشكل 39). ثم ضعه مرة أخرى في الماكينة.
 - 7 ضع وعاءً كبيراً (1.5 لتراً) أسفل فوهة صب القهوة وفوهة الماء.
 - 8 اضغط زر البدء/الإيقاف  لبدء إجراء إزالة الترسبات. ويستمر إجراء إزالة الترسبات تقريبًا لمدة 30 دقيقة ويتكون من دورة إزالة الترسبات ودورة الشطف.
 - 9 انتظر حتى تتوقف الماكينة عن صرف الماء. وأعد ملء خزان الماء عندما تظهر الرسالة على الشاشة. ينتهي إجراء إزالة الترسبات عندما تتوقف الماكينة عن صرف الماء.
 - 10 ركب فلتر ماء AquaClean جديدًا وفعّله في خزان الماء.
- عندما ينتهي إجراء إزالة الترسبات، تذكر الماكينة بتركيب فلتر AquaClean جديد (انظر إعادة تركيب فلتر مياه AquaClean (5 دقائق)).

i نصيحة: استخدام فلتر AquaClean يقلل من الحاجة إلى إزالة الترسبات!

ماذا تفعل إذا تمت مقاطعة إجراء إزالة الترسبات

يمكنك الخروج من إجراء إزالة الترسبات عن طريق الضغط على زر التشغيل/إيقاف التشغيل الموجود على لوحة التحكم. إذا تمت مقاطعة إجراء إزالة الترسبات قبل الانتهاء منه تمامًا، فقم بما يلي:

- 1 قم بإفراغ خزان المياه وشطفه جيدًا.
- 2 املا خزان المياه بالماء العذب حتى مؤشر مستوى الكلس/التنظيف وقم بتشغيل الماكينة مرة أخرى.
- 3 قبل تحضير أي مشروبات، قم بإجراء دورة شطف يدوية. لإجراء دورة شطف يدوية، صب أولاً نصف خزان من الماء الساخن عن طريق التحديد المتكرر لوظيفة الماء الساخن ثم تحضير كوبين من القهوة المطحونة دون إضافة قهوة مطحونة.

i إذا لم يكتمل إجراء إزالة الترسبات، فستطلب الماكينة إجراء آخر لإزالة الترسبات في أقرب وقت ممكن.

طلب الملحقات

لتنظيف الجهاز وإزالة الترسبات الكلسية منه، ننصحك باستخدام منتجات الصيانة من Philips مثل محلول إزالة الترسبات الكلسية وفلتر المياه AquaClean وأقراص إزالة زيت القهوة إذا كانت متوفرة في دولتك. يمكن شراء هذه المنتجات من بائع التجزئة المحلي، من مراكز الخدمة المعتمدة أو عبر الإنترنت على <https://www.home-appliances.philips/parts-accessories>. للعثور على قائمة كاملة بقطع الغيار عبر الإنترنت، أدخل رقم موديل الماكينة الخاصة بك. يمكنك العثور على رقم الموديل من داخل باب الخدمة.

i فلتر Brita غير متوافقة مع هذه الماكينة.

استكشاف الأخطاء وإصلاحها

يلخص هذا الفصل المشكلات الأكثر شيوعًا التي قد تواجهها مع الماكينة. تتوفر مقاطع فيديو الدعم وقائمة كاملة بالأسئلة المتداولة على www.home.id/support. إذا لم تتمكن من حل المشكلة، فاتصل بمرکز رعاية المستهلك في بلدك. للحصول على تفاصيل الاتصال، انظر منشور الضمان.

رموز التحذير

رمز التحذير الحل

يظهر رمز "خزان الماء فارغ" على الشاشة.

- خزان المياه شبه فارغ. املاً خزان المياه بالماء العذب إلى أقصى مؤشر للمستوى.
- خزان المياه غير موجود في مكانه. ضع خزان المياه مرة أخرى.



يظهر رمز "أضف حبوبًا" على الشاشة.

- املاً قمع الحبوب بحبوب القهوة.



يظهر رمز "أفرغ حاوية القهوة المطحونة" على الشاشة.

- حاوية رواسب القهوة ممتلئة. قم بإزالة حاوية رواسب القهوة وإفراغها أثناء تشغيل الماكينة. انتظر لمدة 5 ثوان قبل إعادة وضعها.



يظهر رمز "أدخل مجموعة التحضير" على الشاشة.

- مجموعة التحضير ليست في مكانها أو لم يتم وضعها بشكل صحيح. قم بإزالة مجموعة التحضير وتأكد من تثبيتها في مكانها. راجع الفصل "إزالة مجموعة التحضير وتركيبها" للحصول على الإرشادات خطوة بخطوة.



أكواد الخطأ

ستجد فيما يلي قائمة بأكواد الأخطاء التي تُظهر المشاكل التي يمكنك أن تحلها بنفسك. تتوفر تعليمات في مقاطع فيديو على www.home.id/support. وإذا ظهر كود خطأ آخر، يُرجى الاتصال بمرکز خدمة عملاء Philips في بلدك. للحصول على تفاصيل الاتصال، انظر منشور الضمان.

كود الخطأ المشكلة الحل الممكن

01	قمع القهوة مسدود.	أوقف تشغيل الماكينة وافصلها. قم بإزالة مجموعة التحضير. ثم افتح غطاء حجرة القهوة المطحونة وأدخل مقبض الملعقة فيها. حرك المقبض لأعلى ولأسفل حتى تسقط القهوة المطحونة العالقة. تفضل بزيارة www.home.id/support للحصول على تعليمات مفصلة موضحة بمقاطع الفيديو.
----	-------------------	---

كود الخطأ	المشكلة	الحل الممكن
03	مجموعة التحضير متسخة أو غير مشحمة جيداً.	قم بإيقاف تشغيل الماكينة. اشطف مجموعة التحضير بماء نظيف، واتركها حتى تجف ثم شحّمها. راجع الفصل "تنظيف مجموعة التحضير" أو تفضل بزيارة www.home.id/support للحصول على تعليمات مفصلة موضحة بمقاطع الفيديو. ثم شغل الماكينة مرة أخرى.
04	مجموعة التحضير ليست في مكانها الصحيح.	قم بإيقاف تشغيل الماكينة. قم بإزالة مجموعة التحضير ثم أعد تركيبها. وتأكد من أن مجموعة التحضير في موضعها الصحيح قبل تركيبها. راجع الفصل "التعامل مع مجموعة التحضير" أو تفضل بزيارة www.home.id/support للحصول على تعليمات مفصلة موضحة بمقاطع الفيديو. ثم شغل الماكينة مرة أخرى.
05	يوجد هواء في دائرة الماء.	أعد تشغيل الماكينة عن طريق إيقاف تشغيلها ثم إعادة تشغيلها مرة أخرى. إذا نجح هذا الإجراء، فصب كوبين أو 3 أكواب من الماء الساخن. وأزل الترسبات من الماكينة إذا كنت لم تفعل ذلك لفترة طويلة.
05	لم يتم إعداد فلتر AquaClean بشكل صحيح قبل التركيب أو هو مسدود.	أزل فلتر AquaClean وحاول تحضير القهوة مرة أخرى. إذا نجح هذا الإجراء، فتأكد من أنه تم إعداد فلتر AquaClean بشكل صحيح قبل وضعه مرة أخرى. أعد تركيب فلتر AquaClean في خزان الماء. إذا لم ينجح ذلك، فقد يكون الفلتر مسدوداً ويحتاج إلى استبداله.
11	تحتاج الماكينة إلى التكييف مع درجة حرارة الغرفة	اترك الماكينة لبعض الوقت حتى تهدأ من حرارة بيئة النقل/البيئة الخارجية وتتكيف مع درجة حرارة الغرفة. أوقف تشغيل الماكينة، وانتظر لمدة 30 دقيقة ثم أعد تشغيلها مرة أخرى. إذا لم ينجح هذا الإجراء، فاتصل بمركز خدمة العملاء في بلدك. للحصول على تفاصيل الاتصال، انظر منشور الضمان.
14	حرارة الماكينة مرتفعة.	أوقف تشغيل الماكينة، وأعد تشغيلها بعد 30 دقيقة.
19	لم توصّل الماكينة بمقبس الحائط.	للماكينات المزودة بسلك كهرباء قابل للفصل، تأكد من توصيل المقبس الصغير لسلك الطاقة بشكل صحيح بالمقبس الموجود في الجزء الخلفي من الجهاز.

جدول استكشاف الأخطاء وإصلاحها

يلخص هذا الفصل المشكلات الأكثر شيوعاً التي قد تواجهها مع الماكينة. تتوفر مقاطع فيديو الدعم وقائمة كاملة بالأسئلة المتداولة على www.home.id/support. إذا لم تتمكن من حل المشكلة، فاتصل بمركز رعاية المستهلك في بلدك. للحصول على تفاصيل الاتصال، انظر منشور الضمان.

المشكلة	السبب	الحل
توجد بعض بقايا القهوة داخل ماكينة القهوة الجديدة.	تم اختبار هذه الماكينة بالقهوة.	على الرغم من أنه تم تنظيفها بعناية، قد يبقى بعض من بقايا القهوة. ومع ذلك، نؤكد لك أن الماكينة جديدة تماماً.
تمتلئ صينية التنقيط بسرعة / يوجد بعض الماء في صينية التنقيط دوماً.	هذا أمر طبيعي. تستخدم الماكينة الماء ليشطف الدائرة الداخلية ومجموعة التخمير. تتدفق بعض المياه من خلال النظام الداخلي مباشرة في صينية التنقيط.	قم بإفراغ صينية التنقيط يومياً أو بمجرد أن يضيء مؤشر "صينية التنقيط ممتلئة" باللون الأحمر من خلال غطاء صينية التنقيط. نصيحة: ضع كوباً تحت صنوبر الصرف لجمع مياه الشطف التي تخرج منه.
يظل رمز "أفرغ حاوية القهوة المطحونة" مضيئاً.	لقد أفرغت حاوية القهوة المطحونة عندما كانت الماكينة مطفأة، أو أنت أعدت وضعها بسرعة كبيرة.	قم دائماً بإفراغ حاوية رواسب القهوة أثناء تشغيل الماكينة. قم بإزالة حاوية رواسب القهوة، وانتظر 5 ثوانٍ على الأقل، ثم قم بتركيبها مرة أخرى.

المشكلة	السبب	الحل
تطلب الماكينة إفراغ حاوية رواسب القهوة على الرغم من أن الحاوية غير ممثلة.	لم تقم الماكينة بإعادة ضبط العداد في آخر مرة قمت فيها بإفراغ حاوية رواسب القهوة.	انتظر دائماً حوالي 5 ثوانٍ عندما تضع حاوية رواسب القهوة المطحونة على الصفر ومن ثم يتم عدّ أقراس القهوة بطريقة صحيحة.
		قم دائماً بإفراغ حاوية رواسب القهوة أثناء تشغيل الماكينة. إذا قمت بإفراغ حاوية مخلفات القهوة عند إيقاف تشغيل الماكينة، فلن تتم إعادة ضبط عداد مخلفات القهوة.
حاوية القهوة المطحونة ممثلة للغاية ولم يظهر رمز "أفرغ حاوية القهوة المطحونة" على الشاشة.	لقد قمت بإزالة صينية التنقيط دون إفراغ حاوية المخلفات.	عندما تقوم بإزالة صينية التنقيط، قم أيضاً بإفراغ حاوية رواسب القهوة حتى إذا كانت تحتوي على عدد قليل من كرات القهوة. يضمن هذا إعادة ضبط عداد القهوة المطحونة على الصفر وعدّ أقراس القهوة بطريقة صحيحة.
لا يمكنني إزالة مجموعة التخمير.	مجموعة التخمير ليست في مكانها الصحيح.	قم بإعادة ضبط الماكينة بالطريقة التالية: أغلق باب الخدمة وضع خزان المياه في مكانه مرة أخرى. أوقف تشغيل الماكينة ثم أعد تشغيلها مرة أخرى وانتظر حتى تضيء الأضواء في رموز المشروبات. حاول إزالة مجموعة التخمير مرة أخرى. راجع الفصل "إزالة مجموعة التخمير وتركيبها" للحصول على الإرشادات خطوة بخطوة.
لا يمكنني تركيب مجموعة التخمير.	مجموعة التخمير ليست في مكانها الصحيح.	قم بإعادة ضبط الماكينة بالطريقة التالية: أغلق باب الخدمة وضع خزان المياه في مكانه مرة أخرى. اترك مجموعة التخمير. قم بإيقاف تشغيل الماكينة وافصلها. انتظر لمدة 30 ثانية ثم أعد توصيل الماكينة وشغلها وانتظر حتى تضيء الأضواء في رموز المشروبات. ثم ضع مجموعة التحضير في مكانها الصحيح وأعد تركيبها في الماكينة. راجع الفصل "إزالة مجموعة التخمير وتركيبها" للحصول على الإرشادات خطوة بخطوة.
القهوة مائية.	مجموعة التخمير متسخة أو تحتاج إلى تزييت.	قم بإزالة مجموعة (انظر إزالة مجموعة التحضير من الماكينة) التخمير، اشطفها تحت الحنفية واتركها لتجف. ثم قم بتزييت الأجزاء المتحركة (انظر تزييت مجموعة التحضير).
		قم بتخمير 5 أكواب من القهوة في البداية للسماح للماكينة بإكمال إجراء الضبط الذاتي.
		هذا الإجراء تلقائياً عند استخدام الماكينة لأول مرة، أو عند التغيير إلى نوع آخر من حبوب البن، أو بعد فترة طويلة من عدم الاستخدام.
		يتم ضبط المطحنة على الإعداد "خشن جداً".
		قم بضبط المطحنة على إعداد أقل). قم بتخمير مشروبين إلى 3 مشروبات حتى تتمكن من تذوق الفرق الكامل.
القهوة ليست ساخنة بالقدر الكافي.	يتم ضبط درجة الحرارة على درجة منخفضة جداً.	اضبط درجة الحرارة على أقصى إعداد. ولضبط درجة الحرارة، اضغط على رمز ☼ "الإعدادات".

المشكلة	السبب	الحل
تم تعطيل دورة الشطف الأوتوماتيكية.	يمكن تنشيط دورة الشطف الأوتوماتيكية عن طريق الضغط على "الإعدادات". * "الإعدادات". عند تنشيط هذا الإعداد، سيتم تسخين الماكينة وإجراء دورة شطف أوتوماتيكية عند تشغيل الماكينة.	
الكوب البارد يقلل من درجة حرارة المشروب.	سخن الأكواب عن طريق شطفها بالماء الساخن.	
إضافة الحليب يقلل من درجة حرارة المشروب.	بغض النظر عما إذا كنت تضيف الحليب الساخن أو البارد، فإن إضافة الحليب يقلل دائماً من درجة حرارة القهوة. سخن الأكواب عن طريق شطفها بالماء الساخن.	
القهوة لا تخرج أو تخرج ببطء.	لم يتم إعداد فلتر مياه AquaClean بشكل صحيح للتركيب.	أزل فلتر AquaClean وصبّ بعض الماء الساخن. إذا نجح هذا الإجراء، فإن فلتر AquaClean لم يتم تركيبه بطريقة صحيحة. أعد تركيب فلتر AquaClean وفتلّه واتبع جميع الخطوات الواردة في الفصل "فلتر الماء AquaClean".
	إذا توقفت عن استخدام الماكينة لفترة طويلة، فعليك بإعداد فلتر الماء AquaClean للاستخدام مرة أخرى وصبّ كوبين أو 3 أكواب من الماء الساخن.	
فلتر مياه AquaClean مسدود.	استبدل فلتر مياه AquaClean كل 3 أشهر. يمكن أن يتعرض الفلتر الذي مضى عليه أكثر من 3 أشهر إلى الانسداد.	
يتم ضبط المطحنة على الإعداد "جيد جداً".	قم بضبط المطحنة على الإعداد خشن (أعلى درجة). لاحظ أن هذا سوف يؤثر على طعم القهوة.	
مجموعة التخمير متسخة.	قم بإزالة مجموعة التخمير واشطفها تحت الحنفية (انظر 'تنظيف مجموعة التحضير تحت الحنفية').	
فوهة صب القهوة متسخة.	قم بتنظيف فوهة صب القهوة وفتحاتها بمنظف أو إبرة الأنبوب.	
حجرة البن المطحون مسدودة.	قم بإيقاف تشغيل الماكينة وإزالة مجموعة التخمير. افتح غطاء حجرة البن المطحون وأدخل مقبض الملعقة فيها. حرك المقبض لأعلى ولأسفل حتى تسقط القهوة المطحونة العالقة (الشكل 27).	
يتم حظر دائرة الماكينة بالترسبات الكلسية.	قم بإزالة الترسبات من الماكينة. وأزل الترسبات من الماكينة دوماً عندما تطلب منك الماكينة ذلك.	
لا يتم إزباد الحليب.	تم تجميع حاوية LatteGo بشكل غير صحيح.	تأكد من تركيب حاوية الحليب بشكل صحيح في إطار LatteGo ("نقرة").
	حاوية الحليب و/أو إطار LatteGo متسخان.	قم بتفكيك جهاز LatteGo واشطف كلا الجزأين تحت الحنفية أو نظفهما في غسالة الصحون.

المشكلة	السبب	الحل
	نوع الحليب المستخدم غير مناسب للإيزاد.	أنواع مختلفة من الحليب ينتج عنها كميات مختلفة من الزبد وخصائص مختلفة للزبد. لقد قمنا باختبار أنواع الحليب التالية التي أثبتت أنها تقدم رغوة جيدة للحليب: حليب قليل الدسم أو كامل الدسم وحليب خالٍ من اللاكتوز.
يتسرب الحليب من قاع حاوية حليب LatteGo.	لا يتم تجميع الإطار وحاوية الحليب بشكل صحيح.	قم أولاً بتركيب الجزء العلوي من حاوية الحليب أسفل الخطاف في أعلى الإطار. ثم اضغط على "المكان المخصص" للجزء السفلي من حاوية الحليب. تسمع نقرة عندما تثبت في مكانها.
	حاوية الحليب و/أو إطار LatteGo متسخان.	قم بتفكيك جهاز LatteGo واشطف كلا الجزأين تحت الحنفية أو نظفهما في غسالة الصحون.
يظهر وجود تسريب بالماكينة.	تستخدم الماكينة الماء لشطف الدائرة الداخلية ومجموعة التخمير. تتدفق هذه المياه من خلال النظام الداخلي مباشرة في صينية التنقيط. هذا أمر طبيعي.	قم بإفراغ صينية التنقيط يوميًا أو بمجرد أن يضيء مؤشر "صينية التنقيط ممتلئة" باللون الأحمر من خلال غطاء صينية التنقيط. نصيحة: ضع كوبًا تحت فوهة الصب لجمع مياه الشطف وتقليل كمية الماء في صينية التنقيط.
	صينية التنقيط ممتلئة جداً وتفويض مما يجعلها تبدو كما لو كانت الماكينة تسرب.	قم بإفراغ صينية التنقيط يوميًا أو بمجرد أن يضيء مؤشر "صينية التنقيط ممتلئة" باللون الأحمر من خلال غطاء صينية التنقيط.
	لم يتم تركيب خزان الماء بشكل كامل، ويتسرب بعض الماء خارج خزان الماء ويدخل الهواء إلى الماكينة.	تأكد من أن خزان المياه في مكانه الصحيح: قم بإزالته وتركيبه مرة أخرى وادفعه إلى أبعد نقطة ممكنة.
	مجموعة التخمير متسخة/مسدودة.	اشطف مجموعة التخمير.
	لا يتم وضع الماكينة على سطح أفقي.	ضع الماكينة على سطح أفقي بحيث لا يتم تجاوز صينية التنقيط ويعمل مؤشر "صينية التنقيط ممتلئة" بشكل صحيح.
لا يمكنني تفعيل فلتر مياه AquaClean وتطلب الماكينة إزالة الترسبات.	لم يتم تركيب الفلتر أو استبداله في الوقت المناسب بعد عرض الشاشة لرسالة التذكير باستبدال فلتر AquaClean. وهذا يعني أن الماكينة ليست خالية تمامًا من الترسبات.	قم بإزالة الترسبات من الماكينة الخاصة بك أولاً ثم قم بتركيب مرشح مياه AquaClean.
فلتر المياه الجديد غير ملائم.	أنت تحاول تركيب فلتر آخر غير فلتر الماء من AquaClean.	فقط فلتر الماء AquaClean من Philips هو الفلتر الملائم للماكينة.
	الحلقة المطاطية في فلتر مياه AquaClean ليست في مكانها الصحيح.	ضع الحلقة المطاطية في فلتر مياه AquaClean في مكانها الصحيح.
تصدر الماكينة ضوضاء بصوت عالي.	من الطبيعي أن تصدر الماكينة بعض الضوضاء أثناء الاستخدام.	إنها بدأت الماكينة بإصدار نوع مختلف من الضوضاء، قم بتنظيف مجموعة التخمير وتزييتها (انظر تزييت مجموعة التحضير).

المشكلة	السبب	الحل
	لم يتم إعداد فلتر مياه AquaClean بشكل صحيح ويتم الآن سحب الهواء في الماكينة.	قم بإزالة فلتر مياه AquaClean من خزان المياه وقم بإعداده بشكل صحيح للاستخدام قبل وضعه مرة أخرى. راجع الفصل "فلتر مياه AquaClean" للحصول على الإرشادات خطوة بخطوة.
	لم يتم تركيب خزان المياه بالكامل ويتم سحب الهواء إلى الماكينة.	تأكد من أن خزان المياه في مكانه الصحيح: قم بإزالته وتركيبه مرة أخرى وادفعه إلى أبعاد نقطة ممكنة.

المواصفات الفنية

تحتفظ الشركة المصنعة بالحق في تحسين المواصفات الفنية للمنتج. جميع الكميات المحددة مسبقًا تقريبية.

الوصف	القيمة
الحجم (العرض × الارتفاع × العمق)	246 x 434 mm x 377
الوزن	7.5 - 8 كجم
طول سلك الطاقة	1200-800 ملم
خزان مياه	1.8 لتر
سعة قمع حيوب القهوة	275 جم
سعة حاوية رواسب القهوة	12 كرة
سعة جهاز LatteGo (حاوية الحليب)	250 مل
ارتفاع الفوهة القابل للتعديل	145-88 ملم
الفولتية التشغيلية - القدرة التشغيلية - مصدر الطاقة	راجع ملصق البيانات الموجود داخل باب الخدمة (الشكل أ-10)

فهرست مطالب

115	نمای کلی دستگاه (شکل A)
116	پنل کنترل
116	معرفی
117	قبل از اولین استفاده
118	دم کردن نوشیدنی‌ها
120	شخصی‌سازی نوشیدنی‌ها
120	انجام تنظیمات دستگاه
122	بیرون آوردن و جا انداختن مجموعه دم‌کردن
122	تمیز کردن و سرویس کردن دستگاه
124	فیلتر آب AquaClean
125	فرلایند رسوب‌زدایی (30 دقیقه)
126	سفارشی لوازم جانبی
126	عیب‌یابی
132	مشخصات فنی


نمای کلی دستگاه (شکل A)

A1	پانل کنترل	A10	برچسب اطلاعات به همراه شماره نوع
A2	جالیوانی	A11	مخزن آب
A3	محفظه قهوه پیش-آسیاب شده	A12	دریچه آب داغ
A4	درب قیف دانه قهوه	A13	ظرف تفاله قهوه
A5	دریچه قهوه قابل تنظیم	A14	قاب جلویی ظرف تفاله قهوه
A6	دستگیره تنظیم آسیاب	A15	درپوش سیئی فنجان
A7	قیف دانه قهوه	A16	سیئی جمع کردن چکه‌ها
A8	مجموعه دم‌کردن	A17	نشانیگر 'پر شدن فنجان قهوه'
A9	درب سرویس		





لوازم جانبی

A18	فیلتر آب AquaClean	A20	نوار تست سختی آب
A19	قاشقک اندازه‌گیری	A21	LatteGo (ظرف شیر)

پنل کنترل

انواع مختلفی از این دستگاه اسپرسوساز وجود دارد که دارای پنل کنترل‌های متفاوتی هستند. هر نوع دارای شماره نوع مخصوص به خود می‌باشد. شماره نوع را می‌توانید روی پرچسب اطلاعات الصاق شده به سطح داخلی درب سرویس (شکل A10) مشاهده کنید. شماره نوع را می‌توانید با ضربه زدن بر روی آیکن  و انتخاب گزینه 'پشتیبانی' نیز مشاهده کنید. برای مشاهده نمای کلی همه دکمه‌ها و آیکن‌ها به شکل‌های C و D مراجعه کنید. در زیر می‌توانید توضیحات را مشاهده کنید. برای جابجایی بین منوها در نمایشگر می‌توانید از دکمه‌های بالا و پایین استفاده کنید و با فشردن آیکن تأیید (OK) گزینه موردنظران را انتخاب یا تأیید کنید.

تمام انواع (تصویر C/D)

C1/D1 آیکن نوشیدنی تک‌لمسی	C4. آیکن‌های مسیریابی (بالا، پایین، بازگشت، تأیید)	C7. منوی تمیزکاری 
C2/D2. منو با نوشیدنی‌های بیشتر	C5. نمایشگر	C8. پروفایل‌های شخصی 
C3 شروع/توقف  دکمه	C6. تنظیمات دستگاه 	C9. دکمه روشن/خاموش

فقط سری 4400 (تصویر C)

C1 آیکن‌های نوشیدنی تک‌لمسی: اسپرسو، قهوه، آمریکانو، آیس کافی، کاپوچینو، لاته ماکیاتو

فقط سری 5500 (تصویر D)

D1 آیکن‌های نوشیدنی تک‌لمسی: اسپرسو، قهوه، آمریکانو، کاپوچینو، لاته ماکیاتو، آیس کافی، آیس لاته

معرفی

بابت خرید دستگاه قهوه‌ساز تمام اتوماتیک Philips تبریک عرض می‌کنیم! برای بهره‌مندی کامل از پشتیبانی‌ای که ارائه می‌دهیم، لطفاً محصول خود را در www.home.id ثبت کنید.

قبل از اینکه نخستین بار از دستگاه استفاده کنید، کتابچی ایمنی جداگانه ارائه شده به همراه آن را مطالعه کنید و جهت ارجاعات بعدی در محلی مناسب نگه دارید.

- دستگاه را روشن کرده و دستورالعمل‌های نشان داده شده را دنبال کنید. دستگاه آماده استفاده خواهد بود. برای دریافت کمک جهت شروع کار با دستگاه و استفاده از آن به بهترین شکل ممکن، Philips به روش‌های مختلف خدمات پشتیبانی ارائه می‌دهد.
- 1 راهنمای شروع سریع همراه با دستورالعمل‌های تصویری استفاده و اطلاعات مربوط به تمیزکاری و نگهداری.
 - 2 کتابچه ایمنی جداگانه یا دستورالعمل‌های نحوه کار با دستگاه به شیوه‌ای ایمن‌تر.
 - 3 برای دریافت پشتیبانی آنلاین (این راهنمای کاربری کامل، پرسش‌های متداول، ویدئوها و غیره)، کد QR روی جلد این دفترچه را اسکن کنید تا برنامه HomeID را دانلود نمایید، یا به www.home.id/support مراجعه کنید.

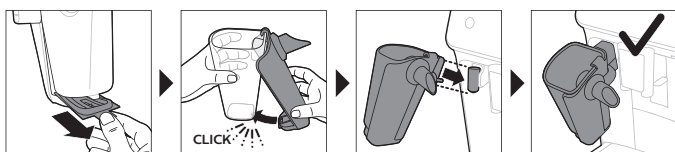
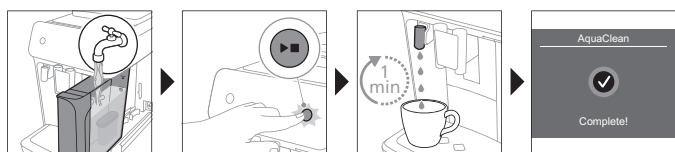
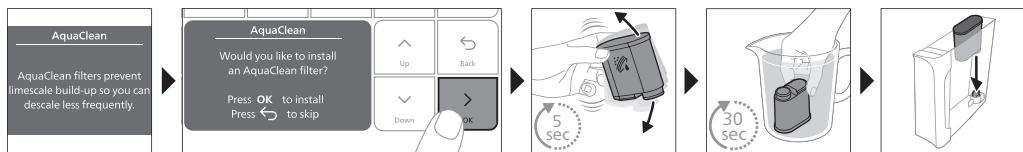
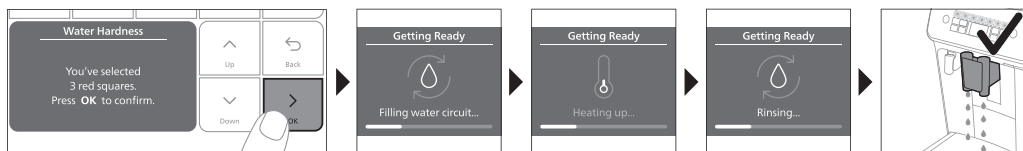
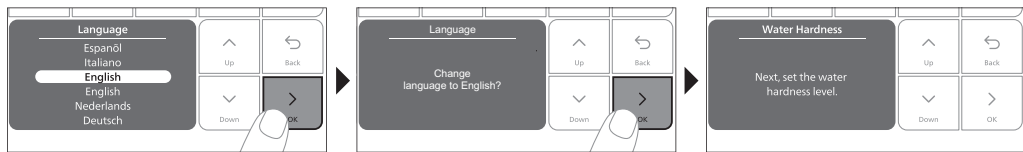
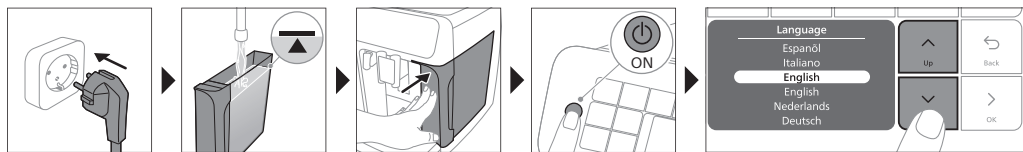
i نسخه‌های متعددی از این دستگاه اسپرسو وجود دارد که همگی ویژگی‌های متفاوتی دارند. هر نوع دارای شماره نوع مخصوص به خود می‌باشد. شماره نوع را می‌توانید روی پرچسب اطلاعات الصاق شده به سطح داخلی درب سرویس (به شکل A11 مراجعه کنید) مشاهده کنید.

i این دستگاه با قهوه تست شده است. هر چند دستگاه به دقت تمیز شده است اما ممکن است مقداری قهوه درون آن باقی مانده باشد. با این حال، تضمین می‌کنیم که دستگاه کاملاً نو است.

دستگاه به طور خودکار مقدار قهوه آسیاب شده را که برای تهیه نوشیدنی با بهترین طعم استفاده می‌شود تنظیم می‌کند. برای اینکه دستگاه مراحل خودتنظیمی خود را انجام دهد می‌بایست در بدو امر 5 بار قهوه دم کنید.

حتما LatteGo (ظرف شیر) را قبل از اولین استفاده آبکشی کنید.

قبل از اولین استفاده



سوار کردن LatteGo

دم کردن نوشیدنی‌ها

مراحل کلی

- 1 مخزن آب را با آب شیر پر کنید و دانه‌های قهوه را در قیف دستگاه بریزید.
- 2 دوشاخه را به پریز وصل کنید.
- 3 برای روشن کردن دستگاه، دکمه روشن/خاموش را فشار دهید.
- وقتی همه چراغ‌ها در آیکن‌های نوشیدنی به طور پیوسته روشن بمانند، دستگاه آماده استفاده است.
- 4 یک فنجان زیر دریچه خروج قهوه قرار دهید. برای تنظیم ارتفاع فنجان یا لیوان مورد استفاده خود، دریچه خروج قهوه را به بالا یا پایین جابجا کنید (تصویر 1).

دم کردن دانه‌های قهوه

- 1 برای دم کردن قهوه، آیکن نوشیدنی انتخابی خود یا آیکن «نوشیدنی‌های بیشتر» را بزنید.
- اکنون می‌توانید نوشیدنی‌تان را مطابق با نائقه شخصی خود تنظیم کنید. برای تنظیم غلظت قهوه از فلش‌های بالا و پایین استفاده کنید. در صورتی که قصد انجام تنظیمات بیشتر دارید، روی گزینه تأیید کلیک کنید.
- 2 برای شروع دم کردن نوشیدنی موردنظر خود، دکمه شروع/توقف را فشار دهید.
- 3 برای توقف خروج قهوه قبل از پایان کار دستگاه، دکمه شروع/توقف را مجدداً فشار دهید.

i برای دم کردن همزمان 2 فنجان قهوه، دو بار روی آیکن نوشیدنی ضربه بزنید یا با پیمایش در نوار مخصوص، آیکن 2x را انتخاب کنید.

! از دانه‌های قهوه کاراملی یا طعم‌دار استفاده نکنید.

دم کردن نوشیدنی‌های پایه شیر با LatteGo (ظرف شیر)

! LatteGo از یک ظرف شیر، یک قالب و یک درپوش نگهداری برخوردار است. برای جلوگیری از نشتی، قبل از پر کردن ظرف شیر، مطمئن شوید قالب و ظرف شیر به درستی سرهم شده باشند.

- 1 برای سرهم کردن LatteGo، ابتدا قسمت بالایی ظرف شیر را زیر قلاب بالای قالب (تصویر 7) جا بزنید. سپس بخشی پایینی ظرف شیر را به داخل فشار دهید. وقتی ظرف در محل (تصویر 8) خود قفل شود، یک صدای کلیک خواهید شنید.
- توجه: قبل از متصل کردن ظرف شیر و قالب مطمئن شوید هر دو تمیز هستند.
- 2 LatteGo را کمی خم کنید و روی دریچه (تصویر 9) آب داغ قرار دهید. سپس به داخل فشار دهید تا جایی که در محل (تصویر 10) قفل شود.
- 3 LatteGo را با شیر (تصویر 11) پر کنید. ظرف شیر را بالاتر از علامت حداکثر مشخص شده پر نکنید.

i اگر مقدار شیر را با تنظیمات شخصی تغییر دادید، ممکن است لازم باشد ظرف شیر را با مقدار بیشتر یا کمتری نسبت به آنچه روی LatteGo برای این نوشیدنی ذکر شده است پر کنید.

! برای نتایج بهینه، همیشه از شیری استفاده کنید که در همان لحظه از یخچال بیرون آورده شده است.

- 4 یک فنجان روی سینی جمع کردن چکه‌ها قرار دهید.
- 5 آیکن نوشیدنی با پایه شیر انتخابی خود یا آیکن «نوشیدنی‌های بیشتر» را بزنید تا یک نوشیدنی متفاوت انتخاب کنید.
- اکنون می‌توانید نوشیدنی‌تان را مطابق با ترجیح شخصی خود تنظیم کنید.
- 6 دکمه شروع/توقف را فشار دهید.
- وقتی کاپوچینو، فلت وایت، لاتِه ماکیاتو، آپس کاپوچینو یا آپس لاتِه دم می‌کنید، دستگاه ابتدا شیر و سپس قهوه را بیرون می‌دهد. وقتی شما کافه لاتِه، کافه او له، آپس کافه لاتِه یا آپس کافه او له دم می‌کنید، دستگاه ابتدا قهوه و سپس شیر را بیرون می‌دهد.
- برای اینکه قبل از بیرون دادن تمام مقدار پیش‌تنظیم شیر، خروج آن از دستگاه را متوقف کنید، دکمه شروع/توقف را فشار دهید.
- 7 برای توقف خروج نوشیدنی کامل (شیر و قهوه) قبل از پایان کار دستگاه، دکمه شروع/توقف را فشار دهید.

دم کردن نوشیدنی‌های سرد

i قهوه با آب گرم دم می‌شود. برای نتیجه مطلوب، روی تکه‌های یخ دم کنید.

- 1 یک لیوان برارید و دو سوم آن را با تکه‌های یخ پر کنید.
- 2 لیوان را زیر دهانه‌ی خروج قهوه قرار دهید.
- 3 روی آیکن قهوه سرد ضربه بزنید.
- اکنون می‌توانید نوشیدنی‌تان را مطابق با نائقه شخصی خود تنظیم کنید.

i توصیه می‌کنیم از قدرت عطر ۳ استفاده کنید.

- 4 دکمه شروع/توقف **■** را فشار دهید.
- 5 برای توقف خروج قهوه قبل از پایان کار دستگاه، دکمه شروع/توقف **■** را مجدداً فشار دهید.
- 6 برای یک نوشیدنی ویژه با قهوه سرد، روی آن شیر سرد بریزید.

شات اضافه (ExtraShot)

دستگاه امکان اضافه کردن یک شات بیشتر ریسترتو به قهوه و نوشیدنی‌های پایه شیر را می‌دهد، برای مثال اگر مایلید قهوه تلخ‌تری داشته باشید.

- 1 یک فنجان زیر درپچه قرار دهید
- 2 برای انتخاب یک نوشیدنی، یکی از آیکن‌های نوشیدنی تک‌لمسی یا آیکن «نوشیدنی‌های بیشتر» را بزنید.
- 3 از فلش بالا برای تنظیم تلخی روی بالاترین سطح استفاده کنید و سپس عملکرد ExtraShot (شات اضافی) را انتخاب کنید.
- 4 در صورتی که قصد شخصی‌سازی سایر تنظیمات را دارید، روی آیکن تأیید ضربه بزنید. سپس برای شروع دم کردن نوشیدنی، آیکن شروع/توقف **■** را فشار دهید.
- 5 برای توقف خروج نوشیدنی قبل از پایان کار دستگاه، آیکن شروع/توقف **■** را مجدداً فشار دهید.

i وقتی عملکرد ExtraShot را انتخاب کرده‌اید، در هر زمان تنها می‌توانید یک پیاله قهوه دم کنید.

دم کردن قهوه با قهوه پیشی-آسیاب شده

به جای دانه‌های قهوه می‌توانید از قهوه پیشی-آسیاب شده استفاده کنید، برای مثال، اگر یک وارپته متفاوت قهوه یا قهوه بدون کافئین را ترجیح می‌دهید.



- 1 درب محفظه قهوه پیشی-آسیاب شده را باز کنید و یک فاشک اندازه‌گیری کامل قهوه پیشی-آسیاب شده را در آن (تصویر 13) بریزید. سپس درپوش را ببندید.
- 2 برای انتخاب نوشیدنی دیگر، یکی از آیکن‌های نوشیدنی تک‌لمسی یا آیکن «نوشیدنی‌های بیشتر» را بزنید.
- 3 عملکرد قهوه پیشی-آسیاب شده را انتخاب کنید. این کار را می‌توانید به 2 روش مختلف انجام دهید:
- از فلش پایین برای تنظیم تلخی روی کمترین سطح استفاده کنید و سپس عملکرد پیشی-آسیاب را انتخاب کنید.
- آیکن تنظیمات **⚙️** را فشار دهید و از فلش پایین برای انتخاب عملکرد پیشی-آسیاب استفاده کنید.
- 4 برای توقف خروج قهوه قبل از پایان کار دستگاه، دکمه شروع/توقف **■** را مجدداً فشار دهید.

i وقتی عملکرد قهوه پیشی-آسیاب شده را انتخاب کنید:

- به طور خودکار نخیره می‌شود.
- در هر بار می‌توانید تنها یک فنجان قهوه دم کنید.
- نمی‌توانید میزان طعم دیگری انتخاب کنید.

دریافت آب داغ

- 1 در صورت اتصال LatteGo، آن را برارید.
- 2 یک فنجان زیر درپچه آب داغ قرار دهید.

- 3 برای انتخاب آب گرم، آیکن «نوشیدنی های بیشتر» را بزنید و پیکان های بالا و پایین را انتخاب کنید.
- 4 برای تنظیم مقدار آب داغ و/یا دمای دلخواه خود از فلش های بالا و پایین استفاده کنید.
- 5 دکمه شروع/توقف  را فشار دهید.
- آب داغ از دریچه (تصویر 14) آب داغ خارج می شود.
- 6 برای توقف خروج آب داغ قبل از پایان کار دستگاه، دکمه شروع/توقف  را مجدداً فشار دهید.

شخصی سازی نوشیدنی ها

دستگاه اجازه می دهد تنظیمات یک نوشیدنی را مطابق با ترجیحات شخصی خود اعمال کنید و نوشیدنی تنظیم شده را در یک پروفایل شخصی ذخیره کنید. پروفایل های مختلف به رنگ های متفاوت هستند.



پس از انتخاب نوشیدنی با زدن یکی از آیکن های نوشیدنی تکلمسی یا آیکن «نوشیدنی های بیشتر»، می توانید کارهای زیر را انجام دهید:

- 1 با استفاده از آیکن های (تصویر 4) بالا و پایین، میزان طعم را انتخاب کنید. 5 میزان طعم وجود دارد که پایین ترین مقدار، ملایم ترین و بالاترین مقدار قوی ترین طعم هستند.
- 2 مقدار (تصویر 15) قهوه و/یا مقدار شیر را با آیکن های بالا و پایین تنظیم کنید. 5 مقدار برای هر یک از تنظیمات وجود دارد.

i به محض اینکه دستگاه نوشیدنی را دم کند، تنظیماتی که انتخاب کرده اید به طور خودکار در پروفایل انتخابی شما ذخیره خواهند شد.

انتخاب پروفایل

با استفاده از گزینه پروفایل های انتخاب قهوه من (My Coffee Choice Profiles) می توانید یک پروفایل را انتخاب کرده و یک دستور تهیه را ذخیره نمایید.

- 1 برای انتخاب یکی از پروفایل های رنگی، چند بار پشت سر هم روی آیکن پروفایل ها  ضربه بزنید. همه پروفایل ها دارای رنگ های متفاوت هستند.
- 2 با زدن یکی از آیکن های نوشیدنی تکلمسی یا آیکن «نوشیدنی های بیشتر»، یک نوشیدنی انتخاب کنید.
- 3 تنظیمات نوشیدنی را مطابق با نائقه خود اعمال کنید.
- 4 برای دم کردن نوشیدنی مورد نظر خود، دکمه شروع/توقف  را فشار دهید.
- تنظیمات جدید اکنون در پروفایل رنگی که انتخاب کرده اید، ذخیره می شوند.


i همیشه می توانید تنظیمات کارخانه دستگاه (مشاهده 'بازیابی تنظیمات کارخانه') را بازیابی کنید.

پروفایل مهمان

دستگاه شما دارای یک پروفایل مهمان است. وقتی پروفایل مهمان انتخاب شده باشد، آیکن پروفایل خاموش می شود. وقتی این پروفایل را انتخاب کنید، کامکان قادر خواهید بود تنظیمات را مطابق با ترجیحات خود شخصی سازی کنید اما دستورهای دم کردن قهوه شما ذخیره نخواهند شد.

انجام تنظیمات دستگاه

تنظیم سختی آب

 برای عملکرد بهینه و طول عمر بالاتر دستگاه توصیه می کنیم تنظیم سختی آب را روی درجه سختی آب منطقه خود قرار دهید. همچنین، این امر کمک می کند نیازی به رسوب زدایی پیوسته دستگاه نداشته باشید. درجه سختی آب پیش فرض 4 است: آب سخت.

از نوار تست سختی آب ارائه شده در جعبه دستگاه برای تعیین سختی آب در منطقه خود استفاده کنید:

- 1 نوار تست سختی آب را زیر شیر آب خیس کنید و به مدت 1 ثانیه زیر شیر نگه دارید (تصویر 16).
- 2 1 دقیقه منتظر بمانید. تعداد مربع هایی که روی نوار تست قرمز می شوند، درجه سختی آب را نشان می دهند (تصویر 17).

دستگاه را بر اساس سختی آب صحیح تنظیم کنید:

- 1 روی آیکن تنظیمات * ضربه بزنید و برای انتخاب 'سختی آب' از فلش‌های بالا و پایین استفاده کنید. سپس، برای تأیید، دکمه تأیید را فشار دهید.
- 2 برای انتخاب سختی آب، از فلش‌های بالا و پایین استفاده کنید. تعداد مربع‌های قرمز انتخاب شده روی نمایشگر می‌بایست با تعداد همان مربع‌های قرمز روی نوار تست یکسان (تصویر 18) باشد.
- 3 وقتی مقدار صحیح سختی آب را تنظیم کردید، با کلیک کردن روی آیکن تأیید آن را تصدیق نمایید.

انجام تنظیمات آسیاب

با استفاده از دکمه تنظیم آسیاب درون ظرف دانه‌های قهوه می‌توانید میزان طعم قهوه را تغییر دهید. هرچه تنظیم آسیاب روی مقدار پایین‌تری باشد، دانه‌های قهوه با اندازه ریزتری آسیاب شده و طعم قهوه قوی‌تر خواهد بود. 12 تنظیم مختلف آسیاب وجود دارد که می‌توانید از بین آنها انتخاب کنید.

دستگاه به نحوی تنظیم شده است که دانه‌های قهوه شما را با بهترین طعم دم کند. بنابراین، توصیه می‌کنیم تا وقتی که 15-100 فنجان قهوه دم نکرده‌اید (حدود 1 ماه استفاده)، تنظیمات آسیاب را تغییر ندهید.

i تنظیمات آسیاب را تنها زمانی می‌توانید اعمال کنید که دستگاه دانه‌های قهوه را آسیاب می‌کند. برای اینکه متوجه تفاوت طعم قهوه این دستگاه بشوید لازم است 2 تا 3 بار قهوه دم کنید.

A برای جلوگیری از آسیب دیدن آسیاب دستگاه، دکمه تنظیم آسیاب را بیش از 1 واحد در هر زمان نچرخانید.

- 1 یک فنجان زیر درپچه خروج قهوه قرار دهید.
- 2 درب قیف دانه قهوه را باز کنید.
- 3 روی آیکن اسپرسو ضربه بزنید و سپس دکمه شروع/توقف ■ را فشار دهید.
- 4 وقتی که آسیاب شروع به کار کرد، دکمه تنظیم آسیاب را به پایین فشار دهید و آن را به سمت چپ یا راست بچرخانید. (تصویر 19)

انجام سایر تنظیمات دستگاه

با ضربه زدن بر روی آیکن تنظیمات * می‌توانید تنظیمات زیر را در دستگاه انجام دهید:

- سختی آب: شما می‌توانید بر اساس سختی آب در منطقه خود از بین 5 درجه سختی انتخاب کنید؛
- زمان آماده به کار: شما می‌توانید یکی از زمان‌های 15، 30، 60 یا 180 دقیقه را انتخاب کنید
- روشنایی نمایشگر: شما می‌توانید یکی از حالت‌های کم، متوسط و زیاد را انتخاب کنید.
- Language
- صدا: شما می‌توانید صدای بوق دستگاه را فعال یا غیرفعال کنید
- دما: شما می‌توانید از بین 3 دمای دم کردن قهوه گزینه دلخواه خود را انتخاب کنید
- روشنایی از جلو (فقط سری 5500): شما می‌توانید از بین گزینه‌های 'همیشه روشن'، 'روشن حین دم کردن' یا 'همیشه خاموش' انتخاب کنید.
- واحد اندازه‌گیری: شما می‌توانید از بین دو واحد میلی‌لیتر یا اونس انتخاب کنید.
- فعال‌سازی پروفایل: شما می‌توانید پروفایل‌ها را فعال یا غیرفعال کنید.
- آپکشی هنگام روشن شدن: شما می‌توانید هنگام روشن کردن دستگاه، چرخه آپکشی خودکار را فعال یا غیرفعال کنید.
- نور پس‌زمینه نمایشگر: شما می‌توانید نور پس‌زمینه دکمه‌های نویسنده را فعال یا غیرفعال کنید.

بازیابی تنظیمات کارخانه

دستگاه این امکان را برایتان فراهم می‌کند که در هر زمان، تنظیمات کارخانه را بازیابی کنید.

- 1 روی آیکن تنظیمات * ضربه بزنید.
- 2 از آیکن‌های بالا و پایین برای انتخاب 'تنظیمات کارخانه' استفاده کنید. با کلیک کردن روی آیکن تأیید عملیات را تأیید کنید.
- 3 برای تأیید اینکه در نظر دارید تنظیمات را بازیابی کنید، دکمه شروع/توقف ■ را فشار دهید.
- اکنون تنظیمات بازیابی می‌شوند.

i تنظیمات کارخانه زیر به حالت پیش فرض بازیابی می‌شوند: سختی آب، زمان آماده به کار، روشنایی نمایشگر، نور زمینه نمایشگر، آپکشی اولیه، صدا، دما، روشنایی جلو، پروفایل‌ها.

بیرون آوردن و جا انداختن مجموعه دم‌کرن

برای مشاهده دستورالعمل‌های ویدیویی دقیق در مورد نحوه خارج کردن، قرار دادن و تمیز کردن گروه دم‌آوری، به www.home.id/support مراجعه کنید.

بیرون آوردن مجموعه دم‌کرن از دستگاه

- 1 دستگاه را خاموش کنید.
- 2 مخزن آب را بیرون بیاورید و درب (تصویر 20) سرویس را باز کنید.
- 3 دسته (تصویر 21) PUSH (فشار دادن) را فشار دهید و گیره مجموعه دم‌کرن را بکشید و آن را از دستگاه (تصویر 22) بیرون بیاورید.

جا انداختن مجدد مجموعه دم‌کرن

A قبل از اینکه مجموعه دم‌کرن را به دستگاه وارد کنید، مطمئن شوید در وضعیت صحیح قرار دارد.

- 1 بررسی کنید آیا مجموعه دم‌کرن در وضعیت صحیح است. فلش روی سیلندر زرد کنار مجموعه دم‌کرن باید با فلش سیاه و حرف N (تصویر 23) همراستا شود.
- 2 - اگر همراستا نیستند، دسته را به پایین فشار دهید تا جایی که با کف مجموعه (تصویر 24) دم‌کرن تماس پیدا کند.
- 2 مجموعه دم‌کرن را در امتداد ریل‌های راهنما در دو طرف (تصویر 25) به دستگاه وارد کنید تا با صدای کلیک (تصویر 26) در وضعیت صحیح قفل شود. دکمه PUSH را فشار ندهید.
- 3 درب سرویس را ببندید و مخزن آب را در جای خود قرار دهید.

تمیز کردن و سرویس کردن دستگاه

تمیزکاری و سرویس کردن منظم دستگاه آن را در وضعیت مطلوب حفظ می‌کند و طعم خوب قهوه به همراه جریان مناسب آن را برای طولانی مدت تضمین می‌کند.

برای مشاهده توضیحات کامل در خصوص زمان و نحوه تمیز کردن همه قطعات جداشونده دستگاه به جدول زیر مراجعه کنید. می‌توانید اطلاعات دقیق‌تر و دستورالعمل‌های ویدیویی را در www.home.id/support پیدا کنید. برای مشاهده کلیات مربوط به قطعات قابل شستشو در ماشین ظرفشویی شکل B را ببینید.

نحوه تمیز کردن	زمان تمیز کردن	قطعات جداشونده
مجموعه دم‌کرن را از دستگاه بیرون (مشاهده 'بیرون آوردن و جا انداختن مجموعه دم‌کرن') بیاورید. آن را زیر شیر آب بشویید (مشاهده 'تمیز کردن مجموعه دم‌کرن زیر شیر آب').	هفتگی	مجموعه دم‌کرن
مجموعه دم‌کرن را با قرص پاک کننده روغن قهوه Philips تمیز (مشاهده 'تمیز کردن مجموعه دم‌کرن با قرص‌های پاک کننده روغن قهوه') کنید.	ماهانه	

محفظه قهوه پیش-آسیاب شده را از برق بکشید و مجموعه دم‌کرن را بیرون بیاورید. درب محافظه قهوه پیش-آسیاب شده را باز کنید و دسته قاشق را در آن فرو ببرید. دسته را به بالا و پایین حرکت بدهید تا پودر قهوه گیر کرده پایین (تصویر 27) بیفتد. دستورالعمل‌های ویدیویی کامل را در www.home.id/support ملاحظه کنید.

محفظه قهوه پیش-آسیاب شده را به طور هفتگی بررسی کنید که مسدود نشده باشد.

قطعات جداشونده	زمان تمیز کردن	نحوه تمیز کردن
ظرف تفاله قهوه	وقتی دستگاه اعلام کرد، ظرف تفاله قهوه را خالی کنید. آن را به صورت هفتگی تمیز کنید.	ظرف تفاله قهوه را هنگامی که دستگاه روشن است بیرون بیاورید. آن را با استفاده از کمی مایع ظرفشویی زیر شیر آب یا در ماشین ظرفشویی بشویید. قاب جلوی ظرف تفاله قهوه (شکل A14) برای شستن در ماشین ظرفشویی مناسب نیست.
سینی جمع کردن چکه‌ها	سینی جمع کردن چکه‌ها را به صورت روزانه یا هر وقت نشانگر قرمز رنگ 'پر شدن فنجان قهوه' روی سینی جمع کردن چکه‌ها (تصویر 28) ظاهر شد، خالی کنید. سینی جمع کردن چکه‌ها را به صورت هفتگی تمیز کنید.	سینی جمع کردن چکه‌ها (تصویر 29) را بیرون بیاورید و با استفاده از کمی مایع ظرفشویی زیر شیر آب بشویید. سینی جمع کردن چکه‌ها را می‌توانید در ماشین ظرفشویی نیز بشویید. قاب جلوی ظرف تفاله قهوه (شکل A14) برای شستن در ماشین ظرفشویی مناسب نیست.
LatteGo	پس از هر بار استفاده	ابتدا LatteGo را در حالیکه به دستگاه وصل است با استفاده از برنامه (مشاهده 'تمیزکاری سریع LatteGo') 'Quick milk clean' (تمیز کردن سریع شیر) بشویید. سپس آن را از دستگاه بیرون بیاورید و زیر شیر آب یا در ماشین ظرفشویی بشویید.
روغن کاری مجموعه دم کردن	هر 2 ماه	در صورت موجود بودن روغن Philips در کشورتان، گروه دم‌آوری را با آن روغن کاری کنید.
مخزن آب	هفتگی	مخزن آب را زیر شیر آب بشویید
جلوی دستگاه	هفتگی	با یک دستمال ضدخش تمیز کنید

تمیزکاری مجموعه دم‌کردن

تمیز کردن منظم مجموعه دم‌کردن از مسدود شدن مدارهای داخلی دستگاه توسط تفاله قهوه جلوگیری می‌کند. برای مشاهده ویدئوهای پشتیبانی در مورد نحوه خارج کردن، قرار دادن و تمیز کردن گروه دم‌آوری، به www.home.id/support مراجعه کنید.

تمیز کردن مجموعه دم‌کردن زیر شیر آب

- مجموعه (مشاهده 'بیرون آوردن و جا انداختن مجموعه دم‌کردن') دم‌کردن را بیرون بیاورید.
- مجموعه دم‌کردن را به طور کامل با آب بشویید. فیلتر (تصویر 30) بالایی مجموعه دم‌کردن را با دقت تمیز کنید.
- قبل از بازگرداندن مجموعه دم‌کردن به درون دستگاه اجازه دهید در هوا خشک شود. مجموعه دم‌کردن را با دستمال خشک نکنید تا از جمع شدن پرزهای دستمال درون مجموعه دم‌کردن جلوگیری شود.

تمیز کردن مجموعه دم‌کردن با قرص‌های پاک‌کننده روغن قهوه

فقط در صورتی که قرص‌های پاک‌کننده چربی قهوه Philips در کشور شما موجود است، از آنها استفاده کنید.

- روی آیکن تمیز کردن ☕ ضربه بزنید و برای انتخاب 'تمیز کردن مجموعه دم‌کردن' از فلش‌های بالا و پایین استفاده کنید.
- برای تأیید روی آیکن OK (تأیید) ضربه بزنید و سپس دستورالعمل‌های روی صفحه را دنبال کنید.


روغن کاری مجموعه دم‌کردن

برای بهبود عملکرد دستگاه، پیشنهاد می‌کنیم مجموعه دم‌کردن را هر 2 ماه یک بار روغن کاری کنید تا مطمئن شوید قطعات متحرک به راحتی حرکت می‌کنند.

- یک لایه نازک گریس روی پیستون مجموعه دم‌کردن (قطعه خاکستری‌رنگ) بمالید (تصویر 31).
- یک لایه نازک از گریس را دور محور (قسمت زرد) در پایین گروه دم‌آوری بمالید.
- یک لایه نازک گریس روی ریل‌های دو طرف بمالید (تصویر 33).

نظافت LatteGo (ظرف شیر)

تمیزکاری سریع LatteGo

- 1 مطمئن شوید LatteGo به طور مناسب به دستگاه (تصویر 9) متصل است.
- 2 یک فنجان زیر درپچه قرار دهید.
- 3 روی آیکن تمیز کردن  ضربه بزنید و برای انتخاب برنامه 'Quick milk clean' (تمیز کردن سریع شیر) از فلش‌های بالا و پایین استفاده کنید.
- 4 برای تأیید روی آیکن OK (تأیید) ضربه بزنید و سپس برای پاک کردن شیر باقیمانده درون سیستم شیر، دستورالعمل‌های روی صفحه را دنبال کنید.
- فواره‌های کوچک آب داغ از سیستم شیر خارج خواهند شد.
- 5 LatteGo حاوی شیر باقیمانده را در یخچال نگهداری کنید.

تمیز کردن کامل LatteGo

- 1 LatteGo را از دستگاه (تصویر 34) بیرون بیاورید.
- 2 شیر باقیمانده را دور بریزید.
- 3 دکمه رهاسازی را فشار دهید و ظرف شیر را از قالب LatteGo (تصویر 35) بیرون بیاورید.
- 4 همه قطعات را در ماشین ظرفشویی یا زیر شیر آب با آب ولرم و کمی مایع ظرفشویی بشویید.

فیلتر آب AquaClean

دستگاه شما مجهز به فیلتر AquaClean است. برای حفظ طعم قهوه خود می‌توانید فیلتر آب AquaClean را در مخزن آب قرار دهید. این فیلتر با کاهش رسوب آهک در دستگاه شما نیاز به رسوب‌زدایی را نیز از بین می‌برد. می‌توانید فیلتر آب AquaClean را از فروشنده محل*، از مراکز خدمات مجاز یا به صورت آنلاین در <https://www.home-appliances.philips/parts-accessories> خریداری کنید.

i *دسترسی‌پذیری در هر کشور متفاوت است.

نشانه‌گر وضعیت فیلتر AquaClean

- وقتی عملکرد AquaClean فعال است، وضعیت فیلتر AquaClean همیشه روی نمایشگر به صورت درصد نشان داده می‌شود.
- اگر وضعیت فیلتر AquaClean روی مقدار 10% یا کمتر باشد، هر بار که دستگاه را روشن می‌کنید، نمایشگر پیامی را به مدت 2 ثانیه نمایش می‌دهد. این پیام به شما توصیه می‌کند یک فیلتر جدید خریداری کنید.
 - اگر وضعیت فیلتر 0% باشد، هر بار که دستگاه را روشن کنید از شما درخواست می‌کند فیلتر AquaClean را تعویض نمایید.


فعال‌سازی فیلتر آب AquaClean (5 دقیقه)

i دستگاه به طور خودکار تشخیص نمی‌دهد که فیلتر درون مخزن آب گذاشته شده است. بنابراین، لازم است هر بار که فیلتر آب AquaClean را نصب می‌کنید آن را از طریق منوی 'تمیز کردن' فعال نمایید.

وقتی دستگاه دیگر پیام فعال‌سازی فیلتر را نمایش نمی‌دهد، کم‌کم می‌توانید یک فیلتر آب AquaClean را فعال کنید، اما لازم است ابتدا دستگاه را رسوب‌زدایی کنید.

i قبل از اینکه شروع به استفاده از فیلتر آب AquaClean کنید لازم است دستگاه شما به طور کامل رسوب‌زدایی شده باشد.

قبل از فعال‌سازی فیلتر آب AquaClean می‌بایست آن را با غوطه‌ور کردن در آب به روشی که در پایین توضیح داده شده آماده کنید. در صورتی که این کار را انجام ندهید، ممکن است به جای آب هوا به درون دستگاه وارد شود که منجر به سرو و صدای زیاد در دستگاه شده و اجازه نمی‌دهد که قهوه را دم کنید.

- 1 روی نماد 'تمیز کردن'  ضربه بزنید و از فلش‌های بالا و پایین برای انتخاب 'AquaClean' استفاده کنید.
- 2 سپس، برای تأیید، دکمه تأیید را فشار دهید.

- 3 وقتی صفحه فعال سازی ظاهر شد مجدداً روی آیکن تأیید ضربه بزنید. دستورالعمل‌های روی صفحه را دنبال کنید.
- 4 فیلتر را حدود 5 ثانیه (تصویر 36) تکان دهید.
- 5 فیلتر را در پارچ آب سرد غوطه‌ور کنید و آن (تصویر 37) را تکان دهید/فشار دهید.
- 6 فیلتر را به طور عمودی در رابط فیلتر درون مخزن آب قرار دهید. آن را تا بیشترین حد (تصویر 38) ممکن به پایین فشار دهید.
- 7 مخزن آب را با آب آشامیدنی پر کنید و درون دستگاه قرار دهید.
- 8 اگر متصل شد، LatteGo را خارج کنید.
- 9 یک کاسه زیر لوله آب گرم قرار دهید.
- 10 برای شروع فرایند فعال سازی، دکمه شروع/توقف ► را فشار دهید.
- 11 آب گرم به مدت 1 دقیقه از لوله آب گرم خارج می‌شود.
- 12 اکنون فیلتر با موفقیت فعال شده است.

تعویض فیلتر آب AquaClean (5 دقیقه)

- پس از عبور 95 لیتر آب از میان فیلتر عملکرد آن متوقف خواهد شد. نشانگر وضعیت AquaClean به سطح 0% افت می‌کند تا نیاز به تعویض فیلتر را به شما یادآوری کند. تا زمانی که نشانگر وضعیت AquaClean روی نمایشگر نشان داده می‌شود می‌توانید بدون نیاز به اینکه ابتدا دستگاه را رسوب‌زدایی کنید فیلتر را تعویض کنید. در صورتی که فیلتر آب AquaClean را به موقع تعویض نکنید، نشانگر AquaClean پس از مدتی محو می‌شود. در صورت عدم اقدام در زمان مناسب کماکان می‌توانید فیلتر را تعویض کنید، اما لازم است قبل از آن دستگاه را رسوب‌زدایی نمایید.
- وقتی نشانگر وضعیت AquaClean به 0% افت می‌کند یا وقتی دستگاه نیاز به تعویض فیلتر AquaClean را به شما یادآوری می‌کند:
- 1 فیلتر آب AquaClean قدیمی را بیرون بیاورید.
 - 2 یک فیلتر جدید نصب کنید و مطابق با راهنمای ارائه شده در بخش 'فعال‌سازی فیلتر آب AquaClean (5 دقیقه)' آن را فعال نمایید.

i فیلتر آب AquaClean را دست‌کم هر 3 ماه یک‌بار تعویض کنید حتی اگر هنوز پیام نیاز به تعویض فیلتر توسط دستگاه نمایش داده نشده است.

فرایند رسوب‌زدایی (30 دقیقه)

- برای تمیز کردن و رسوب‌زدایی دستگاه، توصیه می‌کنیم در صورت موجود بودن در کشور شما از محصولات نگهداری فیلپس استفاده کنید. تحت هیچ شرایطی نباید از رسوب‌گیر تولید شده بر پایه اسید سولفوریک، اسید هیدروکلریک، اسید سولفامیک یا اسید استیک (سرکه) استفاده کنید زیرا این مواد به مدار آب دستگاه آسیب می‌رسانند و رسوب را به خوبی حل نمی‌کنند. عدم رسوب‌زدایی دستگاه نیز ضمانت آن را باطل می‌کند. می‌توانید محلول رسوب‌زدایی Philips را از فروشگاه آنلاین در <https://www.home-appliances.philips/parts-accessories> خریداری کنید.
- وقتی دستگاه نیاز به رسوب‌زدایی دارد، پیامی بر روی نمایشگر ظاهر می‌شود.
- 1 آیکن تمیز کردن 4 در رابط کاربری لمس کنید و سپس گزینه 'رسوب‌زدایی' را در منو انتخاب نمایید.
 - 2 دستورالعمل‌های روی صفحه را دنبال کنید.
 - 3 در صورت اتصال LatteGo، آن را بردارید.
 - 4 سینی جمع کردن چکه‌ها و ظرف تقاله قهوه را جدا کنید، آنها را خالی کرده و به جای خود بازگردانید.
 - 5 مخزن آب را بیرون بیاورید و آن را خالی کنید. سپس فیلتر آب AquaClean را بیرون بیاورد.
 - 6 محتوای بطری رسوب‌گیر Philips را به طور کامل در مخزن آب بریزید و سپس آن را تا سطح علامت (تصویر 39) Calc / Clean با آب پر کنید. سپس آن را دوباره به درون دستگاه بازگردانید.
 - 7 یک ظرف بزرگ (1.5 لیتری) زیر دریچه خروج قهوه و دریچه خروج آب قرار دهید.
 - 8 برای شروع فرایند رسوب‌زدایی، دکمه شروع/توقف ► را فشار دهید. فرایند رسوب‌زدایی حدود 30 دقیقه طول می‌کشد و شامل یک چرخه رسوب‌زدایی و یک چرخه آپکشی است.
 - 9 منتظر بمانید تا خروج آب از دستگاه متوقف شود. وقتی پیام پر کردن مخزن آب روی نمایشگر ظاهر شد، آن را مجدداً با آب پر کنید. فرایند رسوب‌زدایی وقتی که خروج آب از دستگاه متوقف شود، تکمیل شده است.
 - 10 فیلتر آب AquaClean جدید را در مخزن آب نصب کرده و فعال نمایید.

- وقتی فرلایند رسوب‌زدایی پایان یافت، دستگاه به شما یادآوری می‌کند که فیلتر (مشاهده تعویض فیلتر آب AquaClean (5 دقیقه)) AquaClean جدید را نصب کنید.

نکته: استفاده از فیلتر AquaClean نیاز به رسوب‌زدایی را کاهش می‌دهد!

در صورتیکه فرلایند رسوب‌زدایی تکمیل نشد چه اقدامی انجام بدهم

با فشار دادن دکمه روشن/خاموش در پانل کنترل می‌توانید از فرلایند رسوب‌زدایی خارج شوید. در صورتی که فرلایند رسوب‌زدایی قبل از تکمیل متوقف شود، لازم است مراحل زیر را انجام دهید:

- 1 مخزن آب را خالی کنید و به طور کامل بشویید.
- 2 مخزن آب را تا سطح علامت Clean / Calc با آب آشامیدنی پر کرده و دستگاه را دوباره روشن کنید.
- 3 قبل از دم کردن هر نوع نوشیدنی، چرخه آبکشی دستی را انجام دهید. برای انجام چرخه آبکشی دستی، ابتدا با انتخاب مکرر عملکرد آب داغ، نصف آب داغ درون مخزن آب را خالی کنید و سپس بدون اضافه کردن قهوه آسیاب شده، 2 فنجان قهوه پیش-آسیاب دم کنید.

i در صورتیکه فرلایند رسوب‌زدایی کامل نشود، دستگاه به یک فرلایند رسوب‌زدایی دیگر در اسرع وقت نیاز خواهد داشت.

سفارشی لوازم جانبی

برای تمیز کردن و رسوب‌زدایی دستگاه، توصیه می‌کنیم در صورت موجود بودن در کشور شما از محصولات نگهداری Philips مانند محلول رسوب‌زدایی، فیلتر آب AquaClean و قرص‌های پاک‌کننده روغن قهوه استفاده کنید. این محصولات را می‌توانید از فروشگاه محلی خود، از مراکز خدمات مجاز یا به صورت آنلاین در <https://www.home-appliances.philips/parts-accessories> خریداری کنید. برای مشاهده لیست کامل قطعات یدکی به صورت آنلاین، شماره مدل دستگاه خود را وارد کنید. شماره مدل را می‌توانید روی سطح داخلی درب سرویس مشاهده کنید.

i فیلترهای Brita با این دستگاه سازگار نیستند.

عیب یابی

در این بخش معمول‌ترین مشکلاتی ذکر شده است که ممکن است در رابطه با دستگاه با آنها مواجه شوید. ویدئوهای پشتیبانی و فهرست کامل پرسش‌های متداول در www.home.id/support در دسترس هستند. در صورتی که قادر به رفع مشکل نیستید، با مرکز خدمات مشتریان در کشور خود تماس بگیرید. جهت مشاهده اطلاعات تماس، دفترچه راهنمای ضمانت محصول مراجعه کنید.

آیکن‌های هشدار

آیکن هشدار راهکار

آیکن 'خالی بودن مخزن آب' روی نمایشگر ظاهر می‌شود.

- مخزن آب تقریباً خالی است. مخزن آب را تا سطح علامت حداکثر، با آب آشامیدنی پر کنید.

- مخزن آب در جای خود قرار ندارد. مخزن آب را درون دستگاه قرار دهید.

آیکن 'اضافه کردن دانه‌های قهوه' روی نمایشگر ظاهر می‌شود.

- قیف دانه‌های قهوه را با دانه‌های قهوه پر کنید.





آیکن 'خالی کردن ظرف تفاله قهوه' روی نمایشگر ظاهر می‌شود.

- ظرف تفاله قهوه پر است. در حالی که دستگاه روشن است ظرف تفاله قهوه را بیرون بیاورید و آن را خالی کنید. قبل از قرار دادن مجدد آن درون دستگاه 5 ثانیه صبر کنید.



آیکن 'جانداختن مجموعه دم‌کرن' روی نمایشگر ظاهر می‌شود.

- مجموعه دم‌کرن درون دستگاه نیست یا در محل خود به درستی قرار نگرفته است. مجموعه دم‌کرن را بیرون بیاورید و مطمئن شوید در محل خود به خوبی قفل می‌شود. برای مشاهده دستورالعمل‌های مرحله به مرحله، به بخش 'بیرون آوردن و جانداختن مجموعه دم‌کرن' را ملاحظه کنید.

کدهای خطا

در ادامه لیست کدهای خطایی که مشکلات قابل رفع توسط شما را نشان می‌دهند نمایش داده می‌شود. دستورالعمل‌های ویدئویی در www.home.id/support در دسترس هستند. در صورتی که کد خطای دیگری ظاهر شد، لطفاً با مرکز خدمات مشتریان در کشور خود تماس بگیرید. جهت مشاهده اطلاعات تماس، دفترچه راهنمای ضمانت محصول مراجعه کنید.

کد خطا	مشکل	راهکار ممکن
01	کیف قهوه مسدود است.	دستگاه را خاموش کرده و از برق بکشید. مجموعه دم‌کرن را بیرون بیاورید. سپس درب محافظه قهوه پیش-آسیاب را باز کرده و دسته قاشقک را در آن وارد کنید. دسته را به بالا و پایین حرکت بدهید تا پودر قهوه گیر کرده پایین بیفتد. دستورالعمل‌های ویدیویی کامل را در وب‌سایت www.home.id/support ملاحظه کنید.
03	مجموعه دم‌کرن کثیف است یا به درستی گریس‌کاری نشده است.	دستگاه را خاموش کنید. مجموعه دم‌کرن را با آب شیر بشویید و اجازه دهید در هوا خشک شود و سپس آن را روغن‌کاری کنید. فصل 'تمیزکاری مجموعه دم‌کرن' را ببینید یا دستورالعمل‌های ویدیویی کامل را در وب‌سایت www.home.id/support ملاحظه کنید. سپس مجدداً دستگاه را روشن کنید.
04	مجموعه دم‌کرن به درستی جا نیفتاده است.	دستگاه را خاموش کنید. مجموعه دم‌کرن را بیرون بیاورید و مجدداً جا بیندازید. قبل از وارد کردن مجموعه دم‌کرن مطمئن شوید که به درستی جا افتاده است. به فصل «نحوه کار با گروه دم‌آوری» مراجعه کنید یا بازدید نمایید از www.home.id/support ملاحظه کنید. سپس مجدداً دستگاه را روشن کنید.
05	در مدار آب، هوا وجود دارد.	با خاموش و روشن کردن دستگاه آن را مجدداً راه‌اندازی کنید. اگر این راهکار موثر واقع نشد، 2-3 فنجان آب داغ از دستگاه بگیرید. در صورتی که آخرین رسوب‌زدایی دستگاه مدت زمان زیادی می‌گذرد، اکنون این کار را انجام دهید.
05	فیلتر AquaClean قبل از نصب به درستی جا نیفتاده بود یا این که مسدود شده است.	فیلتر AquaClean را بیرون بیاورید و دم‌کرن قهوه را امتحان کنید. اگر این راهکار موثر واقع نشد، مطمئن شوید فیلتر AquaClean قبل از قرار دادن در دستگاه به درستی آماده شده است. فیلتر AquaClean را به درون مخزن آب بازگردانید. اگر این راهکار موثر واقع نشد، ممکن است فیلتر مسدود باشد و لازم باشد آن را تعویض کنید.
11	دستگاه نیاز دارد با دمای اتاق مطابقت پیدا کند	اجازه دهید دستگاه از دمای حین حمل‌ونقل/بیرون با دمای اتاق مطابقت پیدا کند. دستگاه را 30 ثانیه خاموش کرده و سپس مجدداً روشن کنید. اگر این راهکار موثر واقع نشد، با مرکز خدمات مشتریان در کشور خود تماس بگیرید. جهت مشاهده اطلاعات تماس، دفترچه راهنمای ضمانت محصول مراجعه کنید.

کد خطا	مشکل	راهکار ممکن
14	دستگاه پیش از حد داغ شده است.	دستگاه را خاموش کرده و پس از 30 دقیقه مجدداً روشن کنید.
19	دستگاه به درستی به پریز دیواری وصل نشده است.	برای دستگاه‌هایی که سیم برق آنها قابل جدا شدن است، مطمئن شوید که دوشاخه کوچک سیم برق به درستی به سوکت پشت دستگاه وصل شده است.

جدول عیب‌یابی

در این بخش معمول‌ترین مشکلاتی ذکر شده است که ممکن است در رابطه با دستگاه با آنها مواجه شوید. ویدئوهای پشتیبانی و فهرست کامل پرسش‌های متداول در www.home.id/support در دسترس هستند. در صورتی که قادر به رفع مشکل نیستید، با مرکز خدمات مشتریان در کشور خود تماس بگیرید. جهت مشاهده اطلاعات تماس، دفترچه راهنمای ضمانت محصول مراجعه کنید.

مشکل	دلیل	راهکار
مقداری تفاله قهوه در دستگاه قهوه‌ساز جدید من وجود دارد.	این دستگاه با قهوه تست شده است.	هر چند دستگاه به دقت تمیز شده است اما ممکن است مقداری قهوه درون آن باقی مانده باشد. با این حال، دستگاه کاملاً نو است.
سینی فنجان قهوه بسیار زود پر می‌شود / همیشه مقداری آب در سینی جمع کردن چکه‌ها وجود دارد.	این امر عادی است. دستگاه از آب برای آبکشی مدار داخلی و مجموعه دم کردن استفاده می‌کند. مقداری آب از سیستم داخلی مستقیماً به سینی جمع کردن چکه‌ها جریان پیدا می‌کند.	سینی جمع کردن چکه‌ها را به صورت روزانه یا به محض اینکه که نشانگر 'پر بودن سینی جمع کردن چکه‌ها' ظاهر شد از طریق درپوش سینی جمع کردن چکه‌ها خالی کنید. نکته: یک لیوان زیر دریچه خروجی قرار دهید تا آب شستشوی خارج شده از دستگاه در آن جمع شود.
آیکن 'خالی کردن ظرف تفاله قهوه' روشن باقی می‌ماند.	شما ظرف تفاله قهوه را در حالتی خالی کرده‌اید که دستگاه خاموش بوده است یا آن را بسیار زود به داخل دستگاه برگردانیدید.	همیشه ظرف تفاله قهوه را در حالت روشن بودن دستگاه خالی کنید. ظرف تفاله قهوه را بیرون بیاورید، حداقل 5 ثانیه صبر کنید و سپس مجدداً در دستگاه قرار دهید.
دستگاه حتی وقتی که ظرف تفاله قهوه پر نشده است، پیام خالی کردن ظرف تفاله قهوه را نمایش می‌دهد.	آخرین بار که ظرف تفاله قهوه را خالی کرده‌اید، دستگاه شمارشگر را صفر نکرده است.	همیشه قبل از بازگرداندن ظرف تفاله قهوه به دستگاه حدود 5 ثانیه صبر کنید. بدین ترتیب، شمارشگر تفاله قهوه روی عدد صفر بازنشانی می‌شود و تعداد پوک‌های قهوه به درستی شمارش خواهند شد.
ظرف تفاله قهوه پیش از حد پر شده است ولی آیکن 'خالی کردن ظرف تفاله قهوه' روی نمایشگر ظاهر نمی‌شود.	شما بدون اینکه ظرف تفاله قهوه را خالی کنید، سینی جمع کردن چکه‌ها را جدا کرده‌اید.	همیشه ظرف تفاله قهوه را در حالت روشن بودن دستگاه خالی کنید. در صورتی که ظرف تفاله قهوه را در حالت خاموش بودن دستگاه خالی کنید، شمارشگر تفاله قهوه صفر نخواهد شد.
ظرف تفاله قهوه پیش از حد پر شده است ولی آیکن 'خالی کردن ظرف تفاله قهوه' روی نمایشگر ظاهر نمی‌شود.	شما بدون اینکه ظرف تفاله قهوه را خالی کنید، سینی جمع کردن چکه‌ها را جدا کرده‌اید.	وقتی سینی جمع کردن چکه‌ها را جدا می‌کنید، ظرف تفاله قهوه را نیز خالی کنید. حتی در صورتی که تنها چند پوک قهوه در آن مانده است. بدین ترتیب مطمئن می‌شوید که شمارشگر تفاله قهوه صفر شده است و تعداد پوک‌های قهوه به درستی شمارش خواهند شد.

مشکل	دلیل	راهکار
نمی‌توانم مجموعه دم کردن را بیرون بیاورم.	مجموعه دم کردن به درستی جا نیفتاده است.	دستگاه را به روش زیر بازنشانی کنید: درب سرویس را ببندید و مخزن آب را در جای خود قرار دهید. دستگاه را خاموش و مجدداً روشن کنید و منتظر بمانید تا چراغ‌های آیکن‌های نوشیدنی‌ها روشن شوند. دوباره سعی کنید مجموعه دم کردن را بیرون بیاورید. برای مشاهده دستورالعمل‌های مرحله به مرحله، بخش 'بیرون آوردن و جا انداختن مجموعه دم کردن' را ملاحظه کنید.
نمی‌توانم مجموعه دم کردن را جا بیندازم.	مجموعه دم کردن به درستی جا نیفتاده است.	دستگاه را به روش زیر بازنشانی کنید: درب سرویس را ببندید و مخزن آب را در جای خود قرار دهید. مجموعه دم کردن را بیرون بگذارید. دستگاه را خاموش کرده و از برق بکشید. 30 ثانیه منتظر بمانید و سپس پس دستگاه را مجدداً به برق بزنید و روشن کنید و منتظر بمانید تا چراغ‌های آیکن‌های نوشیدنی‌ها روشن شوند. سپس مجموعه دم کردن را در وضعیت صحیح تنظیم کرده و مجدداً درون دستگاه قرار دهید. برای مشاهده دستورالعمل‌های مرحله به مرحله، بخش 'بیرون آوردن و جا انداختن مجموعه دم کردن' را ملاحظه کنید.
قهوه رقیق است.	مجموعه دم کردن کثیف است یا نیاز به روغن کاری دارد.	مجموعه (مشاهده) بیرون آوردن مجموعه دم کردن از دستگاه ('دم کردن را بیرون بیاورید، زیر شیر آب بشویید و اجازه دهید خشک شود. سپس قطعات (مشاهده) 'روغن کاری مجموعه دم کردن' متحرک آن را روغن کاری کنید.
	دستگاه فرایند خودتنظیمی خود را انجام می‌دهد. این فرایند به طور خودکار زمانی شروع می‌شود که دستگاه را برای نخستین بار استفاده می‌کنید، یک نوع متفاوت دانه‌های قهوه در آن وارد می‌کنید یا اینکه پس از مدت زمان طولانی عدم استفاده از دستگاه آن را به کار می‌گیرید.	برای اینکه دستگاه فرایند خودتنظیمی خود را انجام دهد در بدو امر 5 فنجان قهوه دم کنید.
	آسیاب بر روی یک حالت بسیار درشت تنظیم شده است.	آسیاب را بر روی یک حالت ریزتر (پایین‌تر) تنظیم کنید. 2 تا 3 نوشیدنی دم کنید تا تفاوت طعم واقعی نوشیدنی‌های این دستگاه را تجربه کنید.
قهوه به اندازه کافی گرم نیست.	دما روی یک مقدار بسیار کم تنظیم شده است.	دما روی حداکثر حالت موجود تنظیم کنید. برای تنظیم دما، آیکن 'تنظیمات' را  فشار دهید.
	چرخه آبکشی خودکار غیرفعال شده است.	چرخه آبکشی خودکار را با فشردن گزینه «تنظیمات» فعال کنید.  فشار دهید. وقتی این تنظیم فعال می‌شود، دستگاه گرم شده و وقتی روشن می‌شود، یک چرخه آبکشی خودکار انجام می‌دهد.
	فنجان سرد دمای نوشیدنی را پایین می‌آورد.	فنجان‌ها را با شستشو زیر آب گرم از قبل گرم کنید.
	افزودن شیر باعث کاهش دمای نوشیدنی می‌شود.	صرفنظر از اینکه آیا شیر داغ یا سرد اضافه می‌کنید، افزودن شیر همیشه دمای قهوه را پایین می‌آورد. فنجان‌ها را با شستشو زیر آب گرم از قبل گرم کنید.

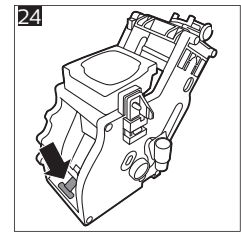
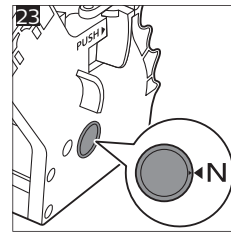
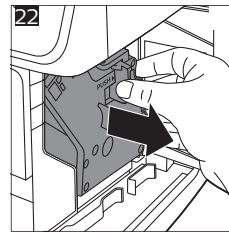
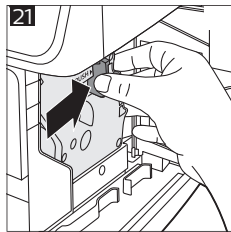
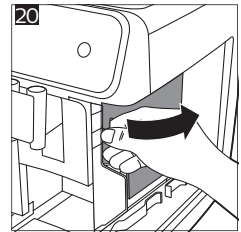
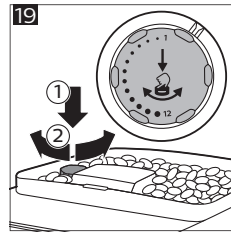
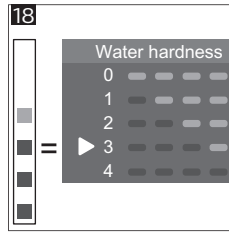
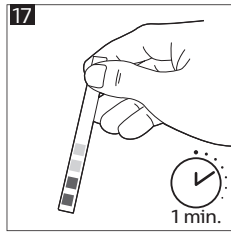
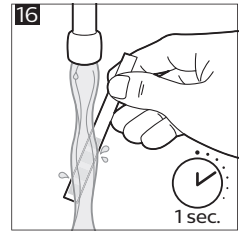
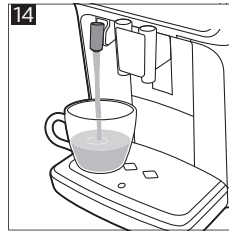
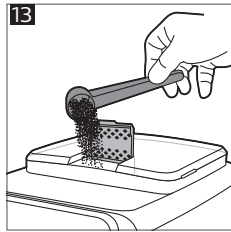
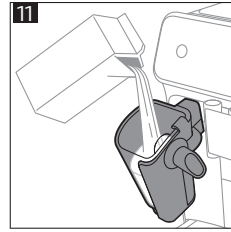
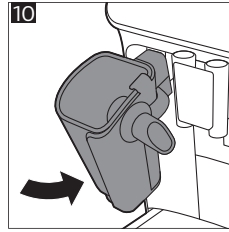
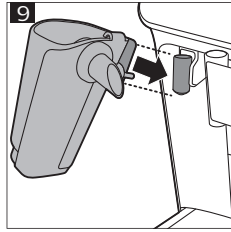
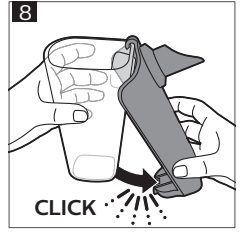
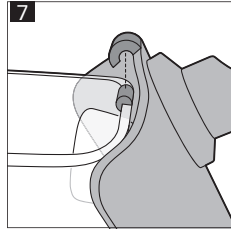
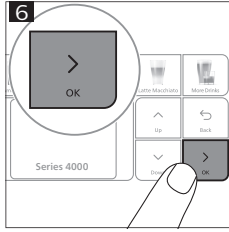
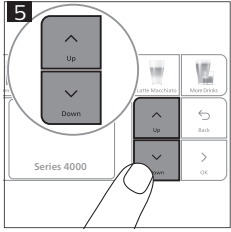
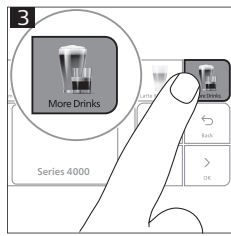
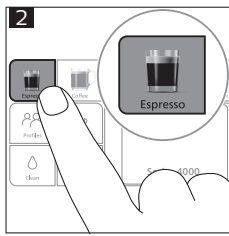
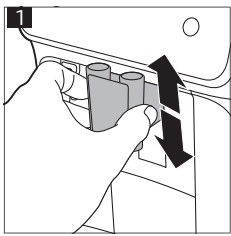
مشکل	دلیل	راهکار
قهوه از دستگاه خارج نمی‌شود یا بسیار کند خارج می‌شود.	فیلتر آب AquaClean به خوبی برای نصب آماده نشده بود.	فیلتر AquaClean را بیرون بیاورید و مقداری آب داغ از دستگاه خارج کنید. اگر این راهکار موثر واقع شد، فیلتر AquaClean به درستی نصب نشده بود. فیلتر AquaClean را مجدداً نصب کرده و فعال نمایید و همه مراحل ذکر شده در بخش 'فیلتر آب AquaClean' را انجام دهید.
		پس از مدت زمان طولانی عدم استفاده از دستگاه، لازم است فیلتر آب AquaClean را مجدداً برای استفاده آماده کنید و 2-3 فنجان آب داغ از دستگاه خارج نمایید.
	فیلتر آب AquaClean مسدود است.	فیلتر آب AquaClean را هر 3 هر ماه یکبار تعویض کنید. فیلتری که طول عمر آن بیش از 3 ماه است ممکن است مسدود شده باشد.
	آسیاب بر روی یک حالت بسیار ریز تنظیم شده است.	آسیاب را بر روی یک حالت درشت‌تر (بالا) تنظیم کنید. توجه داشته باشید که این امر بر طعم قهوه تأثیرگذار خواهد بود.
	مجموعه دم کردن کثیف است.	مجموعه دم کردن را بیرون بیاورید و زیر شیر آب (مشاهده) تمیز کردن مجموعه دم کردن زیر شیر آب) بشویید.
	دریچه خروج قهوه کثیف است.	دریچه خروج قهوه و منافذ آن را با لوله‌بازکن یا سوزن تمیز کنید.
	محفظه قهوه پیش-آسیاب مسدود است	دستگاه را خاموش کنید و مجموعه دم کردن را بیرون بیاورید. درب محفظه قهوه پیش-آسیاب شده را باز کنید و دسته قاشق را در آن فرو ببرید. دسته را به بالا و پایین حرکت دهید تا پودر قهوه گیر کرده پایین (تصویر 27) بیفتد.
	مدار دستگاه با رسوب مسدود شده است.	دستگاه را رسوب‌زدایی کنید. همیشه به محض یادآوری دستگاه آن را رسوب‌زدایی کنید.
شیر کف نمی‌کند.	LatteGo به درستی سر هم نشده است.	مطمئن شوید که ظرف شیر به درستی در قالب LatteGo جا افتاده است ('صدای کلیک').
	ظرف شیر و/یا قالب LatteGo کثیف است.	LatteGo را بیرون بیاورید و هر دو قطعه را زیر شیر آب یا در ماشین ظرفشویی بشویید.
	نوع شیر استفاده شده برای تهیه کف شیر مناسب نمی‌باشد.	انواع مختلف شیر مقادیر متفاوتی کف و با کیفیت‌های متفاوت تولید می‌کنند. ما انواع شیر زیر را تست کردیم که نتیجه آنها کف شیر با کیفیت مطلوب بود: شیر نیم‌خامه یا پرچرب گاو و شیر بدون لاکتوز.
شیر از پایین ظرف شیر LatteGo نشت می‌کند.	قالب و ظرف شیر به درستی سرهم‌بندی نشده‌اند.	ابتدا قسمت بالایی ظرف شیر را زیر قلاب بالای قالب جا بزنید. سپس بخشی پایینی ظرف شیر را به داخل فنشار دهید. وقتی ظرف در محل خود قفل نشود، یک صدای کلیک خواهید شنید.

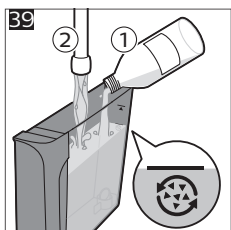
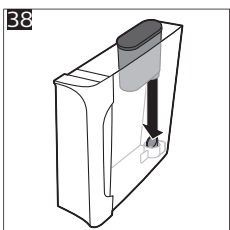
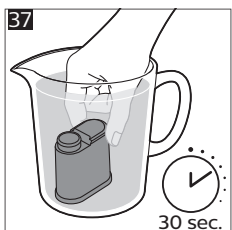
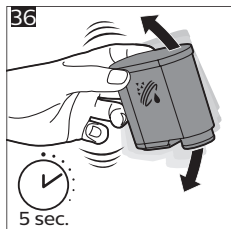
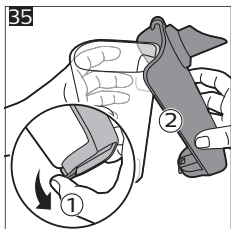
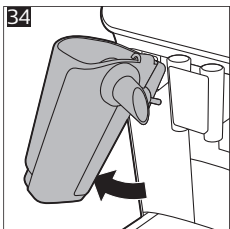
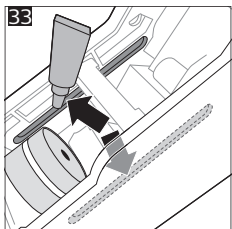
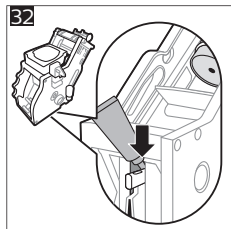
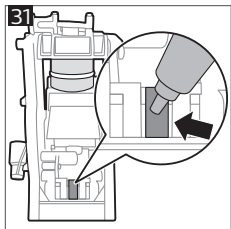
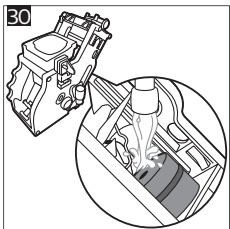
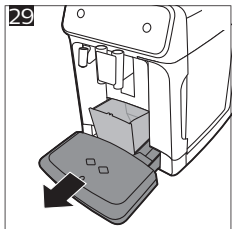
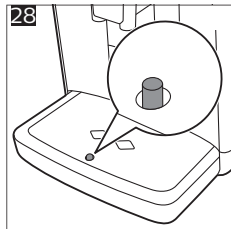
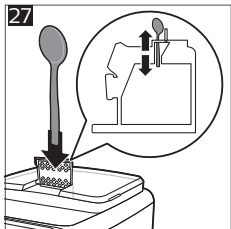
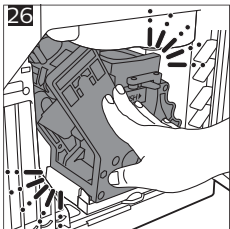
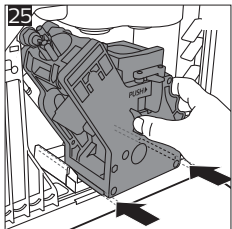
مشکل	دلیل	راهکار
	ظرف شیر و/یا قالب LatteGo کثیف است.	LatteGo را بیرون بیاورید و هر دو قطعه را زیر شیر آب یا در ماشین ظرفشویی بشویید.
به نظر می‌رسد دستگاه نشستی دارد.	دستگاه از آب برای آبکشی مدار داخلی و مجموعه دم کردن استفاده می‌کند. این مقدار آب از سیستم داخلی مستقیماً به سینی جمع کردن چکه‌ها جریان پیدا می‌کند. این امر عادی است.	سینی جمع کردن چکه‌ها را به صورت روزانه یا به محض اینکه که نشانگر 'پر بودن سینی جمع کردن چکه‌ها' ظاهر شد از طریق درپوش سینی جمع کردن چکه‌ها خالی کنید. نکته: یک فنجان زیر لوله توزیع قرار دهید تا آب خارج شده را جمع کند و مقدار آب داخل سینی جمع کردن چکه‌ها کاهش دهد.
	سینی جمع کردن چکه‌ها بسیار پر شده و سرریز کرده است که باعث می‌شود به نظر برسد نشستی از دستگاه است.	سینی جمع کردن چکه‌ها را به صورت روزانه یا به محض اینکه که نشانگر 'پر بودن سینی جمع کردن چکه‌ها' ظاهر شد از طریق درپوش سینی جمع کردن چکه‌ها خالی کنید.
	مخزن آب به طور کامل جا نیفتاده است، در نتیجه مقداری آب از مخزن نشست کرده است و هوا به درون دستگاه کشیده می‌شود.	مطمئن شوید مخزن آب به درستی جا افتاده است؛ آن را بیرون بیاورید و با فشار دادن هر چه بیشتر مجدداً جا بیندازید.
	مجموعه دم کردن کثیف/مسدود است.	مجموعه دم کردن را بشویید.
	دستگاه روی سطح افقی قرار ندارد.	دستگاه را روی یک سطح افقی قرار دهید تا مایع از سینی جمع کردن چکه‌ها سرریز نکند و نشانگر 'پر بودن سینی جمع کردن چکه‌ها' به درستی کار کند.
نمی‌توانم فیلتر آب AquaClean را فعال کنم و دستگاه درخواست رسوب‌زدایی می‌کند.	فیلتر نصب نشده است یا با تاخیر و پس از آن که یادآوری فیلتر AquaClean روی نمایشگر ظاهر شده بود تعویض شده است. این بدان معناست که دستگاه دیگر کامل بدون رسوب نیست.	ابتدا دستگاه را رسوب‌زدایی کرده و سپس فیلتر آب AquaClean را نصب کنید.
اندازه فیلتر آب جدید با محل آن در دستگاه مطابقت ندارد.	شما در نظر دارید فیلتر دیگری غیر از فیلتر آب Philips AquaClean را نصب کنید.	تنها اندازه فیلتر آب Philips AquaClean با این دستگاه مطابقت دارد.
	واشر پلاستیکی روی فیلتر آب AquaClean نصب نشده است.	واشر پلاستیکی را روی فیلتر آب AquaClean سوار کنید.
دستگاه سر و صدای زیادی ایجاد می‌کند.	طبیعی است که دستگاه در حین کار سر و صدا داشته باشد.	اگر سر و صدای متفاوتی از دستگاه می‌شنوید، مجموعه دم کردن را تمیز کرده و روغن کاری (مشاهده 'روغن کاری مجموعه دم کردن') کنید.
	فیلتر آب AquaClean به درستی آماده‌سازی نشده است و در نتیجه هوا به درون دستگاه کشیده می‌شود.	فیلتر آب AquaClean را از مخزن آب بیرون بیاورید و قبل از بازگرداندن به درون دستگاه آن را به نحو مناسب آماده استفاده کنید. برای اطلاع از دستورالعمل‌های مرحله به مرحله، به بخش 'فیلتر آب AquaClean' مراجعه کنید.
	مخزن آب به درستی جانفتاده است و در نتیجه هوا به درون دستگاه کشیده می‌شود.	مطمئن شوید مخزن آب به درستی جا افتاده است؛ آن را بیرون بیاورید و با فشار دادن هر چه بیشتر مجدداً جا بیندازید.

مشخصات فنی

تولیدکننده حق بهبود مشخصات فنی محصول را برای خود محفوظ می‌داند. همه مقادیر پیش‌تنظیم تقریبی هستند.

توصیف	مقدار
اندازه (عرض×ارتفاع×طول)	246 x 434 x 377 میلی‌متر
وزن	7.5 - 8 کیلوگرم
طول سیم برق	800-1200 میلی‌متر
مخزن آب	1.8 لیتر
ظرفیت قیف دانه قهوه	275 گرم
ظرفیت ظرف تفاله قهوه	12 پوک
ظرفیت LatteGo (ظرف شیر)	250 میلی‌لیتر
ارتفاع دریچه قابل تنظیم	88-145 میلی‌متر
ولتاژ اسمی - نرخ توان - منبع تغذیه	برچسب اطلاعات الصاق شده به سطح داخلی درب سرویس (شکل A10) را مشاهده کنید





2025 © Versuni Holding B.V.

PHILIPS and the Philips Shield Emblem are registered trademarks of Koninklijke Philips N.V. and are used under license.

This product has been manufactured by and is sold under the responsibility of Versuni Holding B.V., and Versuni Holding B.V. is the warrantor in relation to this product.

642001030419 (12/2025)

