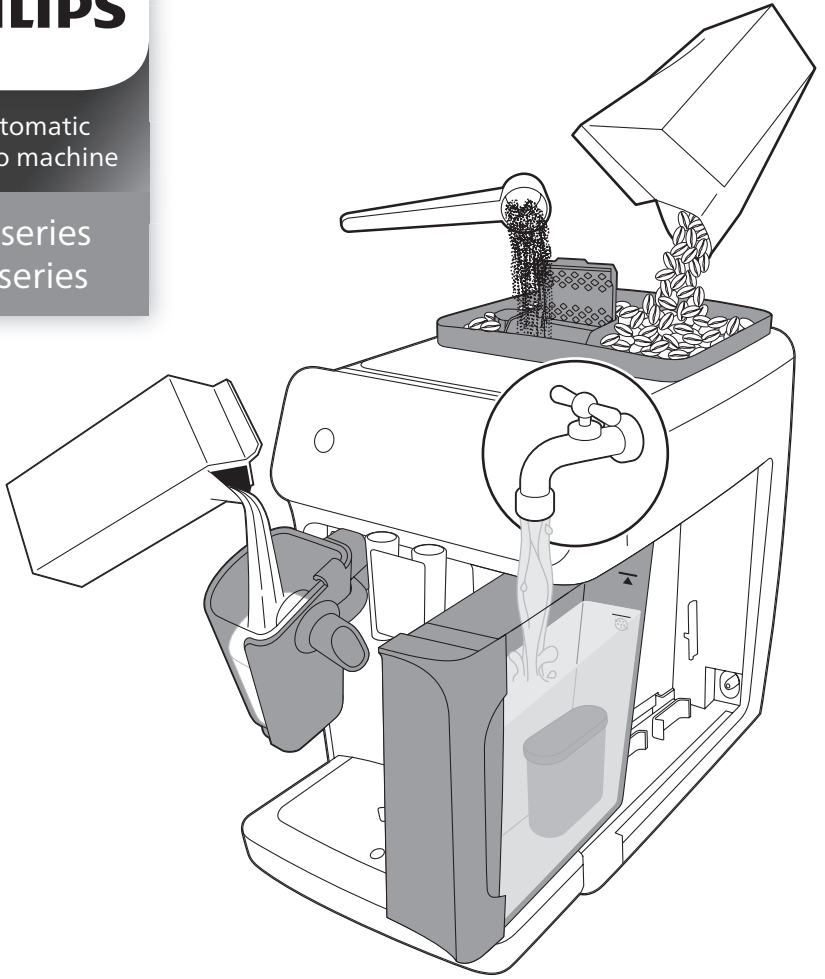


PHILIPS

Fully automatic
espresso machine

4400 series
5500 series



EN USER MANUAL
AR دليل المستخدم



www.home.id

EP4400

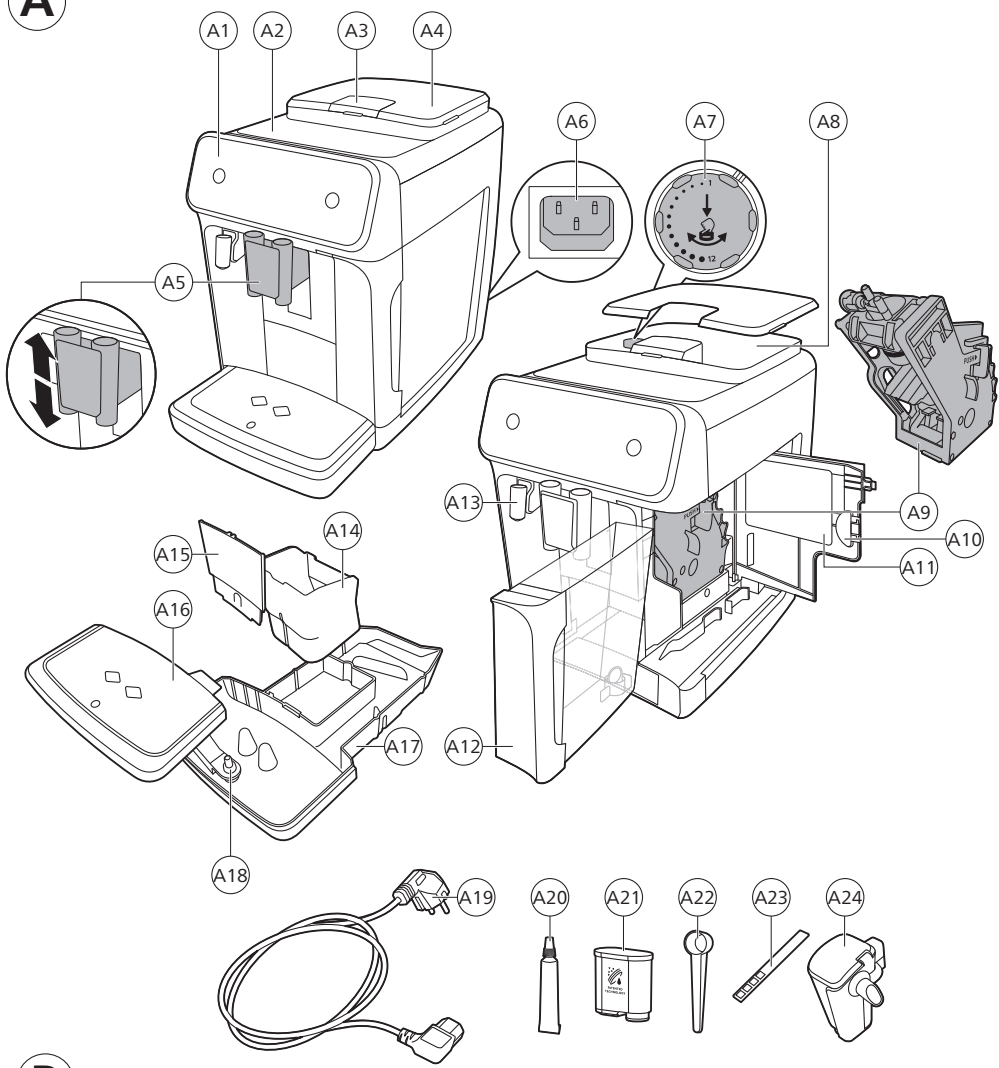


EP5500

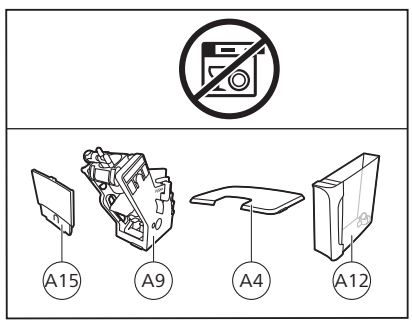
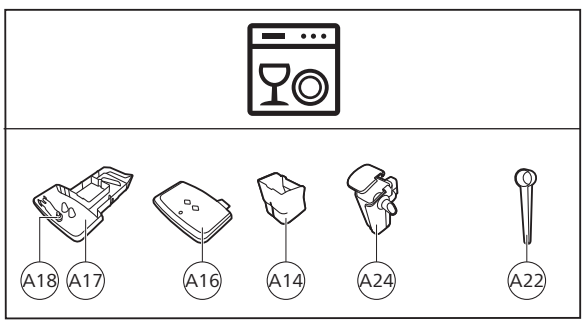


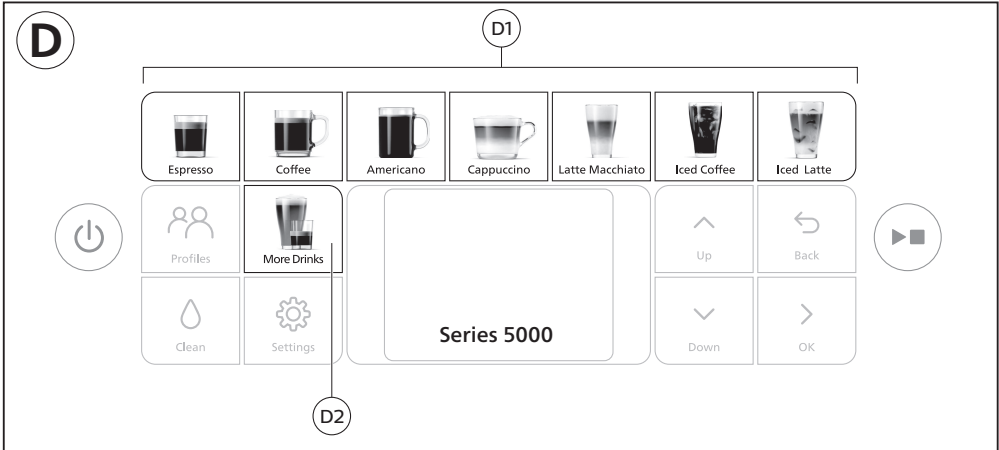
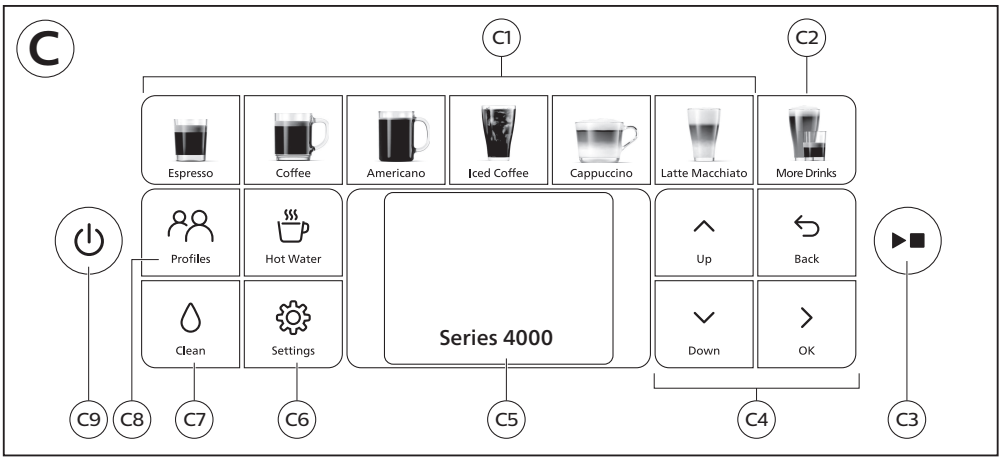







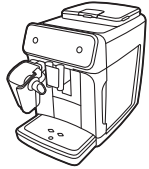
A



B





<p>E</p> <p>Series 4400 Series 5500</p>	<p>(A20)</p> 	<p>(A21)</p> 	<p>(A22)</p> 	<p>(A23)</p> 	<p>(A24)</p> 
<p>LatteGo</p> <p>EP4441 EP4443 EP4444 EP4446 EP4447 EP4449 EP5541 EP5543 EP5544 EP5545 EP5546 EP5547 EP5549</p> 	✓	✓	✓	✓	✓

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	Service door
A2	Cup holder	A11	Data label with type number
A3	Pre-ground coffee compartment	A12	Water tank
A4	Lid of bean hopper	A13	Hot water spout
A5	Adjustable coffee spout	A14	Coffee grounds container
A6	Socket for power cord	A15	Front panel of coffee grounds container
A7	Grind setting knob	A16	Drip tray cover
A8	Coffee bean hopper	A17	Drip tray
A9	Brew Group	A18	'Drip tray full' indicator

Accessories

A19	Power cord	A22	Measuring scoop
A20	Grease tube	A23	Water hardness test strip
A21	AquaClean water filter	A24	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. A11). 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

4000 Series only (Fig. C)

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

5000 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.philips.com/welcome.

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

To help you get started and to get the best out of your machine, we offer support in multiple ways. In the box you can find:

- 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 app, or visit www.philips.com/coffee-care.

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

The process is shown in a grid of 24 panels:

- Panel 1:** Plugging the power cord into the wall outlet.
- Panel 2:** Filling the water tank with water.
- Panel 3:** Opening the front panel to access the water tank.
- Panel 4:** Pressing the power button (ON).
- Panel 5:** Language selection screen showing options: Español, Italiano, **English**, Nederlands, Deutsch.
- Panel 6:** Language selection screen with navigation arrows and OK button.
- Panel 7:** Language selection screen with the prompt: "Change language to English?".
- Panel 8:** Water Hardness selection screen with the prompt: "Next, set the water hardness level."
- Panel 9:** Water Hardness selection screen with a vertical scale and a "1 sec" timer.
- Panel 10:** Water Hardness selection screen with a "1 min" timer.
- Panel 11:** Water Hardness selection screen with a vertical scale and an equals sign.
- Panel 12:** "Select Level" screen with options 0, 1, 2, 3, 4 and navigation arrows.
- Panel 13:** "Water Hardness" screen with the prompt: "You've selected 3 red squares. Press OK to confirm."
- Panel 14:** "Getting Ready" screen with a water drop icon and the prompt: "Filling water circuit..."
- Panel 15:** "Getting Ready" screen with a thermometer icon and the prompt: "Heating up..."
- Panel 16:** "Getting Ready" screen with a water drop icon and the prompt: "Rinsing..."
- Panel 17:** Illustration of the machine dispensing water into a cup, with a checkmark indicating completion.
- Panel 18:** "AquaClean" screen with the prompt: "AquaClean filters prevent limescale build-up so you can descale less frequently."
- Panel 19:** "AquaClean" screen with the prompt: "Would you like to install an AquaClean filter? Press OK to install Press ↶ to skip"
- Panel 20:** Illustration of a hand holding an AquaClean filter with a "5 sec" timer.
- Panel 21:** Illustration of the AquaClean filter being placed in a beaker of water with a "30 sec" timer.
- Panel 22:** Illustration of the AquaClean filter being inserted into the machine's filter compartment.
- Panel 23:** Illustration of the machine dispensing water into a cup, with a "1 min" timer.
- Panel 24:** "AquaClean" screen with a checkmark and the prompt: "Complete!"

Assembling LatteGo

The assembly process is shown in 5 panels:

- Panel 1: Attaching the bottom part of the LatteGo to the top part.
- Panel 2: Attaching the top part of the LatteGo to the bottom part.
- Panel 3: Attaching the top part of the LatteGo to the bottom part, with a "CLICK" sound effect.
- Panel 4: Attaching the top part of the LatteGo to the bottom part.
- Panel 5: The assembled LatteGo being inserted into the machine's milk frother compartment, with a checkmark indicating completion.

Brewing drinks

General steps

- 1 Fill the water tank with tap water and fill the bean hopper with beans.
- 2 Insert the small plug into the socket located on the back of the machine. 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. 2).

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. 8). Then press home the bottom part of the milk container. You hear a click when it locks into place (Fig. 9).

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. 10). Then press it home until it locks into place (Fig. 11).
- 3 Fill LatteGo with milk (Fig. 12). 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.

8 English

- To stop dispensing milk before the machine has dispensed the preset amount, press the start/stop ► button.
- 7 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. 14). 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. 15).
- 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. 5). There are 5 strengths, the lowest is the mildest and the highest is the strongest.
- 2 adjust the coffee quantity (Fig. 16) 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. 17).
- 2 Wait 1 minute. The number of squares on the test strip that turn red indicate the water hardness (Fig. 18).

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. 19).
- 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. 20)



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.philips.com/coffee-care 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. 21).
- 3 Press the PUSH handle (Fig. 22) and pull at the grip of the brew group to remove it from the machine (Fig. 23).

Reinserting the brew group

i 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. 24).
 - If they are not aligned, push down the lever until it is in contact with the base of the brew group (Fig. 25).
- 2 Slide the brew group back into the machine along the guiding rails on the sides (Fig. 26) until it locks into position with a click (Fig. 27). 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.philips.com/coffee-care. 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. 28). Go to www.philips.com/coffee-care 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. A15) 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. 29). Clean the drip tray weekly.	Remove the drip tray (Fig. 30) 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. A15) 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	Consult the lubrication table and lubricate the brew group with the Philips grease (see 'Lubricating the brew group').
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.philips.com/coffee-care 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. 31) 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.

- 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. 32).
- 2 Apply a thin layer of grease around the shaft (grey part) in the bottom of the brew group (Fig. 33).
- 3 Apply a thin layer of grease to the guiding rails on both sides (Fig. 34).

Cleaning LatteGo (milk container)

Quick cleaning LatteGo

- 1 Make sure LatteGo is properly attached to the machine (Fig. 10).
- 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. 35).
- 2 Pour out any remaining milk.
- 3 Press the release button and remove the milk container from the frame of LatteGo (Fig. 36).
- 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 www.philips.com/parts-and-accessories.

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. 37).
- 5 Immerse the filter upside down in a jug with cold water and shake/press it (Fig. 38).
- 6 Insert the filter vertically onto the filter connection in the water tank. Press it down to the lowest possible point (Fig. 39).
- 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.)

Please use Philips descaler only. 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. Not using the Philips descaler will void your warranty. Failure to descale the appliance will also void your warranty. You can buy Philips descaling solution in the online shop at www.philips.com/coffee-care.

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. 40). 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, only use the Philips maintenance products. These products can be purchased from your local retailer, from the authorized service centers or online at www.philips.com/parts-and-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.

Maintenance products and type numbers:





- Descaling solution CA6700
- AquaClean water filter CA6903
- Brew group grease HD5061
- Coffee oil remover tablets CA6704

 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.philips.com/coffee-care. 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.philips.com/coffee-care. 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.philips.com/coffee-care 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.philips.com/coffee-care 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.philips.com/coffee-care 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.
	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.

Error code	Problem	Possible solution
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.	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.philips.com/coffee-care. 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.
		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.

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.	When you remove the drip tray, also empty the coffee grounds container even if it contains only a few coffee pucks. This ensures that the coffee pucks counter is reset to zero and that the number of coffee pucks is counted correctly.
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.
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.

Problem	Cause	Solution
	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. 28).
	The machine circuit is blocked by limescale.	Descale the machine with Philips descaler. Always descale when the machine prompts you.
The milk does not froth.	LatteGo is assembled incorrectly.	Make sure that the milk container is properly assembled to the frame of LatteGo ('click') (see 'Assembling LatteGo').

Problem	Cause	Solution
	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.
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.

Problem	Cause	Solution
	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	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. A11)

المحتويات

22	نظرة عامة على الماكينة (الشكل أ)
22	لوحة التحكم
23	مقدمة
24	قبل أول استخدام
25	تحضير المشروبات
27	تخصيص المشروبات
27	ضبط إعدادات الماكينة
29	إزالة مجموعة التحضير وتركيبها
29	التنظيف والصيانة
31	فلتر مياه AquaClean
32	إجراء إزالة الترسبات (30 دقيقة)
33	طلب الملحقات
33	استكشاف الأخطاء وإصلاحها
38	المواصفات الفنية


نظرة عامة على الماكينة (الشكل أ)

أ - 1	لوحة التحكم	أ - 10	باب الخدمة
أ - 2	حامل الكوب	أ - 11	ملصق البيانات مع رقم النوع
أ - 3	حجرة البن المطحون	أ - 12	خزان مياه
أ - 4	غطاء قمع الحبوب	أ - 13	فوهة الماء الساخن
أ - 5	فوهة قهوة قابلة للتعديل	أ - 14	حاوية رواسب القهوة
أ - 6	مقبس لسلك الطاقة	أ - 15	اللوحة الأمامية لحاوية رواسب القهوة
أ - 7	مقبض إعداد الطحن	أ - 16	غطاء صينية التنقيط
أ - 8	قمع حبوب القهوة	أ - 17	صينية التنقيط
أ - 9	مجموعة التحضير	أ - 18	مؤشر "صينية التنقيط ممتلئة"

الملحقات

أ - 19	سلك الطاقة	أ - 22	مغرفة القياس
أ - 20	أنبوب الشحوم	أ - 23	شرائط اختبار عسر الماء
أ - 21	فلتر المياه AquaClean	أ - 24	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 أ11). 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 وتأكيد اختياراتك.

كل الأشكال (شكل C/D)

C1/D1 رموز المشروبات بلمسة واحدة	ج4. رموز التنقل (لأعلى، لأسفل، للخلف، موافق)	ج7. قائمة التنظيف
C2/D2 قائمة بمشروبات أخرى	ج5. الشاشة	ج8. التفضيلات الشخصية
C3 البدء/الإيقاف زر	ج6. إعدادات الماكينة	ج9. زر التشغيل/الإيقاف

Series 4000 فقط (الشكل C)

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

Series 5000 فقط (الشكل D)

د1 رموز المشروبات سريعة التحضير: إسبرسو، قهوة، أمريكيانو، كابيتشينو، لاتيه ماكياتو، قهوة مثلجة، لاتيه مثلج

مقدمة

تهانينا على شرائك لماكينة صنع القهوة الأوتوماتيكية بالكامل من فيليبس! للاستفادة الكاملة من الدعم الذي نقدمه، يرجى تسجيل منتجك على الموقع www.philips.com/welcome.

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

لمساعدتك على البدء والحصول على أفضل النتائج من الماكينة، نقدم الدعم بطرق متعددة. في الصندوق يُمكنك العثور على:

- 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، الأسئلة المتداولة، مقاطع الفيديو، إلخ.)، فامسح رمز الاستجابة السريعة الموجود على غلاف هذا الكتيب لتحميل التطبيق، أو تفضل بزيارة موقع الويب www.philips.com/coffee-care.

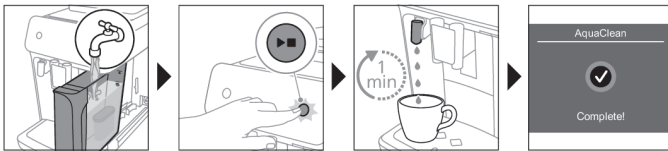
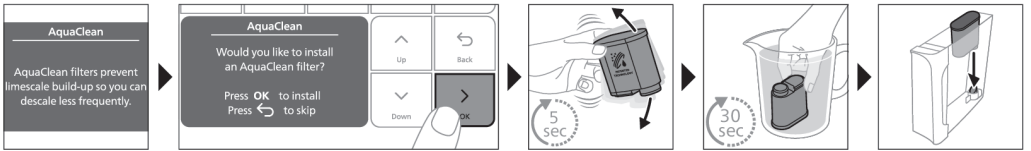
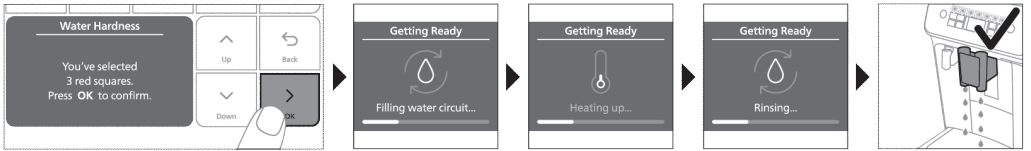
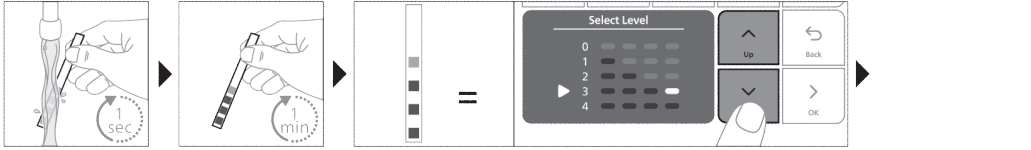
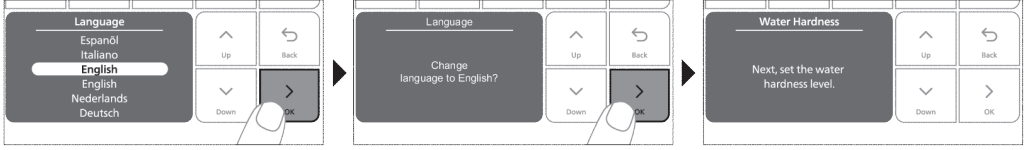
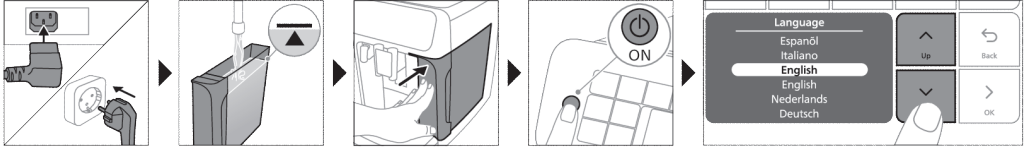
i هناك إصدارات متعددة من ماكينة تحضير الإسبرسو، والتي تتميز جميعها بميزات مختلفة. كل إصدار له رقم نوع خاص به. يمكنك العثور على رقم النوع الموجود على ملصق البيانات الموجود داخل باب الخدمة (انظر الشكل أ-11)

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 تماما.

تقوم الماكينة تلقائيًا 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 القابيس الصغير في المقبس الموجود بالجزء الخلفي من الماكينة. أدخل قابيس 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 2).

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 8). ثم اضغط على "المكان المخصص" للجزء السفلي من حاوية الحليب. تسمع نقرة عندما تثبت في مكانها (الشكل 9).
- ملاحظة: تأكد من نظافة حاوية الحليب والإطار قبل توصيلهما.
- 2 قم بإمالة LatteGo قليلاً وضعه في فوهة الماء الساخن (الشكل 10). ثم اضغط على "المكان المخصص" له حتى تثبت في مكانه (الشكل 11).
- 3 املاً حاوية LatteGo بالحليب (الشكل 12). 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 دائمًا 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 كوبا واملاءه ثلثيه بمكعبات الثلج.
- 2 ضع كوبًا 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، مثلًا إذا احتجت إلى قهوة أكثر تركيزًا.

- 1 ضع كوبًا 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 زر البدء/الإيقاف ▶ مرة أخرى.

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

تحضير القهوة بالبن المطحون

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

- 1 افتح غطاء حجرة البن المطحون وصب مغرفة كيل مستوية من البن المطحون فيها (الشكل 14)، 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 مسبقًا. يمكنك إجراء هذا بطريقتين مختلفتين:
- استخدم السهم لأسفل لضبط التركيز على أقل مستوى ثم حدد وظيفة القهوة المطحونة مسبقًا.
- اضغط على رمز الإعدادات ⚙️ واستخدم السهم لأسفل لتحديد وظيفة القهوة المطحونة مسبقًا.
- 4 لإيقاف صب القهوة قبل انتهاء عمل الماكينة، اضغط على زر البدء/الإيقاف ▶ مرة أخرى.

i عندما تحدد وظيفة القهوة المطحونة مسبقًا:

- يتم تخزينها تلقائيًا.
- 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 كوبًا 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 15).
- 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 ملفات التفضيلات المختلفة ألوان مختلفة.


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

- 1 ضبط تركيز النكهة باستخدام السهمين لأعلى ولأسفل (الشكل 5). هناك 5 درجات من القوة، أقلها هي الأضعف والأعلى هي الأقوى.
- 2 ضبط كمية (الشكل 16) 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 بالضبط 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، ينطفئ 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

⚡ ننصحك بضبط إعداد عسر الماء وفقًا لمستوى عسر الماء في منطقتك للحصول على الأداء الأمثل وإطالة عمر الماكينة. هنا أيضًا يُجتنَب 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 17).
- 2 انتظر دقيقة واحدة. يشير عدد المربعات على شريط الاختبار الذي يتحول إلى اللون الأحمر إلى عسر (الشكل 18) 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 19).

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.

! 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 20)

ضبط إعدادات الماكينة الأخرى

بالضغط على رمز الإعدادات ⚙ يمكنك ضبط إعدادات الماكينة التالية:

- عسر الماء: يمكنك الاختيار بين 5 مستويات وقتًا 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.philips.com/coffee-care للحصول على تعليمات تفصيلية موضحة بمقاطع الفيديو حول كيفية إزالة مجموعة التحضير وتركيبها وتنظيفها.

إزالة مجموعة التحضير من الماكينة

- 1 قم بإيقاف تشغيل الماكينة.
- 2 قم بإزالة خزان المياه وافتح باب الخدمة (الشكل 21).
- 3 اضغط على المقبض PUSH (الشكل 22) واسحبه في قبضة مجموعة التحضير لإزالته من الماكينة (الشكل 23).

إعادة إدخال مجموعة التحضير

A 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 الأسطوانة الصفراء على جانب مجموعة التحضير بالسهم الأسود ون (الشكل 24).
- إذا لم تتم محاذاة، ادفع نراع الرفع لأسفل حتى يتلامس مع قاعدة مجموعة التحضير (الشكل 25).
- 2 قم بإزالة مجموعة التحضير مرة أخرى إلى الماكينة على طول القضبان الدليلية الموجودة على الجانبين (الشكل 26) حتى يتم تثبيتها في مكانها بنقرة واحدة (الشكل 27). لا تقم بالضغط على الزر PUSH.
- 3 أغلق باب الخدمة وضع خزان المياه في مكانه مرة أخرى.

التنظيف والصيانة

يُحافظ التنظيف والصيانة المنتظمان 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 للتركيب وكيفية تنظيفها. يمكنك العثور على مزيد من المعلومات المفصلة وإرشادات موضحة بمقاطع الفيديو على www.philips.com/coffee-care. انظر الشكل (ب) لإلقاء نظرة عامة على الأجزاء التي يمكن تنظيفها في غسالة الصحون.

الأجزاء القابلة للتركيب	وقت التنظيف	طريقة التنظيف
مجموعة التحمير	كل أسبوع	قم بإزالة مجموعة التحمير من الماكينة (انظر 'إزالة مجموعة التحضير وتركيبها'). اشطفها تحت الحنفية (انظر 'تنظيف مجموعة التحضير تحت الحنفية').
كل شهر	قم بتنظيف مجموعة التحمير باستخدام قرص فيليبس المزيل لزيت القهوة (انظر 'تنظيف مجموعة التحضير بأقراص مزيله لزيت القهوة').	
حجرة البن المطحون	افحص حجرة البن المطحون كل أسبوع لمعرفة ما إذا كانت مسدودة.	افصل الماكينة وقم بإزالة مجموعة التحمير. افتح غطاء حجرة البن المطحون وأدخل مقبض الملعقة فيها. حرك المقبض لأعلى ولأسفل حتى تسقط القهوة المطحونة العالقة (الشكل 28). انتقل إلى www.philips.com/coffee-care للحصول على تعليمات مفصلة موضحة بمقاطع الفيديو.
حماية 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 القهوة المطحونة (الشكل 15) ليست آمنة للتنظيف في غسالة الصحون.

الأجزاء القابلة للفك	وقت التنظيف	طريقة التنظيف
صينية التنقيط	قم بإفراغ صينية التنقيط يوميًا أو بمجرد تحول مؤشر "صينية التنقيط ممتلئة" للون الأحمر من خلال صينية التنقيط (الشكل 29). نظف صينية التنقيط كل أسبوع.	قم بإزالة صينية التنقيط (الشكل 30) واشطفها تحت الحنفية ببعض من سائل التنظيف. يمكنك أيضًا تنظيف صينية التنقيط في غسالة الصحون. اللوحة الأمامية لحاوية القهوة المطحونة (الشكل 15أ) ليست آمنة للتنظيف في غسالة الصحون.
جهاز LatteGo	بعد كل استخدام	نظف أولاً حاوية LatteGo وهي مركبة بالماكينة باستخدام برنامج "تنظيف الحليب السريع" (انظر "التنظيف السريع لحاوية الحليب (LatteGo)". ثم أزلها من الماكينة واشطفها بماء الصنبور أو نظفها في غسالة الصحون.
تزييت مجموعة التخمير	كل شهرين	راجع جدول التزييت وتزييت مجموعة التخمير باستخدام الشحوم من فيليبس (انظر تزييت مجموعة التخمير).
خزان مياه	كل أسبوع	اشطف خزان المياه تحت الحنفية
واجهة الماكينة	كل أسبوع	نظفها بقماشة غير كاشطة

تنظيف مجموعة التحضير

يمنع التنظيف المنتظم لمجموعة التحضير مخلفات القهوة من سد الدوائر الداخلية. قم بزيارة www.philips.com/coffee-care للحصول على مقاطع فيديو الدعم حول كيفية إزالة مجموعة التحضير وتركيبها وتنظيفها.

تنظيف مجموعة التحضير تحت الحنفية

- قم بإزالة مجموعة التحضير (انظر 'إزالة مجموعة التحضير وتركيبها').
- اشطف مجموعة التحضير جيداً بالماء. نظف بحرص الفلتر العلوي (الشكل 31) لمجموعة التحضير.
- 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 فيليبس المزيلة لزيت القهوة.

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

تزييت مجموعة التحضير

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

- ضع طبقة رقيقة من الشحم على المكبس (الجزء الرمادي) من مجموعة التخمير (الشكل 32).
- ضع طبقة رقيقة من الشحم حول العمود (الجزء الرمادي) في الجزء السفلي من مجموعة التحضير (الشكل 33).
- ضع طبقة رقيقة من الشحم على قضبان التوجيه على كلا الجانبين (الشكل 34).

تنظيف جهاز LatteGo (حاوية الحليب)

التنظيف السريع لحاوية الحليب LatteGo

- تأكد من تركيب حاوية الحليب LatteGo بطريقة صحيحة بالماكينة (الشكل 10).
- ضع كوبًا تحت الفوهة.
- اضغط على رمز التنظيف ☀️ واستخدم السهمين لأعلى ولأسفل لتحديد برنامج "تنظيف الحليب السريع".
- اضغط على رمز "موافق" للتأكيد ثم اتبع التعليمات التي تظهر على الشاشة لإزالة أي حليب متبقٍ داخل نظام الحليب.

- سيتم صبّ دقائق صغيرة من الماء بواسطة نظام الحليب.
- 5 ضع حاوية الحليب LatteGo مع الحليب المتبقي في الثلاجة.

التنظيف الشامل لحاوية الحليب LatteGo

- 1 قم بإزالة جهاز LatteGo من الماكينة (الشكل 35).
- 2 اسكب الحليب المتبقي.
- 3 اضغط على زر التحرير وقم بإزالة حاوية الحليب من إطار جهاز LatteGo (الشكل 36).
- 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 www.philips.com/parts-and-accessories.

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.

- 1 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.
- 2 اضغط على رمز "التنظيف" ☕ واستخدم السهمين لأعلى ولأسفل لتحديد "AquaClean".
- 3 اضغط على رمز "موافق" للتأكيد.
- 4 اضغط على رمز "موافق" مرة أخرى عندما تظهر شاشة التفعيل. اتبع التعليمات التي تظهر على الشاشة.
- 5 قم برج الفلتر لمدة 5 ثوانٍ (الشكل 37).
- 6 اغمر الفلتر رأساً على عقب في إبريق بالماء البارد ورج / اضغط (الشكل 38).
- 7 قم بتركيب الفلتر بشكل عمودي في وصلة الفلتر في خزان المياه. اضغط عليه لأسفل إلى أدنى نقطة ممكنة (الشكل 39).
- 8 املأ خزان المياه بالمياه العذبة وضعه مرة أخرى في الماكينة.
- 9 إذا تم إرفاقه، فقم بإزالة جهاز LatteGo.
- 10 ضع وعاءً تحت فوهة الماء الساخن.
- 11 اضغط على زر البدء/الإيقاف ▶ لبدء عملية التفعيل.
- 12 سيتم صب الماء الساخن من فوهة الماء الساخن خلال دقيقة واحدة.
- تم الآن تفعيل الفلتر بنجاح.

إعادة تركيب فلتر مياه AquaClean (5 دقائق)

بعد تدفق 95 لترًا 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 تذكرك الماكينة بالحاجة إلى استبدال فلتر AquaClean:

- 1 أزل فلتر ماء AquaClean القديم.
- 2 ركب فلترًا جديدًا وقم بتفكيكه كما هو موضح في الفصل "تفعيل 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)

يرجى استخدام مزبل الترسبات من فيليبس فقط. 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. عدم استخدامك لمزبل الترسبات من فيليبس سيؤدي إلى إلغاء ضمانك. الفشل في إزالة ترسبات الجهاز سيؤدي أيضًا إلى إلغاء ضمانك.

يمكنك شراء محلول إزالة الترسبات من فيليبس من متجر التسوق عبر الإنترنت على www.philips.com/coffee-care.

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 وحاوية 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 40). ثم ضعه مرة أخرى في الماكينة.
 - 7 ضع وعاءً كبيراً (1.5 لترًا) 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 وفعله في خزان الماء.
- عندما ينتهي إجراء إزالة الترسبات، تذكرك الماكينة بتركيب فلتر AquaClean جديد (انظر إعادة تركيب فلتر مياه AquaClean (5 دقائق)).

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

مانا 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 املاء 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 أولًا 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 إجراءً آخر لإزالة الترسبات في أقرب وقت ممكن.

طلب الملحقات

لتنظيف الماكينة وتركيبها، استخدم منتجات الصيانة من فيليبس فقط. يمكن شراء هذه المنتجات من بائع التجزئة المحلي، من مراكز الخدمة المعتمدة أو عبر الإنترنت على www.philips.com/parts-and-accessories. للعثور على قائمة كاملة بقطع الغيار عبر الإنترنت، أدخل رقم موديل الماكينة الخاصة بك. يمكنك العثور على رقم الموديل من داخل باب الخدمة.

منتجات الصيانة وأرقام الأنواع:

- محلول إزالة الترسبات CA6700
- فلتر مياه AquaClean CA6903
- شحم مجموعة التحمير HD5061
- أقراص مزيلة لزيت القهوة CA6704

i فلتر Brita غير متوافقة مع هذه الماكينة.

استكشاف الأخطاء وإصلاحها

يلخص هذا الفصل المشكلات الأكثر شيوعًا التي قد تواجهها مع الماكينة. تتوفر مقاطع الفيديو الخاصة بالدعم وقائمة كاملة بالأسئلة الشائعة على www.philips.com/coffee-care. إذا لم تتمكن من حل المشكلة، فاتصل بمركز 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 يشبه فارغ. املأ 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.

- املأ 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

سنجد فيما يلي قائمة بأكواد الأخطاء التي تُظهر المشاكل التي يمكنك أن تحلها بنفسك. وتتوفر تعليمات في مقاطع فيديو على الموقع www.philips.com/coffee-care. وإذا ظهر كود خطأ آخر، يُرجى الاتصال بمركز 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.philips.com/coffee-care للحصول على تعليمات مفصلة موضحة بمقاطع الفيديو.
03	مجموعة التحضير متسخة أو غير منسجمة جيداً.	قم بإيقاف تشغيل الماكينة. اشطف مجموعة التحضير بماء نظيف، واتركها حتى تجف ثم شحمتها. راجع الفصل "تنظيف مجموعة التحضير" أو تفضل بزيارة www.philips.com/coffee-care للحصول على تعليمات مفصلة موضحة بمقاطع الفيديو. ثم شغلت 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.philips.com/coffee-care للحصول على تعليمات مفصلة موضحة بمقاطع الفيديو. ثم شغلت 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، فصبّ كوبين أو 3 أكواب من الماء الساخن. وأزل الترسبات من الماكينة إذا كنت لم تفعل ذلك لفترة طويلة.
	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 التكيف 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 توصل الماكينة بمقبس الحائط.	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 الفيديو الخاصة بالدعم وقائمة كاملة بالأسئلة الشائعة على www.philips.com/coffee-care. 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 اختيار 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 لشطف الدائرة الداخلية ومجموعة التحمير. تتدفق بعض المياه من خلال النظام الداخلي مباشرة في صينية التنقيط.	قم بإفراغ صينية التنقيط يوميًا أو بمجرد أن يضيء مؤشر "صينية التنقيط ممتلئة" باللون الأحمر من خلال غطاء صينية التنقيط. نصيحة: ضع كوبًا تحت صنوبر الصرف لجمع مياه الشطف التي تخرج منه.

المشكلة	السبب	الحل
يظل رمز "أفرغ حاوية القهوة المطحونة" مضيئًا.	لقد أفرغت حاوية القهوة المطحونة عندما كانت الماكينة مطفأة، أو أنت أعدت وضعها بسرعة كبيرة.	قم دائمًا بإفراغ حاوية رواسب القهوة أثناء تشغيل الماكينة. قم بإزالة حاوية رواسب القهوة، وانتظر 5 ثوانٍ على الأقل، ثم قم بتركيبها مرة أخرى.
تطلب الماكينة إفراغ حاوية رواسب القهوة على الرغم من أن الحاوية غير ممثلة.	لم تتم الماكينة بإعادة ضبط العداد في آخر مرة قمت فيها بإفراغ حاوية رواسب القهوة.	انتظر دائمًا حوالي 5 ثوانٍ عندما تضع حاوية رواسب القهوة مرة أخرى. وبهذه الطريقة، سيُعاد ضبط عداد القهوة المطحونة على الصفر ومن ثم يتم عدّ أقراص القهوة بطريقة صحيحة.
حاوية القهوة المطحونة ممثلة للغاية ولم يظهر رمز "أفرغ حاوية القهوة المطحونة" على الشاشة.	لقد قمت بإزالة صينية التنقيط دون إفراغ حاوية المخلفات.	قم دائمًا بإفراغ حاوية رواسب القهوة حتى إذا كانت تحتوي على عدد قليل من كرات القهوة. يضمن هذا إعادة ضبط عداد القهوة المطحونة على الصفر وعدّ أقراص 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، انشطفها تحت الحنفية واتركها لتجف. ثم قم بتزييت الأجزاء المتحركة (انظر 'تزييت مجموعة التحضير').
تقوم الماكينة بإجراء عملية الضبط الذاتي. يبدأ هذا الإجراء تلقائيًا عند استخدام الماكينة لأول مرة، أو عند التغيير إلى نوع آخر من حبوب البن، أو بعد فترة طويلة من عدم الاستخدام.	تقوم الماكينة بإجراء عملية الضبط الذاتي. يبدأ هذا الإجراء تلقائيًا عند استخدام الماكينة لأول مرة، أو عند التغيير إلى نوع آخر من حبوب البن، أو بعد فترة طويلة من عدم الاستخدام.	قم بتخمير 5 أكواب من القهوة في البداية للسماح للماكينة بإكمال إجراء الضبط الذاتي.
يتم ضبط المطحنة على الإعداد "خشن جدًا".	يتم ضبط المطحنة على الإعداد "خشن جدًا".	قم بضبط المطحنة على إعداد أدق (أقل). قم بتخمير مشروبين إلى 3 مشروبات حتى تتمكن من تذوق الفرق الكامل.

المشكلة	السبب	الحل
القهوة ليست ساخنة بالقدر الكافي.	يتم ضبط درجة الحرارة على درجة منخفضة جداً.	اضبط درجة الحرارة على أقصى إعداد. وضبط درجة الحرارة، اضغط على رمز ☼ "الإعدادات".
	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 وفعله 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 28).
	يتم حظر دائرة الماكينة بالترسبات الكلسية.	قم بإزالة الترسبات من الماكينة بمزيل الترسبات من فيليبس. وأزل الترسبات من الماكينة دوماً عندما تطلب منك الماكينة ذلك.
لا يتم إزبار الحليب.	تم تجميع حاوية LatteGo بشكل غير صحيح.	تأكد من تركيب حاوية الحليب بشكل صحيح في إطار LatteGo ("نقرة") (انظر تجميع جهاز LatteGo).
	حاوية الحليب و/أو إطار LatteGo متسخان.	قم بتفكيك جهاز LatteGo واشطف كلا الجزأين تحت الحنفية أو نظفهما في غسالة الصحون.

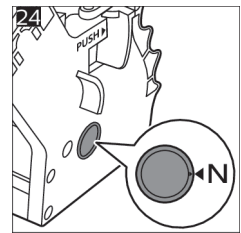
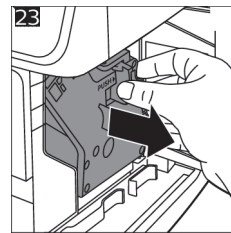
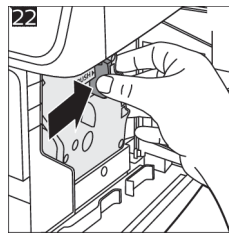
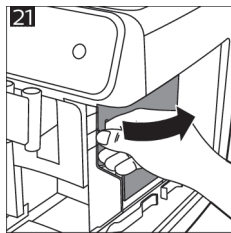
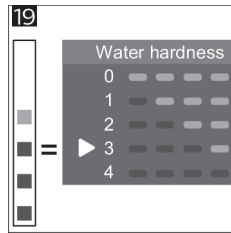
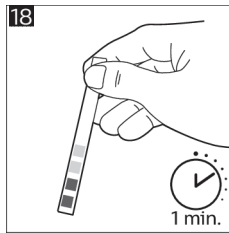
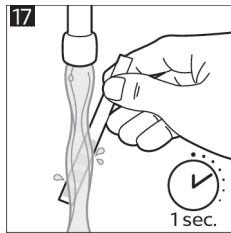
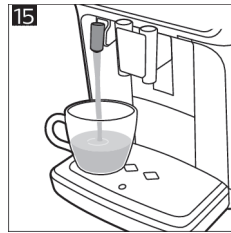
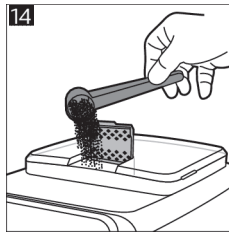
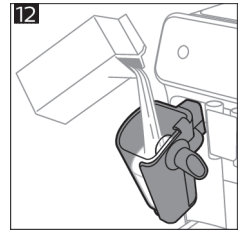
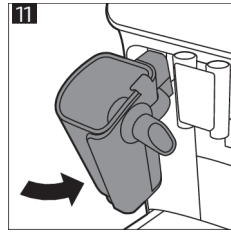
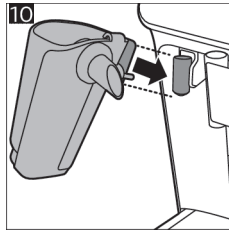
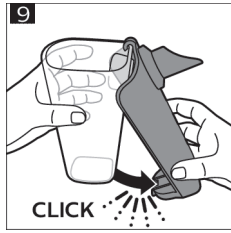
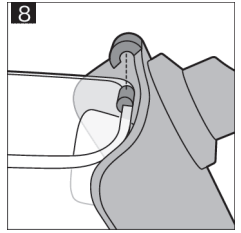
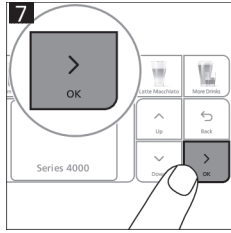
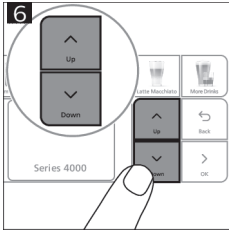
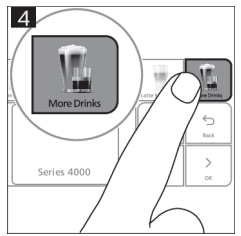
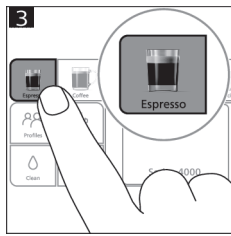
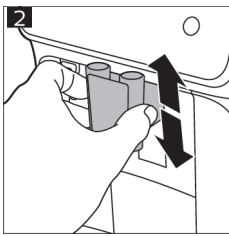
المشكلة	السبب	الحل
	نوع الحليب المستخدم غير مناسب للإيزاد.	أنواع مختلفة من الحليب ينتج عنها كميات مختلفة من الزبد وخصائص مختلفة للزبد. لقد قمنا باختبار أنواع الحليب التالية التي أثبتت أنها تقدم رغوة جيدة للحليب: حليب قليل الدسم أو كامل الدسم وحليب خالٍ من اللاكتوز.
يتسرب الحليب من قاع حاوية حليب LatteGo.	لا يتم تجميع الإطار وحاوية الحليب بشكل صحيح.	قم أولاً بتركيب الجزء العلوي من حاوية الحليب أسفل الحطاف 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).

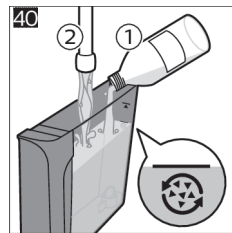
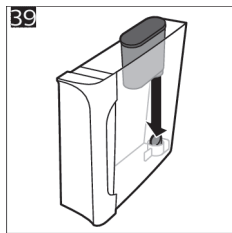
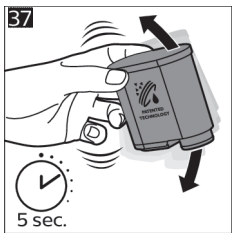
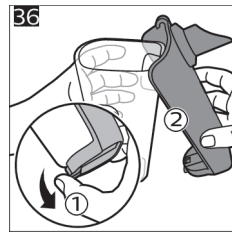
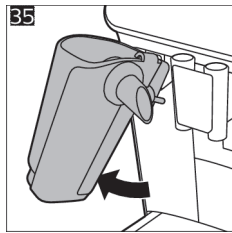
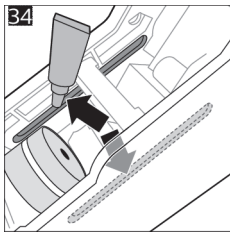
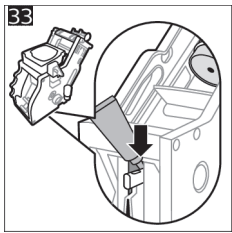
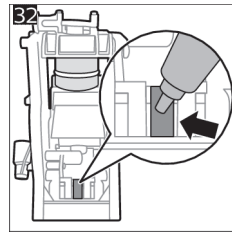
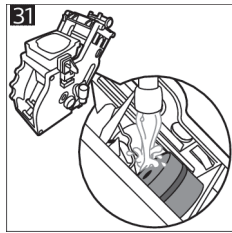
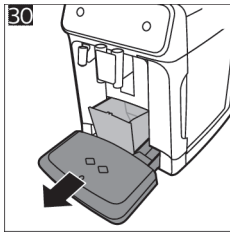
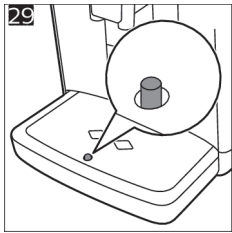
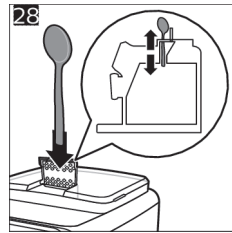
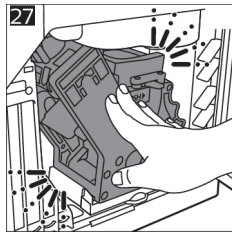
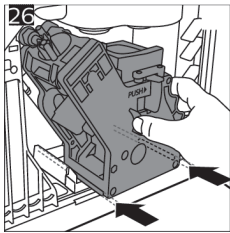
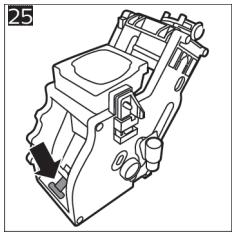
المشكلة	السبب	الحل
	لم يتم إعداد فلتر مياه AquaClean بشكل صحيح ويتم الآن سحب الهواء في الماكينة.	قم بإزالة فلتر مياه AquaClean من خزان المياه وقم بإعداده بشكل صحيح للاستخدام قبل وضعه مرة أخرى. راجع الفصل "فلتر مياه AquaClean" للحصول على الإرشادات خطوة بخطوة.
	لم يتم تركيب خزان المياه بالكامل ويتم سحب 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 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 أ11)







2024 © 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.



642001018391

www.philips.com/coffee-care



100% recycled paper