

the Oracle™ Jet

BES985 / SES985



EN USER GUIDE

AR دليل المستخدم

Sage®



Contents

2	Guarantee
2	Sage® Recommends Safety First
6	Components
7	Accessories
8	Features
9	Assembly
10	Guide and Settings
11	Care & Cleaning
14	Troubleshooting

GUARANTEE

2 YEAR LIMITED

Sage Appliances guarantees this product for domestic use in specified territories for 2 years from the date of purchase against defects caused by faulty workmanship and materials. During this guarantee period Sage Appliances will repair, replace, or refund any defective product (at the sole discretion of Sage Appliances).

All legal warranty rights under applicable national legislation will be respected and will not be impaired by our guarantee. For full terms and conditions on the guarantee, as well as instructions on how to make a claim, please visit www.sageappliances.com

SAGE® RECOMMENDS SAFETY FIRST

At Sage® we are very safety conscious. We design and manufacture appliances with your safety foremost in mind. We also ask that you exercise a degree of care when using any electrical appliance and adhere to the following precautions.

IMPORTANT SAFEGUARDS

Read all instructions before use and save for future reference.

- Remove and discard any packaging materials safely, before first use.
- Ensure the product is properly assembled before first use and fully unwind the power cord before operating.
- Before using for the first time, please ensure that your electricity supply is the same as shown on the rating label on the underside of the appliance. If you have any concerns, please contact your local electricity company.
- The installation of a residual current safety switch is recommended to provide additional safety when using all

electrical appliances. Safety switches with a rated operating current not more than 30mA are recommended. Consult an electrician for professional advice.

- Regularly inspect the power cord, plug and actual appliance for any damage. If found to be damaged in any way, immediately cease use of the appliance and return the entire appliance to the nearest authorised Sage Service Centre for examination, replacement or repair.
- Do not let the power cord hang over the edge of a counter or table. Do not let the power cord touch hot surfaces or become knotted.
- To eliminate a choking hazard for young children, discard the protective cover fitted to the power plug safely.
- Position the appliance on a stable, heat and water resistant, level, dry surface away from the counter edge, and do not operate on or near a heat source such as a hot plate, oven or gas hob.
- Do not operate the appliance in an enclosed space, or inside a cupboard.
- Do not use attachments other than those provided with the appliances. The use of attachments not sold or recommended by Sage may cause fire, electric shock or injury.
- This appliance is for household use only. Do not use the appliance for anything other than its intended purpose. Do not use in moving vehicles or boats. Do not use outdoors. Misuse may cause injury.
- Keep the appliance and accessories clean. Follow the cleaning instructions provided in this book. Servicing other than cleaning should be performed at an authorised Sage Service Centre.
- Do not touch hot surfaces. Always ensure the appliance has been allowed to cool; if the appliance is to be:
 - Left unattended, cleaned, changed accessories, moved, assembled or stored, always switch off the espresso machine by pressing the POWER button to OFF. Switch off at the power outlet and unplug.
- Improper use of the appliance incorrectly operated or unprofessionally repaired. In such a case, any warranty claim is void. No warranty for any damages can be accepted.
- The appliance is not intended to be operated by means of an external timer or separate remote-control system.
- Use caution when operating machine as metal surfaces are liable to get hot during use. Heating element surface is subject to residual heat after use.

- Do not fill the water tank or front top fill with hot water or milk.
- Do not use the appliance without water in the water tank.
- The appliance is not intended for use by persons (including children) with reduced physical, sensory or mental capabilities, or lack of experience and knowledge, unless they have been given supervision or instruction concerning use of the appliance by a person responsible for their safety. Cleaning and user maintenance shall not be made by children. Keep the appliance and its cord out of reach of children.
- Do not open the programming port, this is exclusively for authorised service personnel only.
- Do not operate the grinder without the hopper lid in position. Keep fingers, hands, hair, clothing, and utensils away from the hopper during operation.
- Ensure the portafilter is firmly inserted and secured into the group head before starting an extraction. Never remove the portafilter during the extraction process. Failure to follow this instruction may lead to scalding by hot steam or hot coffee.
- The front top fill is not for milk. Do not pour milk in the front top fill.
- Use caution after milk texturing, as the 'Auto Purge' function may purge hot steam when steam wand is lowered.
- Wipe the outer surface with a soft dry cloth. Keep the appliance and accessories clean.
- Servicing other than cleaning should only be performed by an authorised service representative or at an authorised Sage Service Centre.
- Any alcohol based cocktail drinks are intended for use solely by the responsible adults of legal drinking age in their respective country and /or state and/ or province. Please use the recipes wisely and responsibly.
- Improper use of the machine such as brewing coffee in the portafilter without one of the provided filter baskets, may cause injury and/or damage to surfaces surrounding the machine.

NOTICE TO CUSTOMERS REGARDING MEMORY STORAGE

Please note that in order to better serve our customers, internal memory storage has been embedded into your appliance. This memory storage consists of a small chip to collect certain information about your appliance including the frequency of use of the appliance and the manner in which your appliance is being used. In the event your appliance is returned for

service, the information collected from the chip enables us to quickly and efficiently service your appliance.

The information collected also serves as a valuable resource in developing future appliances to better serve the needs of our consumers. The chip does not collect any information regarding the individuals who use the product or the household where the product is used. If you have any questions regarding the memory storage chip please contact us at privacy@sageappliances.com

SPECIFIC INSTRUCTIONS FOR WATER FILTER

- Filter cartridge should be kept out of reach of children.
- Store filter cartridges in a dry place in the original packaging.
- Protect cartridges from heat and direct sunlight.
- Do not use damaged filter cartridges.
- Do not open filter cartridges.
- If you are absent for a prolonged period of time, empty the water tank and replace the cartridge.



WARNING

To avoid the risk of injury, do not open the brew chamber during the brew process.



NOTE

To prevent damage to the appliance, do not use alkaline cleaning agents when cleaning, use a soft cloth.



To protect against, fire, electric shock; do not immerse the power cord, power plug or appliance in water or any other liquid.



The symbol shown indicates that this appliance should not be disposed of in normal household waste.

It should be taken to a local authority waste collection centre designated for this purpose or to a dealer providing this service. For more information, please contact your local council office.

BT classic:
2402MHz to 2480MHz@11dBm

BT LE:
2402MHz to 2480MHz@11dBm

2.4G WIFI:
2412MHz to 2472MHz@18dBm

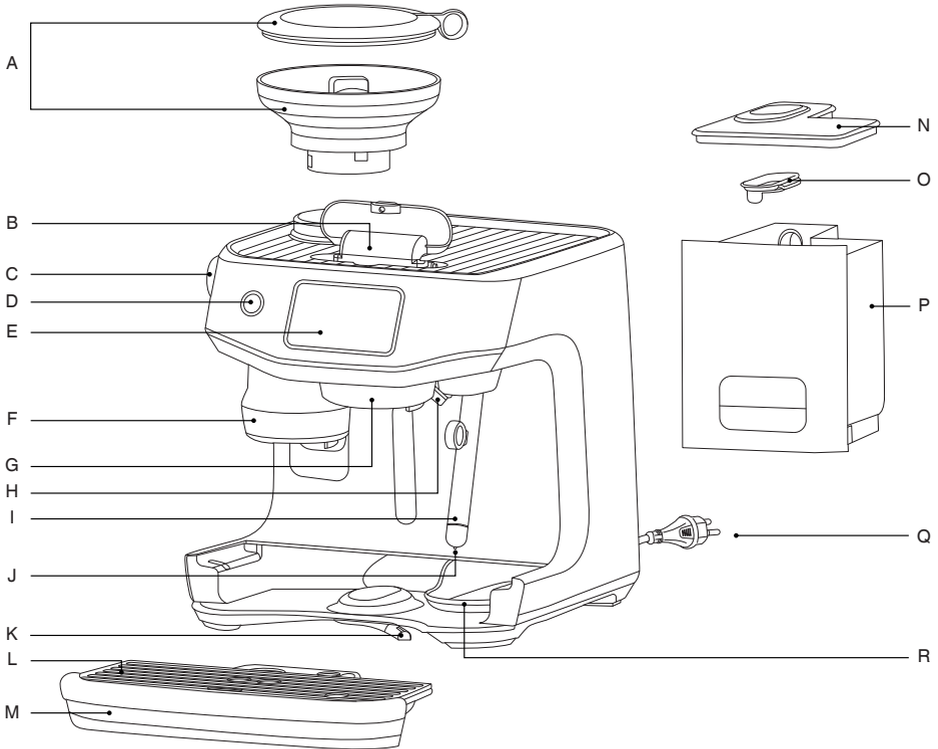
5G WIFI:
5180MHz to 5320MHz@15dBm
5500MHz to 5720MHz@15dBm
5745MHz to 5865MHz@15dBm

The device is restricted to indoor use when operation in the 5150-5350MHz frequency range.

FOR HOUSEHOLD USE ONLY SAVE THESE INSTRUCTIONS



Components

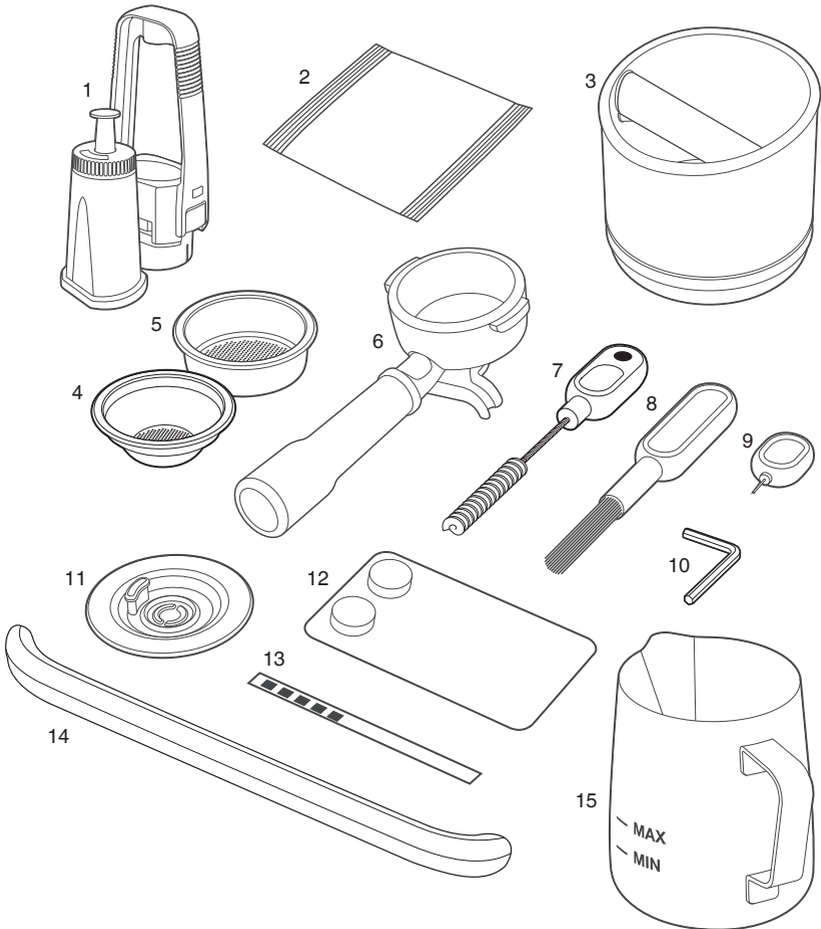


- A. 340g bean hopper
- B. Front top water fill
- C. Grind size adjustment dial
- D. Power button
- E. 5 inch HD touch screen
- F. Grind and tamp outlet
- G. Heated 58mm group head
- H. Dedicated hot water outlet
- I. Auto MilQ™ steam wand
- J. Milk temperature sensor
- K. Front lever 3rd wheel
- L. Drip tray grill
- M. Drip tray
- N. Water tank lid
- O. Water tank mesh lid
- P. Water tank
- Q. Power cord with storage
- R. Hidden tool storage tray

CE **UK** **CA** **Rating Information**
120 V ~ 60 Hz 1 780 W



Accessories



- | | |
|---|---|
| 1. Water filter and filter holder | 10. Hex Key |
| 2. Descaling Powder | 11. Cleaning disc |
| 3. Knock Box™ 10 | 12. Cleaning tablets |
| 4. Single wall 1 Cup filter basket | 13. Water hardness strip |
| 5. Single wall 2 Cup filter basket* | 14. Drip tray guard (included with machines in colour only) |
| 6. 58 mm Stainless Steel Portafilter | 15. Stainless steel milk jug |
| 7. Grind outlet brush and tamp removal magnet | |
| 8. Cleaning brush | |
| 9. Cleaning tool for steam wand tip | |

* Single wall 2 Cup filter basket comes installed in the portafilter



Features

THERMOJET HEATING SYSTEM

The state-of-the-art heating system is our fastest and most efficient heating system. Ready to go in seconds.

THERMOJET HEATED GROUP HEAD

Ensuring a stable and optimised extraction that meets professional level specifications. The heated group head can be customised in +/- 1 degree celsius increments to suit your taste.

AUTO GRIND DOSE & TAMP

Fully-integrated hardened 40mm Baratza European precision burr grinder automatically grinds, doses and tamps 22 grams of coffee straight into the 58mm professional style portafilter.

AUTO MILQ

Silky smooth microfoam with settings for dairy, soy, almond and oat. Adjustable temperatures (45°C to 75°C) and 8 texture levels.

BARISTA GUIDANCE

By automatically detecting an over or under extracted espresso shot, Barista Guidance helps you adjust the grind size to achieve a more ideal pour.

5 INCH HD TOUCH SCREEN

A dynamic screen that is 4 times richer and 20 times more powerful than before. You can swipe, select and enjoy in high definition.

COLD COFFEE

Cold Brew

Brewing at lower temperatures reduces acidic flavour notes that heat retains. This creates a smooth and mellow flavour profile that can be enjoyed on its own or form the base for your cold brew experiments!

Cold Espresso

Extract at lower temperature produces a full flavoured crema topped espresso without the heavy tones. The cold espresso feature keeps the classic flavour while being softer and lighter in body.

AUTO QUEUE

Auto queue is a feature that allows to sequence the next function during selected milk based drinks:

- Brew coffee first and queue milk texturing.
- Texture milk first and queue coffee brewing.

PID TEMPERATURE CONTROL

Electronic temperature control delivers precise water temperature for optimum espresso flavour.

DEDICATED HOT WATERSPOUT

Dedicated hot water outlet for making long blacks, teas, and pre-heating cups.

DOUBLE TAP

Double tap on the grind, brew or steam icons to automatically purge the system ready for your brew.



Assembly

BEFORE FIRST USE

Machine Preparation

Remove and discard all labels and packaging materials attached to your espresso machine.

Ensure you have removed all parts and accessories from the box before discarding the packaging.

Remove the water tank located at the back of the machine unlocking the latch and pulling the water tank from the latch handle.

Clean parts and accessories (water tank, portafilter, filter baskets, milk jug) using warm water and a gentle dish washing liquid. Rinse well then dry thoroughly.

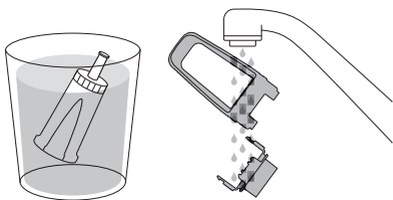


NOTE

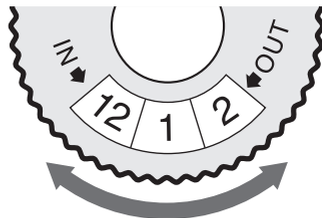
Machines with colour, drip tray protection guard is included. **DO NOT DISCARD.**

INSTALLING THE WATER FILTER

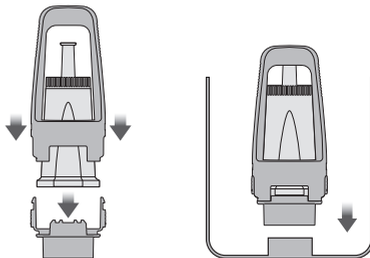
- Remove the water filter and water filter holder from the plastic bag.
- Soak the filter in cold water for 5 minutes.
- Rinse the filter holder with cold water.



- Set a reminder for replacement. We recommend to replace filter every 3 months.



- Insert the filter into the two parts of the filter holder.
- To install the assembled filter holder into the water tank, align the base of the filter holder with the adapter inside the water tank. Push down to lock into place.



NOTE

Replacing the water filter every three months will reduce the need to descale the machine. Filters can be purchased at www.breville.com



NOTE

Input the water hardness test strip result to the machine. If result is 4 or 5 bars when tested, we strongly recommend to change to an alternate water source. Filtered water will extend both the life of your built-in filter and descale intervals as well as provide superior taste. Ensure to test the water hardness of the alternative water source you've chosen and input into the machine accordingly. Avoid using overly filtered water, like RO water unless some mineral content is being added back to the final water. Never use distilled water, or water with no or low mineral content as this will affect the taste of coffee.



Guide and Settings

GUIDES

Startup Tutorial - Take you through the startup tutorial on how to make a coffee with the machine.

QR code links - Provides QR code links to areas such as Support, Machine Registration and Maintenance Products.

Understanding your Oracle Jet - Describes the key components of your coffee machine.

SETTINGS

Drink Settings

Barista Guidance - Switch on for grind size recommendations during your extractions.

Brew control settings - Switch between time or volumetric based brew output.

Temperature settings - Adjust the brew temperature.

Maintenance

Clean steam wand - Guides you through cleaning the steam wand to remove any blockage for better steaming performance.

Clean group head - Cleans the group head of oils and residue. Will require an Espresso cleaning tablet or powder.

Descale - Descaling prevents excess mineral and scale build-up. Will require descaling powder or solution.

Change water filter - To ensure machine has clean water to use.

Water hardness test - Configures the water hardness your machine is using. You will need an unused test strip.

Machine Settings

Theme - Switch between light or dark mode.

Sound - Adjusts the volume of the interface.

Screen brightness - Adjusts the brightness of the screen.

Light brightness - Adjust the brightness of the LED lights.

Units - Switch between imperial and metric units.

Country and Language - Select your region and preferred language on screen.

Time and Date - Set the time and date on the machine.

Wi-Fi - Connect to Wi-Fi to receive the latest software updates.

Demo mode - Looping video to showcase key features of the machine.

About the machine - Shows the serial number and firmware version of the machine.

Reset factory settings - Use this function to reset all programmable values back to the factory settings and delete all custom drinks.



WARNING

Do not unplug the machine while it is performing this function.



Care & Cleaning

HD TOUCH SCREEN DISPLAY

Excess dirt and grime can get in the crevices of your touch screen impairing its functionality. Keep the touch screen dry and clean to ensure optimal functionality. Use a screen cleaning wipe or a dry soft cloth.

CLEANING CYCLE

There will be a message prompt when a cleaning cycle is required.

This is a backflushing cycle and is separate from descaling. There is also the option to start the cleaning cycle by choosing 'Clean Cycle' in 'Settings'. The cleaning cycle cleans the shower screen and back-flushes the group head to remove the build up of coffee and oils.

Follow the instruction on the screen.

DESCALING

There will be a message prompt when a descale cycle is required.

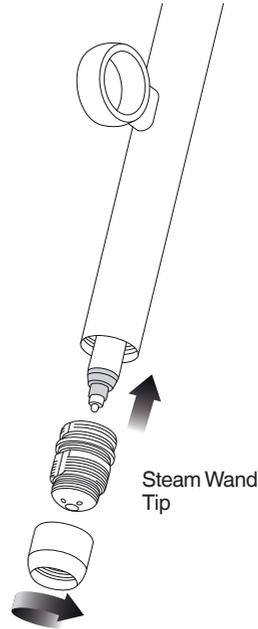
Even with the provided water filter, it is recommended to descale if there is scale buildup in the water tank.

There is also the option to start the descale cycle by choosing 'Descal Cycle' in the 'Settings'.

Follow the instruction on the screen.

CLEANING THE STEAM WAND

- The steam wand should always be cleaned after texturing milk. Wipe the steam wand with a damp cloth.
- If any of the holes in the tip of the steam wand become blocked, it may reduce frothing performance.
- Go to 'Settings' > 'Steam wand cleaning' and follow the guide on the screen.



NOTES

- Ensure the steam wand tip is tightly fastened after cleaning.
- If the portafilter is inserted in the group head, make sure to let the machine cool down, and then remove the portafilter, before turning the machine back on.

CLEANING THE FILTER BASKET AND PORTAFILTER

- The filter basket and portafilter should be rinsed under hot water after each coffee making session to remove all residual coffee oils.
- If the holes in the filter basket become blocked, dissolve a cleaning tablet in hot water and soak filter basket and portafilter in solution for approx. 20 minutes. Rinse thoroughly.

CLEAR WATER BACKFLUSH

- After each coffee making session we recommend doing a clear water backflush before you turn off the machine. Empty drip tray. Insert the cleaning disc into the filter basket then insert the portafilter into the group head. Touch the brew icon button and allow pressure to build for 20 seconds, then tap the glass image to stop & release pressure.

CLEANING THE SHOWER SCREEN

- The group head interior and shower screen should be wiped with a damp cloth to remove any ground coffee particles.
- Periodically purge the machine. Place an empty filter basket and portafilter into the group head. Tap the brew icon on the screen and run a short flow of water to rinse out any residual coffee.

CLEANING THE DRIP TRAY & STORAGE TRAY

- The drip tray should be removed, emptied and cleaned at regular intervals, particularly when the drip tray is full.
- Remove the grill from the drip tray. Lift the coffee grind separator and dispose of any coffee grounds. Wash all parts in warm soapy water with a soft cloth. Rinse and dry thoroughly.
- The storage tray (located behind the drip tray) can be removed and cleaned with a soft, damp cloth. Do not use abrasive cleansers, pads or cloths which can scratch the surface.

CLEANING THE OUTER HOUSING

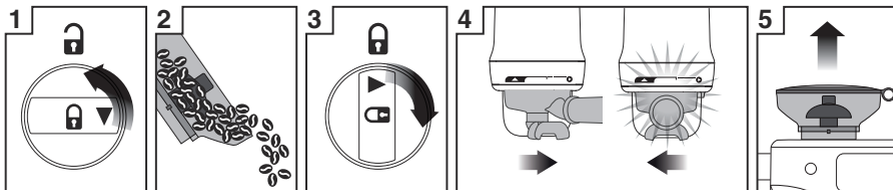
The outer housing can be cleaned with a soft, damp cloth. Polish with a soft, dry cloth. Do not use abrasive cleansers, pads or cloths which can scratch the surface.

NOTE

All parts should be cleaned by hand using warm water and a gentle dish washing liquid. Do not use abrasive cleansers, pads or cloths which can scratch the surface. Do not clean any of the parts or accessories in the dishwasher.

CLEANING CONICAL BURRS

Regular cleaning helps the burrs achieve consistent grinding results which is especially important when grinding for espresso.



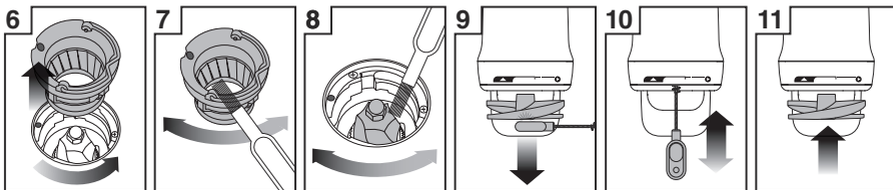
1 Unlock hopper

2 Remove beans

3 Replace & lock hopper

4 Run grinder until empty

5 Unlock & remove hopper



6 Remove upper burr

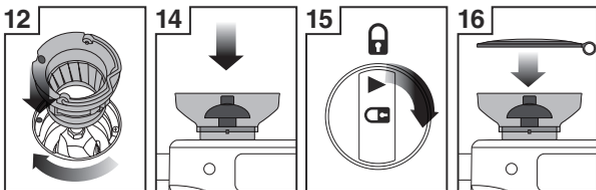
7 Clean upper burr with burr brush

8 Clean lower burr with burr brush

9 Remove tamping fan with tamp removal magnet

10 Clean grind outlet with grind outlet brush

11 Replace tamping fan by hand brush



12 Push upper burr until it clicks and firmly locked into position.

14 With the burr firmly locked in position, safely replace the hopper into the machine.

15 Lock the hopper

16 Replace the hopper lid



NOTE

This machine is designed only for whole roasted coffee beans. Avoid grinding unroasted green and under-roasted coffee beans. These are dense and not brittle enough to run through a burr grinder. This will damage or break burr grinders and even pose a safety risk.



TIP

It is recommend to use quality 100% Arabica beans with a 'Roasted On' date stamped on the bag, not a 'Best Before' or 'Use By' date. Coffee beans are best consumed between 5–20 days

after the 'Roasted On' date. Stale coffee may pour too quickly from the portafilter spouts and taste bitter and watery.



ADJUSTING TAMPING HEIGHT FROM THE GRIND COLLAR

Turn off and disconnect the machine from the power source. To adjust the tamping height, use the hex key provided. Pull the tamping fan down from the grind collar, and then pull down on the fan coupling inside the grind collar to remove it. Adjust the length of the coupling by loosening the fastener with the hex key and rotating the coupling to the desired length.



Troubleshooting

CONNECTING YOUR ORACLE JET

The Oracle Jet is a Wi-Fi-enabled machine that will support downloading the latest software version. If the machine is not connected to a Wi-Fi, the machine can still be operated in the same way as an espresso machine with no network connection.



NOTE

We are constantly working to improve the software that may lead to changes in functionality and setup steps. Please rely on the instructions in the latest version by upgrading the software to guide you through the setup process.

PROBLEM	POSSIBLE CAUSE	WHAT TO DO
Grinder Motor starts but no ground coffee coming from grind outlet	<ul style="list-style-type: none">• No coffee beans in bean hopper.• Grinder/bean hopper is blocked.• Coffee bean may have become stuck in hopper.	<ul style="list-style-type: none">• Fill bean hopper with fresh coffee beans.• Remove bean hopper. Inspect bean hopper & grinding burrs for blockage. Replace parts and try again.
Grinder Motor starts but operates with a loud 'clicking' noise	<ul style="list-style-type: none">• Grinder is blocked with foreign item or chute is blocked.• Moisture clogging grinder.	<ul style="list-style-type: none">• Remove bean hopper, inspect burrs and remove any foreign objects.• Clean the burrs and grind outlet.• Leave burrs to dry thoroughly before re-assembling. It is possible to use a hair dryer to blow air into the burr area to quicken the drying process.
Grinder motor over heating		<ul style="list-style-type: none">• Switch off and unplug from the power outlet and rest the machine for 5 minutes.
Unable to lock bean hopper into position	<ul style="list-style-type: none">• Coffee beans obstructing bean hopper locking device.	<ul style="list-style-type: none">• Remove bean hopper. Clear coffee beans from top of burrs. Re-lock bean hopper into position.
Portafilter overfills	<ul style="list-style-type: none">• Tamping fan was removed for cleaning and not replaced.	<ul style="list-style-type: none">• Check that the tamping fan is properly assembled, in position, and mounted correctly to the drive shaft.
Grinder Emergency stop		<ul style="list-style-type: none">• Rotate the portafilter to the left to stop the auto grind, dose & tamp function.• Unplug power cord from power outlet.
Grinder running continuously	<ul style="list-style-type: none">• No beans in hopper.• Tamping fan has been removed.	<ul style="list-style-type: none">• Fill hopper with beans.• Rotate the portafilter to the left to stop the auto grind, dose & tamp function.• Check that the tamping fan is in position and mounted correctly to the drive shaft.

PROBLEM	POSSIBLE CAUSE	WHAT TO DO
Coffee is grinding very coarse, even at low grind settings and/or cannot put the burr back in place	<ul style="list-style-type: none"> Upper burr many not be aligned and not inserted properly. 	<ul style="list-style-type: none"> Move the grind dial to a coarse setting (i.e. 45), this will make it easier to twist it counter clockwise to remove the upper burr holder. Clean grinds from both the upper and lower burrs. Ensure the dots on the upper burr are aligned before aligning it back to the dot on the lower burr by twisting it clockwise. Move the grind dial back to the original setting.
Espresso runs out around the edge of the portafilter	<ul style="list-style-type: none"> Portafilter not inserted in the group head correctly. 	<ul style="list-style-type: none"> Ensure portafilter is rotated to the right until the handle is past the centre and is securely locked in place. Rotating past the centre will not damage the silicone seal.
and/or	<ul style="list-style-type: none"> There are coffee grounds around the filter basket rim. 	<ul style="list-style-type: none"> Clean excess coffee from the rim of the filter basket after grinding to ensure a proper seal in group head.
Portafilter comes out of the group head during an extraction	<ul style="list-style-type: none"> Filter basket rim is wet or underside of portafilter lugs are wet. Wet surfaces reduce the friction required to hold the portafilter in place whilst under pressure during an extraction. 	<ul style="list-style-type: none"> Always ensure filter basket and portafilter are dried thoroughly before filling with coffee, tamping and inserting into the group head.
Pumps continue to operate / Steam is very wet / Hot water outlet leaks	<ul style="list-style-type: none"> Using highly filtered, demineralised or distilled water which is affecting how the machine is designed to function. 	<ul style="list-style-type: none"> We recommend using cold, filtered water. We do not recommend using water with no/low mineral content such as highly filtered, demineralised or distilled water. If the problem persists, contact Breville Consumer Support.
Water does not flow from the group head	<ul style="list-style-type: none"> Water tank is empty. 	<ul style="list-style-type: none"> Fill tank. Prime the system by: <ol style="list-style-type: none"> 1) Touching the 'Brew' button to run water through the group head for 30 seconds. 2) Touching 'Hot Water' to run water through the hot water outlet for 30 seconds.
	<ul style="list-style-type: none"> Water tank not fully inserted & locked. 	<ul style="list-style-type: none"> Push water tank in fully and lock latch closed.
	<ul style="list-style-type: none"> Over heated water pump due to back-to-back extraction 	<ul style="list-style-type: none"> Switch off the machine and unplug from the power outlet and let the machine cool down.

PROBLEM	POSSIBLE CAUSE	WHAT TO DO
The machine is 'On' but won't operate		<ul style="list-style-type: none"> • Switch off the machine, unplug from the power outlet, then plug the machine to the power outlet and turn the machine back on. • If problem persists, call Breville Consumer Support.
Espresso only drips from the portafilter spouts, restricted flow	<ul style="list-style-type: none"> • Coffee is ground too finely. 	<ul style="list-style-type: none"> • Adjust the grind size to a higher number to make the grind size slightly coarser. • There may be a blockage due to scale build up. Run the descale process.
Espresso flows out too quickly	<ul style="list-style-type: none"> • The coffee is ground too coarsely. • Coffee beans are stale. 	<ul style="list-style-type: none"> • Adjust the grind size to a lower number to make the grind size slightly finer. • Use freshly roasted coffee beans with a 'Roasted On' date and consume between 5–20 days after that date.
No crema	<ul style="list-style-type: none"> • Coffee beans are stale. 	<ul style="list-style-type: none"> • Use freshly roasted coffee beans with a 'Roasted On' date and consume between 5–20 days after that date.
Not enough milk texture	<ul style="list-style-type: none"> • Steam wand is blocked. 	<ul style="list-style-type: none"> • Refer to 'Cleaning the Steam Wand'. • There may be a blockage due to scale build up. Run the descale process.
		<ul style="list-style-type: none"> • Different brands and types of milk and milk alternatives will texture differently. You may need to adjust the froth level accordingly.
I cannot connect my machine to the Wi-Fi	<ul style="list-style-type: none"> • Wrong password entered for the SSID. • Check the router proximity, signal strength might be weak. 	<ul style="list-style-type: none"> • Unplug and plug the machine into the powerpoint. • Retry entering Wi-Fi credentials again. • Install the router closer to the appliance for stronger signal strength.
No Wi-Fi router available	<ul style="list-style-type: none"> • No device available to provide internet access. 	<ul style="list-style-type: none"> • Try using a mobile phone hot-spot. • For optimal performance, it is highly recommended to purchase a Wi-Fi router.
No mobile phone hot-spot available	<ul style="list-style-type: none"> • No device available to provide internet access. 	<ul style="list-style-type: none"> • To skip the Wi-Fi selection, follow these steps: <ol style="list-style-type: none"> 3) Enter the "Select your network" mode. 4) Select "Other" if there is no internet. 5) Click the arrow button in the top right corner to skip the "Network" selection. 6) Click the arrow button in the top right corner to skip the "Password" entry. 7) A "Connecting" error is likely to occur. • Select "Try again" and repeat above steps. • After the second failed attempt, choose "Update later" to skip the Wi-Fi setup.

PROBLEM	POSSIBLE CAUSE	WHAT TO DO
It is taking a long time to connect to the cloud and taking a long time to initialize	<ul style="list-style-type: none"> Router proximity issue. 	<ul style="list-style-type: none"> Unplug and plug the machine into the powerpoint. Reboot the router. Retry entering the Wi-Fi credentials again. If problem persists, call Breville Consumer Support.
It is taking a long time to download the software update	<ul style="list-style-type: none"> Wi-Fi signal strength is weak. 	<ul style="list-style-type: none"> Restart the coffee machine. Move the Wi-Fi router closer to the coffee machine.
Software is downloaded but not installing	<ul style="list-style-type: none"> Machine requires a reboot. 	<ul style="list-style-type: none"> Unplug and plug the machine into the powerpoint. Perform a factory reset. If problem persists, call Breville Consumer Support.
No Wi-Fi available	<ul style="list-style-type: none"> NO signal coverage, mobile phone or Wi-Fi router available. 	<ul style="list-style-type: none"> Connect your coffee machine to your mobile phone hot spot. Connect your coffee machine to your Wi-Fi router (if available). NOTE: For optimal performance, it is highly recommended to continue to have your machine connected to Wi-Fi so that it can regularly check for software updates. It is possible to use the machine without Wi-Fi. If the software version persist on connecting to Wi-Fi, follow these steps on the connection screen: <ul style="list-style-type: none"> - Enter the Select your network. - Select Other if there is no internet. - Click the arrow button to skip the Network selection. - Click the arrow button to skip the Password entry. - A "Connecting" error is likely to occur. <p>Select Try again and repeat above steps. After the second failed attempt, click Update later to skip Wi-Fi setup.</p>

QR Code Links



Extraction Guide

<https://scan.sageappliances.com/bes985/extractionguide>



Clean Steam Wand

<https://scan.sageappliances.com/bes985/cleansteamwand>



Tutorial

<https://scan.sageappliances.com/bes985/tutorials>



Descale

<https://scan.sageappliances.com/bes985/descale>



Texture Milk

<https://scan.sageappliances.com/bes985/milktexturing>

UK PSTI Statement of Compliance

- 1. Product type: **Coffee Machine**
- 2. Model name: **SES985**
- 3. Name and address of manufacturer: **Breville Pty Ltd.
Suite 2, 170-180 Bourke Road
Alexandria, NSW, 2015, AUSTRALIA**

- 4. This declaration of compliance is prepared by the manufacturer of this product.
- 5. To the best of their knowledge, the manufacturer has complied with the deemed compliance conditions in Schedule 2:

UK Product Security and Telecommunications Infrastructure Act 2022 and UK PSTI Regulations 2023 - Security Requirements for Relevant Connectable Products, Schedule 2.

- 6. References to the relevant standards in relation to which conformity is declared:

ETSI EN 303 645 V2.1.1 (issued 2020-06)

Provisions:

- 5.1-1 and 5.1-2 for passwords (if applicable) 5.2-1 for reporting security issues
- 5.3-1 for minimum security update periods

- 7. **Defined support period for the product.** The support period of the connected product listed will have a minimum of 5 (five) years from its first commercial launch in Oct 2024.

**Signed for and on behalf of
the manufacturer:**

Breville Pty Ltd Australia

Place and date of issue:

Place: Sydney

Date: 15 July 2024

Name:

Brendan Foxlee

Function:

Head of Compliance and Market Expansion

Signature:



EU & UK Declaration of Conformity

Hereby we,

Name and address of manufacturer: **Breville Pty Ltd, Suite 2, 170-180 Bourke Road, Alexandria, NSW, 2015, AUSTRALIA**

declare that this DoC is issued under our sole responsibility for below equipment:

Product description: **Coffee Machine**

Type designation(s): **SES985**

Trademark: **Sage**

Batch number: **SES985XXXXXXXX (X = 0-9 or A-Z or blank)**

Object of the declaration described above **is in conformity with the relevant Union harmonization legislation as below:**

Radio Equipment Directive: 2014/53/EU The Radio Equipment Regulations 2017	EN 62311:2020 EN 60335-1:2012 + A11:2014 + A13:2017 + A1:2019 + A14:2019 + A2:2019 + A15:2021 EN 60335-2-14:2006 + A1:2008 + A11:2012 + A12:2016 EN 60335-2-15:2016 + A11:2018 + A1:2021 + A2:2021 + A12:2021 EN 62233: 2008 EN IEC 55014-1:2021 EN IEC 55014-2:2021 EN IEC 61000-3-2:2019+A1:2021 EN 61000-3-3:2013+A1:2019+A2:2021 EN 301 489-1 V2.2.3 EN 301 489-3 V2.3.2 EN 301 489-17 V3.2.4 EN 300 328 V2.2.2 EN 301 893 V2.1.1 EN 300 440 V2.2.1
---	--

Furthermore, the notified body [SGS North America, Inc.], with notified body number [2906], performed Module B in Annex III of Directive [2014/53/EU], and issued the EU TEC No. [NB2906.2023.000272].

Signed for and on behalf of the manufacturer: **Breville Pty Ltd Australia**

Place and date of issue:

Place: Sydney

Date: 22 July 2024

Printed name:

Brendan Foxlee

Function:

Head of Compliance and Market Expansion

Signature:



Oracle™ Jet

BES985 / SES985



AR دليل المستخدم

Sage®

توصي شركة SAGE® بالسلامة أولاً

المحتويات



في سيج® نحن نهتم كثيراً بالسلامة. نقوم بتصميم وتصنيع الأجهزة مع وضع سلامتك في المقام الأول. كما نطلب منك أيضاً توخي بعض الحذر عند استخدام أي جهاز كهربائي والالتزام بالاحتياطات التالية.

ضمانات الحماية الهامة

اقرأ جميع التعليمات قبل الاستخدام واحفظها للرجوع إليها في المستقبل

- قم بإزالة أي مواد تغليف بشكل آمن والتخلص منها قبل الاستخدام الأول.
- تأكد من تجميع المنتج بشكل صحيح قبل الاستخدام الأول وقم بفك سلك الطاقة بالكامل قبل التشغيل.
- قبل الاستخدام لأول مرة، يرجى التأكد من أن مصدر الكهرباء لديك هو نفسه الموضح على ملصق التصنيف الموجود على الجانب السفلي من الجهاز. إذا كانت لديك أية مخاوف، يرجى الاتصال بشركة الكهرباء المحلية.

- يوصى بتركيب مفتاح أمان التيار المتبقي لتوفير مزيد من الأمان عند استخدام كافة الأجهزة الكهربائية. يوصى باستخدام مفاتيح أمان ذات تيار تشغيل مُقدر لا يزيد عن 30 ميلي أمبير. استشر خبير كهربائي للحصول على المشورة المهنية.

- قم بفحص سلك الطاقة والقباس والجهاز الفعلي بانتظام بحثاً عن أي ضرر. إذا وجد أي تلف في الجهاز، فتوقف فوراً عن استخدامه وأعد الجهاز بالكامل إلى أقرب مركز خدمة معتمد لدى شركة Sage للفحص أو الاستبدال أو الإصلاح.

2	ضمان
2	توصي شركة SAGE® بالسلامة أولاً
6	العناصر
7	الملحقات
8	ميزات
9	التجميع والتركيب
10	الدليل والإعدادات
11	العناية والتنظيف
14	استكشاف الأخطاء وإصلاحها

ضمان

محدود لمدة سنتين

تقدم شركة Sage Appliances ضماناً لهذا المنتج للاستخدام المنزلي في مناطق محددة لمدة عامين من تاريخ الشراء ضد العيوب الناجمة عن سوء في التصنيع والمواد. خلال فترة الضمان هذه، ستقوم شركة Sage Appliances بإصلاح أو استبدال أو استرداد أي منتج معيب (وفقاً لتقدير شركة Sage Appliances وحدها).

سيتم احترام جميع حقوق الضمان القانونية بموجب التشريعات الوطنية المعمول بها، ولن يتم المساس بها من خلال ضماننا. لمعرفة الشروط والأحكام الكاملة للضمان، بالإضافة إلى التعليمات حول كيفية تقديم المطالبة، يرجى زيارة

www.sageappliances.com

- لا تترك سلك الطاقة معلقًا على حافة المنضدة أو الطاولة. لا تدع سلك الطاقة يلامس الأسطح الساخنة أو يصبح متشابكًا.
- لتجنب خطر الاختناق بالنسبة للأطفال الصغار، تخلص من الغطاء الواقي المثبت على قابس الطاقة بشكل آمن.
- ضع الجهاز على سطح ثابت ومقاوم للحرارة والماء ومستوي وجاف بعيدًا عن حافة المنضدة، ولا تقم بتشغيله على أو بالقرب من مصدر حرارة مثل اللوحة الساخنة أو الفرن أو موقد الغاز.
- لا تقم بتشغيل الجهاز في مكان مغلق أو داخل خزانة.
- لا تستخدم ملحقات أخرى غير تلك المرفقة مع الأجهزة. قد يؤدي استخدام الملحقات التي لا تباعها أو توصي بها شركة Sage إلى نشوب حريق أو حدوث صدمة كهربائية أو إصابة.
- هذا الجهاز مخصص للاستخدام المنزلي فقط. لا تستخدم الجهاز لأي غرض آخر غير الغرض المخصص له. لا تستخدمه في المركبات أو القوارب المتحركة. لا تستخدمه في الهواء الطلق. قد يؤدي سوء الاستخدام إلى حدوث إصابات.
- احرص على إبقاء الجهاز وملحقاته نظيفة. اتبع تعليمات التنظيف الواردة في هذا الكتاب. يجب إجراء الصيانة الأخرى بخلاف التنظيف في مركز خدمة Sage المعتمد.
- لا تلمس الأسطح الساخنة. تأكد دائمًا من ترك الجهاز حتى يبرد؛ إذا كان من المقرر:
 - ترك الجهاز دون مراقبة، أو تنظيفه، أو تغيير ملحقاته، أو نقله، أو تجميعه، أو تخزينه، فقم دائمًا بإيقاف تشغيل آلة الإسبريسو بالضغط على زر POWER لإيقاف التشغيل. قم بإيقاف تشغيل الجهاز من مأخذ الطاقة وفصله.
- الاستخدام غير السليم للجهاز أو تشغيله بطريقة غير صحيحة أو إصلاحه بطريقة غير احترافية. في مثل هذه الحالة، يصبح أي
- مطالبة بالضمان لاغية. لا يمكن قبول أي ضمان لأي أضرار.
- الجهاز غير مخصص للتشغيل عن طريق مؤقت خارجي أو نظام تحكم منفصل عن بعد.
- توخ الحذر عند تشغيل الماكينة، حيث أن الأسطح المعدنية قد تصبح ساخنة أثناء الاستخدام. يتعرض سطح عنصر التسخين للحرارة المتبقية بعد الاستخدام.
- لا تملأ خزان المياه أو الجزء العلوي الأمامي بالماء الساخن أو الحليب.
- لا تستخدم الجهاز دون وجود ماء في خزان المياه.
- لا يُقصد استخدام هذا الجهاز من قبل الأشخاص (بما في ذلك الأطفال) ذوي القدرات البدنية أو الحسية أو العقلية المحدودة، أو الذين يفتقرون إلى الخبرة والمعرفة، ما لم يتم الإشراف عليهم أو توجيههم فيما يتعلق باستخدام الجهاز من قبل شخص مسؤول عن سلامتهم. لا يجوز للأطفال القيام بأعمال التنظيف والصيانة. احتفظ بالجهاز وسلكه بعيدًا عن متناول الأطفال.
- لا تفتح منفذ البرمجة، فهذا مخصص حصريًا لموظفي الخدمة المعتمدين فقط.
- لا تقم بتشغيل المطحنة دون وضع غطاء القادوس في موضعه. احتفظ بالأصابع واليدين والشعر والملابس والأواني بعيدًا عن القادوس أثناء التشغيل.
- تأكد من إدخال بورتا فلتر بإحكام وتثبيتته في رأس المجموعة قبل البدء في عملية الاستخراج. لا تقم أبدًا بإزالة فلتر بورتا فلتر أثناء عملية الاستخلاص. عدم اتباع هذه التعليمات قد يؤدي إلى الحروق بسبب البخار الساخن أو القهوة الساخنة.
- الحشوة العلوية الأمامية ليست للحليب. لا تسكب الحليب في الجزء العلوي الأمامي.

تعليمات خاصة بفلتر المياه

- يجب إبقاء خرطوشة الفلتر بعيداً عن متناول الأطفال.
- قم بتخزين خرطوش الفلتر في مكان جاف في العبوة الأصلية.
- حماية الخرطوش من الحرارة وأشعة الشمس المباشرة.
- لا تستخدم خرطوش الفلتر التالفة.
- لا تفتح خرطوش الفلتر.
- إذا كنت غائباً لفترة طويلة من الوقت، قم بتفريغ خزان المياه واستبدال الخرطوشة.

تحذير



لتجنب خطر الإصابة، لا تفتح حجرة التخمير أثناء عملية التخمير.

ملحوظة



لمنع تلف الجهاز، لا تستخدم مواد التنظيف القلوية أثناء التنظيف، بل استخدم قطعة قماش ناعمة.

للحماية من الحرائق والصدمات الكهربائية؛ لا تغمر سلك الطاقة أو قاييس الطاقة أو الجهاز في الماء أو أي سائل آخر.

- توخ الحذر بعد تحضير الحليب، حيث أن وظيفة "التطهير التلقائي" قد تقوم بتطهير البخار الساخن عند خفض عصا البخار.
- امسح السطح الخارجي بقطعة قماش ناعمة وجافة. احرص على إبقاء الجهاز وملحقاته نظيفة.
- يجب أن يتم تنفيذ أعمال الصيانة الأخرى بخلاف التنظيف فقط بواسطة ممثل خدمة معتمد أو في مركز خدمة Sage معتمد.
- جميع مشروبات الكوكتيل التي تحتوي على الكحول مخصصة للاستخدام فقط من قبل البالغين المسؤولين الذين بلغوا السن القانوني للشرب في بلدهم و/أو ولايتهم و/أو مقاطعتهم. يرجى استخدام الوصفات بحكمة ومسؤولية.

- قد يؤدي الاستخدام غير السليم للماكينة، مثل تخمير القهوة في بورتا فلتر بدون إحدى سلال الفلتر المتوفرة، إلى حدوث إصابة و/أو تلف للأسطح المحيطة بالجهاز.

إشعار للعملاء بخصوص تخزين الذاكرة

يرجى ملاحظة أنه من أجل تقديم خدمة أفضل لعملائنا، تم تضمين ذاكرة تخزين داخلية في جهازك. تتكون وحدة تخزين الذاكرة هذه من شريحة صغيرة لجمع معلومات معينة حول جهازك بما في ذلك تكرار استخدام الجهاز والطريقة التي يتم بها استخدام جهازك. في حالة إرجاع جهازك للصيانة، فإن المعلومات التي يتم جمعها من الشريحة تمكننا من صيانة جهازك بسرعة وكفاءة.

كما أن المعلومات التي تم جمعها تشكل أيضاً مورداً قيماً في تطوير الأجهزة المستقبلية لتلبية احتياجات المستهلكين بشكل أفضل. لا تقوم الشريحة بجمع أي معلومات تتعلق بالأفراد الذين يستخدمون المنتج أو المنزل الذي يتم استخدام المنتج فيه. إذا كانت لديك أي أسئلة بخصوص شريحة تخزين الذاكرة، يرجى التواصل معنا على

privacy@sageappliances.com

BT الكلاسيكية: 2402 ميغا هرتز إلى 2480
ميغا هرتز عند 11 ديسيبل ميلي وات

BT LE: 2402 ميغا هرتز إلى 2480 ميغا
هرتز عند 11 ديسيبل ميلي وات

2.4G WIFI: 2412 ميغا هرتز إلى 2472
ميغا هرتز عند 18 ديسيبل ميلي واط

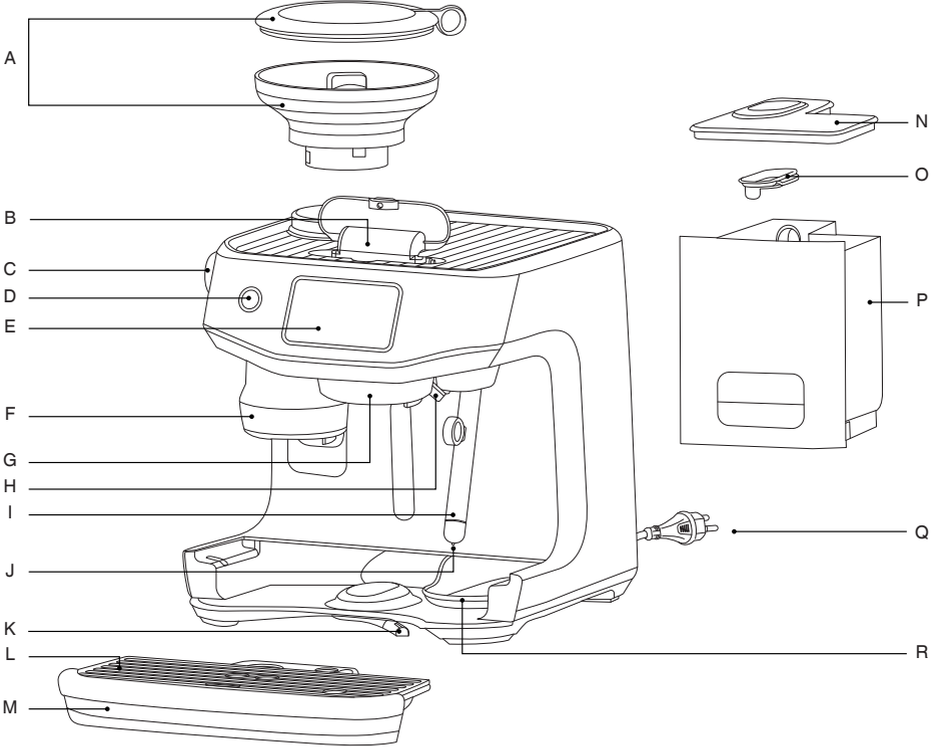
5G WIFI: 5180 ميغا هرتز إلى 5320
ميغا هرتز عند 15 ديسيبل ميلي واط

5500 ميغا هرتز إلى 5720 ميغا هرتز عند
15 ديسيبل ميلي وات

5745 ميغا هرتز إلى 5865 ميغا هرتز عند
15 ديسيبل ميلي وات

يقتصر استخدام الجهاز على الأماكن المغلقة عند
تشغيله في نطاق التردد 5150-5350 ميغا
هرتز.

للاستخدام المنزلي فقط
احفظ هذه التعليمات



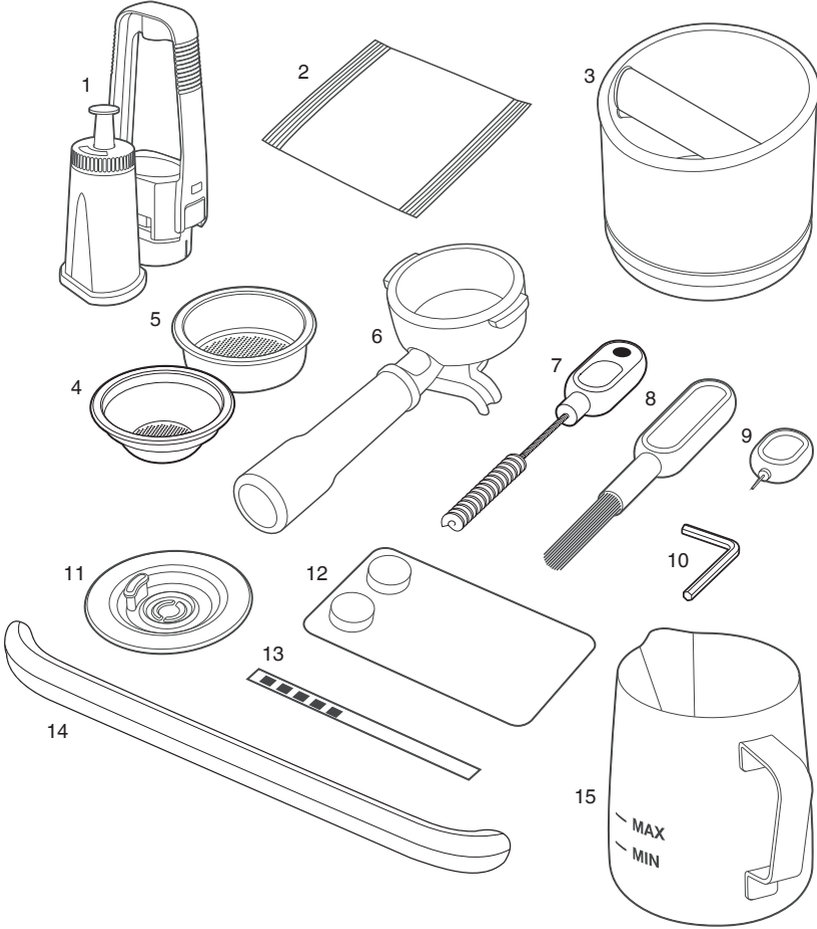
- .J . مستشعر درجة حرارة الحليب
- .K ذراع أمامي للعجلة الثالثة
- .L شواية صينية التنقيط
- .M صينية التنقيط
- .N غطاء خزان المياه
- .O غطاء شبكي لخزان المياه
- .P خزان المياه
- .Q سلك الطاقة مع التخزين
- .R صينية تخزين الأدوات المخفية

- .A 340 جرام قادوس الحبوب
- .B ملء الجزء العلوي الأمامي بالماء
- .C قرص Grind size adjustment
- .D زر POWER
- .E شاشة لمس عالية الدقة مقاس 5 بوصات
- .F مخرج الطحن والضغط
- .G رأس المجموعة المسخن 58 مم
- .H منفذ مخصص للمياه الساخنة
- .I عصا البخار Auto Milq™

معلومات التصنيف 120 فولت ~ 60 هرتز 1780 وات



الملحقات



1. فلتر المياه وحامل الفلتر
2. مسحوق إزالة الترسبات
3. نوك بوكسTM 10
4. سلة فلتر ذات جدار واحد بسعة Cup 1
5. سلة فلتر ذات جدار واحد بسعة Cup 2*
6. بورتا فلتر من الفولاذ المقاوم للصدأ مقاس 58 مم
7. فرشاة مخرج الطحن ومغناطيس إزالة الضغط
8. فرشاة التنظيف
9. أداة تنظيف لطرف عصا البخار
10. مفتاح سداسي
11. قرص التنظيف
12. أقراص التنظيف
13. شريط قياس عسر الماء
14. واقي صينية التنقيط (متضمن مع الأجهزة الملونة فقط)
15. إبريق الحليب من الفولاذ المقاوم للصدأ

* سلة فلتر ذات جدار واحد بسعة Cup 2 تأتي مثبتة في بورتا فلتر

مميزات



قهوة باردة

مشروب بارد

يؤدي التخدير في درجات حرارة منخفضة إلى تقليل نكهات الحمضية التي تحتفظ بها الحرارة. يؤدي هذا إلى إنشاء نكهة ناعمة وناعمة يمكن الاستمتاع بها بمفردها أو تشكيل قاعدة لتجاربك في تحضير القهوة الباردة!

إسبريسو بارد

يؤدي المستخلص عند درجة حرارة منخفضة إلى إنتاج إسبريسو كامل النكهة مغطى بالكريمة بدون النكهات الثقيلة. تحافظ خاصية الإسبريسو البارد على النكهة الكلاسيكية مع كونها أكثر نعومة وخفة في الجسم.

قائمة الانتظار التلقائية

"الطابور التلقائي" عبارة عن ميزة تسمح بتسلسل الوظيفة التالية أثناء المشروبات التي تعتمد على الحليب المحددة:

- قم بتحضير القهوة أولاً ثم أضف الحليب إليها.
- قوام الحليب أولاً ثم صف تحضير القهوة.

التحكم في درجة الحرارة PID

توفر خاصية التحكم الإلكتروني في درجة الحرارة درجة حرارة دقيقة للمياه للحصول على نكهة الإسبريسو المثالية.

صنبور مياه ساخنة مخصص

منفذ مخصص للمياه الساخنة لتحضير القهوة السوداء الطويلة والشاي وأكواب التسخين المسبق.

الضغط مرتين

انقر مرتين على أيقونات الطحن أو التخدير أو التبخير لتطهير النظام تلقائياً استعداداً لتخضير قهوتك.

نظام التدفئة بالحرارة الحرارية

نظام التدفئة المتطور هو أسرع نظام تدفئة وأكثرها كفاءة لدينا. جاهز للذهاب في ثوان.

رأس المجموعة المسخن بالحرارة

ضمان استخراج مستقر ومُحسّن يلبي مواصفات المستوى المهني. يمكن تخصيص رأس المجموعة المسخنة بزيادة قدرها +1 درجة مئوية لتناسب ذوقك.

جرعة الطحن التلقائية والضغط

تطحن مطحنة Baratza European ذات الدقة الكاملة مقاس 40 مم وتحدد الجرعات وتضغط تلقائياً 22 جراماً من القهوة مباشرة في بورتا فلتر الاحترافي مقاس 58 مم.

AUTO MILQ

رغوة دقيقة ناعمة كالحرير مع إعدادات للألبان والصويا واللوز والشوفان. درجات حرارة قابلة للتعديل (45 درجة مئوية إلى 75 درجة مئوية) و 8 مستويات للملمس.

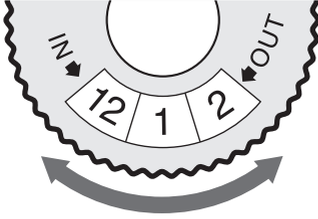
إرشادات باريسا

من خلال الكشف تلقائياً عن جرعة الإسبريسو المستخرجة بشكل زائد أو ناقص، يساعد تطبيق Barista Guidance على ضبط حجم الطحن لتحقيق سكب أكثر مثالية.

شاشة لمس عالية الدقة مقاس 5 بوصات

شاشة ديناميكية أغنى بـ 4 مرات وأقوى بـ 20 مرة من ذي قبل. يمكنك التمرير والاختيار والاستمتاع بالجودة العالية.

التجميع والتركيب



قبل الاستخدام الأول

إعداد الماكينة

قم بإزالة جميع الملصقات ومواد التغليف المرفقة بماكينة صنع الإسبريسو الخاصة بك وتخلص منها.

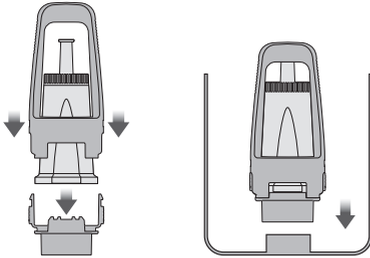
تأكد من إزالة جميع الأجزاء والملحقات من الصندوق قبل التخلص من العبوة.

قم بإزالة خزان المياه الموجود في الجزء الخلفي من الماكينة عن طريق فتح القفل وسحب خزان المياه من مقبض القفل.

قم بتنظيف الأجزاء والملحقات (خزان المياه، بورتا فلتر، سلال المرشح، إبريق الحليب) باستخدام الماء الدافئ وسائل غسيل الأطباق اللطيف. اشطفه ثم جففه جيداً.

• قم بإدخال الفلتر في جزأي حامل الفلتر.

• تثبيت حامل الفلتر المجمع في خزان المياه، قم بمحاذاة قاعدة حامل الفلتر مع المحول الموجود داخل خزان المياه. ادفع للأسفل لتثبيته في مكانه.



ملحوظة



تشتمل الأجهزة على حماية صينية التنقيط الملونة. لا تتخلص منها.

تركيب فلتر المياه

• قم بإزالة فلتر المياه وحامل فلتر المياه من الكيس البلاستيكي.

• انقع الفلتر في الماء البارد لمدة 5 دقائق.

• اشطف حامل الفلتر بالماء البارد.

ملحوظة

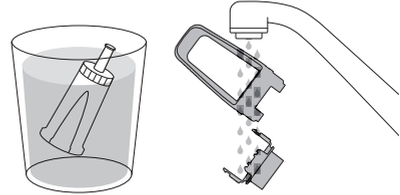


سيؤدى استبدال فلتر المياه كل ثلاثة أشهر إلى تقليل الحاجة إلى إزالة الترسبات الكلسية من الجهاز. يمكن شراء المرشحات من www.breville.com

ملحوظة



قم بإدخال نتيجة شريط اختبار عسر الماء إلى الجهاز. إذا كانت النتيجة 4 أو 5 بار عند الاختبار، فإننا نوصي بشدة بالتغيير إلى مصدر مياه بديل. ستعمل المياه المفلترة على إطالة عمر الفلتر المدمج لديك وفترات إزالة الترسبات، فضلاً عن توفير مذاق رائع. تأكد من اختبار عسر الماء لمصدر المياه البديل الذي اخترته وأدخله في الجهاز وفقاً لذلك. تجنب استخدام المياه المفلترة بشكل مفرط، مثل مياه التناضح العكسي، ما لم تتم إضافة بعض المحتوى المعدني إلى المياه النهائية. لا تستخدمى أبداً الماء المقطر، أو الماء الذي يحتوي على نسبة قليلة من المعادن أو لا يحتوي عليها، لأن هذا سيؤثر على طعم القهوة.



• تعيين تذكير لاستبدال. نوصي باستبدال الفلتر كل 3 أشهر.

الدليل والإعدادات



الأدلة

دليل بدء التشغيل - يأخذك خلال البرنامج التعليمي لبدء التشغيل حول كيفية صنع القهوة باستخدام الماكينة.
روابط رمز الاستجابة السريعة - توفر روابط رمز الاستجابة السريعة لمجلات مثل الدعم وتسجيل الأجهزة ومنتجات الصيانة.
فهم جهاز Oracle Jet الخاص بك - يصف المكونات الرئيسية لجهاز صنع القهوة الخاص بك.

إعدادات

إعدادات الشراب

إرشادات البارستا - قم بتشغيله للحصول على توصيات بحجم الطحن أثناء عمليات الاستخلاص.
إعدادات التحكم في التخمير - التبديل بين إخراج التخمير بناءً على الوقت أو الحجم.
إعدادات درجة الحرارة - ضبط درجة حرارة التحضير.

صيانة

تنظيف عصا البخار - يرشك خلال تنظيف عصا البخار لإزالة أي انسداد للحصول على أداء بخار أفضل.
تنظيف رأس المجموعة - ينظف رأس المجموعة من الزيوت والبقايا. سوف يتطلب قرصاً أو مسحوقاً لتنظيف الإسبريسو.
إزالة الترسبات - تمنع عملية إزالة الترسبات تراكم المعادن الزائدة والترسبات الكلسية. سوف يتطلب مسحوق أو محلول إزالة الترسبات.
تغيير فلتر المياه - للتأكد من أن الجهاز يحتوي على مياه نظيفة للاستخدام.
اختبار عسر الماء - يقوم بتكوين عسر الماء الذي يستخدمه جهازك. سوف تحتاج إلى شريط اختبار غير مستخدم.

إعدادات الماكينة

الموضوع - التبديل بين وضع light أو dark.
الصوت - ضبط مستوى صوت الواجهة.
سطوح الشاشة - ضبط سطوح الشاشة.
سطوح الضوء - ضبط سطوح أضواء LED.
الوحدات - التبديل بين الوحدات الإمبراطورية والمترية.
البلد واللغة - حدد منطقتك واللغة المفضلة لديك على الشاشة.

الوقت والتاريخ - اضبط الوقت والتاريخ على الجهاز.

Wi-Fi - اتصل بشبكة Wi-Fi لتلقي أحدث تحديثات البرامج.

وضع Demo - تشغيل الفيديو بشكل متكرر لإظهار الميزات الرئيسية للجهاز.

حول الجهاز - يعرض الرقم التسلسلي وإصدار البرنامج الثابت للجهاز.
إعادة تعيين إعدادات المصنع - استخدم هذه الوظيفة لإعادة تعيين جميع القيم القابلة للبرمجة إلى إعدادات المصنع وحذف جميع المشروبات المخصصة.

تحذير



لا تقم بفصل الجهاز أثناء قيامه بهذه الوظيفة.

العناية والتنظيف



شاشة عرض تعمل باللمس عالية الدقة

يمكن أن تتراكم الأوساخ والغبار الزائد في شقوق شاشة اللمس الخاصة بك مما يؤثر على وظيفتها. احرص على إبقاء شاشة اللمس جافة ونظيفة لضمان الأداء الأمثل. استخدم منديل تنظيف الشاشة أو قطعة قماش ناعمة وجافة.

دورة التنظيف

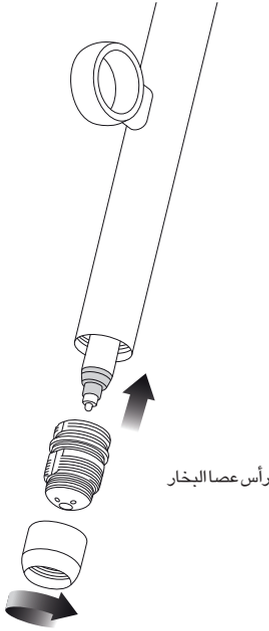
ستظهر رسالة مطالبة عندما تكون هناك حاجة لدورة تنظيف. هذه دورة تنظيف عكسي وهي منفصلة عن إزالة الترسبات الكلسية. هناك أيضًا خيار لبدء دورة التنظيف عن طريق اختيار "دورة التنظيف" في "الإعدادات". تعمل دورة التنظيف على تنظيف شاشة العرض وتنظيف رأس المجموعة لإزالة تراكم القهوة والزيوت. اتبع التعليمات التي تظهر على الشاشة.

إزالة الترسبات الكلسية

ستظهر رسالة مطالبة عندما تكون هناك حاجة لدورة إزالة الترسبات. حتى مع فلتر المياه المقدم، فمن المستحسن إزالة الترسبات الكلسية إذا كانت تتراكم في خزان المياه. هناك أيضًا خيار لبدء دورة إزالة الترسبات عن طريق اختيار "دورة إزالة الترسبات" في "الإعدادات". اتبع التعليمات التي تظهر على الشاشة.

تنظيف عصا البخار

- ينبغي دائمًا تنظيف عصا البخار بعد مزج الحليب. امسحي عصا البخار بقطعة قماش مبللة.
- في حالة انسداد أي من الثقوب الموجودة في طرف عصا البخار، فقد يؤدي ذلك إلى تقليل أداء الرغوة.
- انتقل إلى "الإعدادات" < "تنظيف عصا البخار" واتبع الدليل الموجود على الشاشة.



رأس عصا البخار

ملحوظات



- تأكد من تثبيت طرف عصا البخار بإحكام بعد التنظيف.
- إذا تم إدخال بورتا فلتر في رأس المجموعة، تأكد من ترك الماكينة ليبرد، ثم قم بإزالة بورتا فلتر قبل تشغيل الماكينة مرة أخرى.

تنظيف سلة الفلتر وبورتا فلتر

- ينبغي شطف سلة الفلتر وبورتا فلتر تحت الماء الساخن بعد كل جلسة صنع قهوة لإزالة جميع زيوت القهوة المتبقية.
- إذا أصبحت الثقوب الموجودة في سلة الفلتر مسدودة، قم بإذابة قرص التنظيف في الماء الساخن ثم انقع سلة الفلتر وبورتا فلتر في المحلول لمدة 20 دقيقة تقريباً. اشطفه جيداً.

تدقيق المياه النقية

- بعد كل جلسة تحضير قهوة، نوصي بإجراء عملية غسل عكسية بالماء النظيف قبل إيقاف تشغيل الماكينة. صينية التنقيط فارغة. قم بإدخال قرص التنظيف في سلة الفلتر ثم أدخل بورتا فلتر في رأس المجموعة. المس زر أيقونة brew وارك الضغط يتراكم لمدة 20 ثانية، ثم انقر على صورة الزجاج لإيقاف الضغط وإطلاقه.

تنظيف شاشة العرض

- ينبغي مسح الجزء الداخلي لرأس المجموعة وشاشة العرض بقطعة قماش مبللة لإزالة أي جزيئات من القهوة المطحونة.
- قم بتطهير الماكينة بشكل دوري. قم بوضع سلة الفلتر الفارغة وبورتا فلتر في رأس المجموعة. اضغط على أيقونة التحضير على الشاشة و قم بتشغيل تدفق قصير من الماء لشطف أي بقايا قهوة.

تنظيف صينية التنقيط وصينية التخزين

- ينبغي إزالة صينية التنقيط وتفريغها وتنظيفها على فترات منتظمة، وخاصة عندما تكون صينية التنقيط ممتلئة.
- قم بإزالة الشوائب من صينية التنقيط. ارفع فاصل طحن القهوة وتخلص من بقايا القهوة. اغسل جميع الأجزاء بالماء الدافئ والصابون باستخدام قطعة قماش ناعمة. اشطفه وجففه جيداً.
- يمكن إزالة صينية التخزين (الموجودة خلف صينية التنقيط) وتنظيفها بقطعة قماش ناعمة ورطبة. لا تستخدم المنظفات الكاشطة أو الفوط أو الأقمشة التي قد تخدش السطح.

تنظيف الغلاف الخارجي

- يمكن تنظيف الغلاف الخارجي بقطعة قماش ناعمة ورطبة. قم بالتلميع باستخدام قطعة قماش ناعمة وجافة. لا تستخدم المنظفات الكاشطة أو الفوط أو الأقمشة التي قد تخدش السطح.

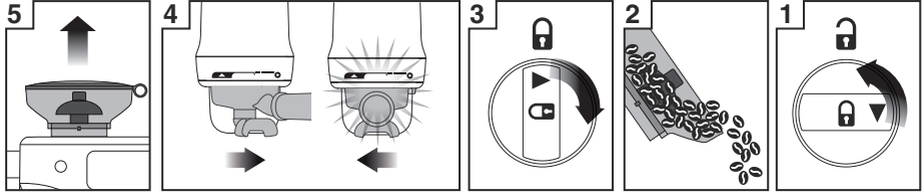
ملحوظة



- ينبغي تنظيف جميع الأجزاء يدوياً باستخدام الماء الدافئ وسائل غسيل الأطباق اللطيف. لا تستخدم المنظفات الكاشطة أو الفوط أو الأقمشة التي قد تخدش السطح. لا تقم بتنظيف أي من الأجزاء أو الملحقات الموجودة في غسالة الأطباق.

تنظيف الشفرة المخروطية

التنظيف المنتظم يساعد الشفرة على تحقيق نتائج طحن متنسقة، وهو أمر مهم بشكل خاص عند طحن الإسبريسو.



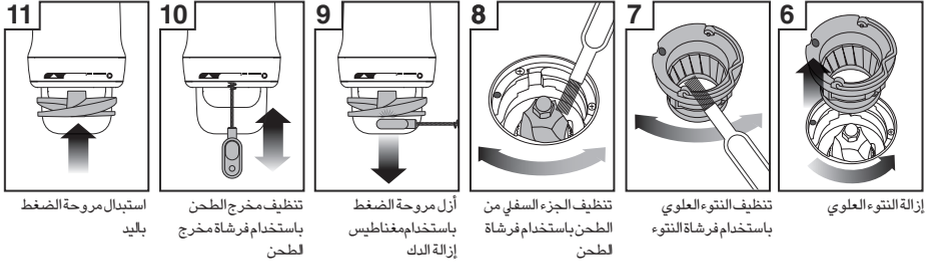
فتح وإزالة القادوس

قم بتشغيل المحلطة حتى تصبح فارغة

استبدل وأقل القادوس

أزل الحبوب

افتح القادوس



استبدال مروحة الضغط باليد

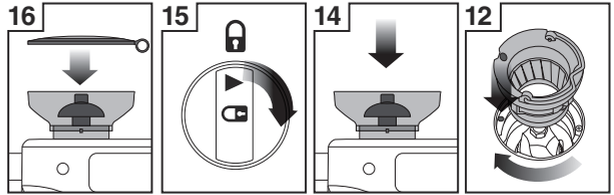
تنظيف مخرج الطحن باستخدام فرشاة مخرج الطحن

أزل مروحة الضغط باستخدام مغناطيس إزالة الدك

تنظيف الجزء السفلي من الطحن باستخدام فرشاة لطحن

تنظيف الفتوة العلوي باستخدام فرشاة الفتوة

إزالة الفتوة العلوي



استبدال غطاء القادوس

قفل القادوس

ادفع القطعة العلوية حتى تسمع صوت طقطقة وتثبت في مكانها بإحكام. مع تثبيت القاطع بإحكام في مكانه، قم بوضع القادوس في الجهاز بشكل آمن.

ضبط ارتفاع الضغط من طوق الطحن



قم بإيقاف تشغيل الجهاز وفصله عن مصدر الطاقة. استخدم المفتاح السداسي المرفق لضبط ارتفاع الضغط. اسحب مروحة الضغط لأسفل من طوق الطحن، ثم اسحب وصلة المروحة لأسفل داخل طوق الطحن لإزالتها. قم بضبط طول الوصلة عن طريق فك المثبت باستخدام المفتاح السداسي وتدوير الوصلة إلى الطول المطلوب.

ملحوظة



تم تصميم هذه الماكينة فقط لحبوب القهوة المحمصة بالكامل، تجنب طحن حبوب القهوة الخضراء غير المحمصة أو غير المحمصة جيدًا. إنها كثيفة وليست هشة بما يكفي لتمريرها عبر شفرة مطحنة القهوة. سيؤدي هذا إلى إتلاف أو كسر شفرة مطحنة القهوة وحتى يشكل خطرًا على السلامة.

نصيحة



من المستحسن استخدام حبوب قهوة أرابيكا عالية الجودة بنسبة 100% والتي تحمل تاريخ "التحميص" المختوم على العبوة، وليس تاريخ "الأفضل قبل" أو "الاستخدام بحلول". من الأفضل استهلاك حبوب البن خلال الفترة ما بين 5 إلى 20 يومًا بعد تاريخ "التحميص". قد تتدفق القهوة الفاسدة بسرعة كبيرة من فوهات بورتا فلتر وقد يكون طعمها مرًا ومائيًا.

استكشاف الأخطاء وإصلاحها



ملحوظة



نحن نعمل باستمرار على تحسين البرنامج مما قد يؤدي إلى تغييرات في الوظائف وخطوات الإعداد. يرجى الاعتماد على الإرشادات الموجودة في الإصدار الأحدث من خلال ترقية البرنامج لإشراكك خلال عملية الإعداد.

ربط جهاز ORACLE JET الخاص بك

Oracle Jet هو جهاز مزود بشبكة Wi-Fi ويدعم تنزيل أحدث إصدار من البرنامج. إذا لم يكن الجهاز متصلاً بشبكة Wi-Fi، فلا يزال من الممكن تشغيله بنفس طريقة تشغيل آلة الإسبريسو دون الحاجة إلى اتصال بالشبكة.

مشكلة	السبب المحتمل	ما يجب القيام به
يبدأ تشغيل محرك المطحنة ولكن لا يوجد قهوة مطحونة تخرج من مخرج الطحن	<ul style="list-style-type: none"> لا يوجد حبوب قهوة في قادوس الحبوب. تم حظر المطحنة/قادوس الحبوب. ربما تكون حبة البن عالقة في القادوس. 	<ul style="list-style-type: none"> إملاً قادوس الحبوب بحبوب القهوة الطازجة. أزل قادوس الحبوب. افحص قادوس الحبوب ورؤوس الطحن بحثاً عن أي انسداد. استبدل الأجزاء وحاول مرة أخرى.
يبدأ تشغيل محرك المطحنة ولكنه يعمل بوضوء "نقر" عالية	<ul style="list-style-type: none"> تم حظر المطحنة بواسطة عنصر غريب أو تم حظر المنحدر. مطحنة انسداد الرطوبة. 	<ul style="list-style-type: none"> قم بإزالة قادوس الحبوب، وافحص الحواف وقم بإزالة أي أجسام غريبة. قم بتنظيف نتوءات الطحن ومخرج الطحن. اترك الشفرة لتجف تماماً قبل إعادة التجميع. من الممكن استخدام مجفف الشعر لتفخ الهواء في منطقة الشفرة لتسريع عملية التجفيف.
ارتفاع درجة حرارة محرك المطحنة		<ul style="list-style-type: none"> قم بإيقاف تشغيل الجهاز وفصله عن مأخذ الطاقة، ثم اتركه يرتاح لمدة 5 دقائق.
غير قادر على قفل قادوس الحبوب في مكانه	<ul style="list-style-type: none"> حبوب القهوة تعيق جهاز قفل قادوس الحبوب. 	<ul style="list-style-type: none"> أزل قادوس الحبوب. قم بإزالة حبوب القهوة من أعلى الشفرة. أعد قفل قادوس الحبوب في مكانه.
بورتا فلتر ممتلئ أكثر من اللازم	<ul style="list-style-type: none"> تم إزالة مروحة الضغط للتنظيف ولم يتم استبدالها. 	<ul style="list-style-type: none"> تأكد من أن مروحة الضغط مجمعة بشكل صحيح، ومثبتة في مكانها، ومثبتة بشكل صحيح على عمود القيادة.
توقف الطاحونة في حالات الطوارئ		<ul style="list-style-type: none"> قم بتدوير بورتا فلتر إلى اليسار لإيقاف وظيفة الطحن التلقائي وتحديد الجرعة والضغط. افصل سلك الطاقة من منفذ الطاقة.
المطحنة تعمل بشكل مستمر	<ul style="list-style-type: none"> لا يوجد حبوب في القادوس. 	<ul style="list-style-type: none"> إملاً القادوس بالحبوب. قم بتدوير بورتا فلتر إلى اليسار لإيقاف وظيفة الطحن التلقائي وتحديد الجرعة والضغط.
	<ul style="list-style-type: none"> تمت إزالة مروحة الضغط. 	<ul style="list-style-type: none"> تأكد من أن مروحة الضغط مثبتة في مكانها ومثبتة بشكل صحيح على عمود القيادة.

مشكلة	السبب المحتمل	ما يجب القيام به
يتم طحن القهوة بشكل خشن للغاية، حتى في إعدادات الطحن المنخفضة و/أو لا يمكن إعادة تثبيت الملحنة في مكانها	<ul style="list-style-type: none"> قد لا يتم محاذاة الحافة العلوية أو إدخالها بشكل صحيح. 	<ul style="list-style-type: none"> قم بتحريك قرص grind إلى إعداد خشن (أي 45)، وهذا سوف يجعل من الأسهل تدويره عكس اتجاه عقارب الساعة لإزالة حامل النتوء العلوي. تنظيف الطحن من النتوءات العلوية والسفلية. تأكد من محاذاة النقاط الموجودة على الحافة العلوية قبل محاذاتها مرة أخرى مع النقطة الموجودة على الحافة السفلية عن طريق لفها في اتجاه عقارب الساعة. قم بإرجاع قرص grind إلى الإعداد الأصلي.
يتدفق الإسبريسو حول حافة بورتا فلتر	<ul style="list-style-type: none"> لم يتم إدخال بورتا فلتر في رأس المجموعة بشكل صحيح. 	<ul style="list-style-type: none"> تأكد من تدوير بورتا فلتر إلى اليمين حتى يتجاوز المقبض المركز ويتم تثبيته بشكل آمن في مكانه. لن يؤدي الدوران بعد المركز إلى إلحاق ختم السيليكون.
و/أو	<ul style="list-style-type: none"> توجد بقايا القهوة حول حافة سلة الفلتر. 	<ul style="list-style-type: none"> قم بتنظيف القهوة الزائدة من حافة سلة الفلتر بعد الطحن لضمان إغلاق مناسب لرأس المجموعة.
يخرج بورتا فلتر من رأس المجموعة أثناء عملية الاستخراج	<ul style="list-style-type: none"> حافة سلة الفلتر مبللة أو الجانب السفلي من نتوءات بورتا فلتر مبللة. تقلل الأسطح الرطبة من الاحتكاك المطلوب لإبقاء بورتا فلتر في مكانه أثناء الضغط أثناء الاستخراج. 	<ul style="list-style-type: none"> تأكد دائمًا من تجفيف سلة الفلتر وبورتا فلتر جيدًا قبل ملئها بالقهوة وضغطها وإدخالها في رأس المجموعة.
تستمر المضخات في العمل / البخار رطب للغاية / تسرب مخرج الماء الساخن	<ul style="list-style-type: none"> استخدام المياه المفلترة أو منزوعة المعادن أو المقطرة بشكل كبير مما يؤثر على كيفية تصميم الماكينة لعملها. 	<ul style="list-style-type: none"> ننصح باستخدام الماء البارد المفلتر. لا ننصح باستخدام المياه التي تحتوي على نسبة منخفضة من المعادن أو خالية منها مثل المياه المفلترة أو منزوعة المعادن أو المقطرة. إذا استمرت المشكلة، اتصل بدعم المستهلكين لشركة Breville.
لا يتدفق الماء من رأس المجموعة	<ul style="list-style-type: none"> خزان المياه فارغ. 	<ul style="list-style-type: none"> املأ الخزان. قم بتحضير النظام عن طريق: 1) الضغط على زر "brew" لتشغيل الماء عبر رأس المجموعة لمدة 30 ثانية. 2) لمس "الماء الساخن" لتشغيل الماء عبر مخرج الماء الساخن لمدة 30 ثانية.
	<ul style="list-style-type: none"> خزان المياه غير مدمج بالكامل ومغلق. 	<ul style="list-style-type: none"> ادفع خزان المياه إلى الداخل بالكامل وأغلق المزلاج.
	<ul style="list-style-type: none"> ارتفاع درجة حرارة مضخة المياه بسبب الاستخراج من الخلف إلى الخلف 	<ul style="list-style-type: none"> قم بإيقاف تشغيل الجهاز وفصله عن مأخذ الطاقة واترك الجهاز حتى يبرد.
الجهاز يعمل ولكنه لا يعمل		<ul style="list-style-type: none"> قم بإيقاف تشغيل الجهاز، وفصله عن منفذ الطاقة، ثم قم بتوصيله بمنفذ الطاقة وتشغيله مرة أخرى. إذا استمرت المشكلة، اتصل بدعم عملاء Breville.

مشكلة	السبب المحتمل	ما يجب القيام به
يقطر الإسبريسو فقط من فوهات بورتا فلتر، تدفق محدود	<ul style="list-style-type: none"> • القهوة مطحونة بشكل ناعم للغاية. 	<ul style="list-style-type: none"> • قم بضبط حجم الطحن إلى رقم أعلى لجعل حجم الطحن أكثر خشونة قليلاً. • قد يكون هناك انسداد بسبب تراكم الترسبات. قم بتشغيل عملية إزالة الترسبات.
يتدفق الإسبريسو بسرعة كبيرة	<ul style="list-style-type: none"> • القهوة مطحونة بشكل خشن جداً. • حبوب القهوة قديمة. 	<ul style="list-style-type: none"> • قم بضبط حجم الطحن إلى رقم أقل لجعل حجم الطحن أدق قليلاً. • استخدم حبوب القهوة المحمصّة حديثاً والتي تحمل تاريخ "التحميص" واستهلكها خلال فترة تتراوح بين 5 إلى 20 يوماً بعد هذا التاريخ.
لا يوجد كريما	<ul style="list-style-type: none"> • حبوب القهوة قديمة. 	<ul style="list-style-type: none"> • استخدم حبوب القهوة المحمصّة حديثاً والتي تحمل تاريخ "التحميص" واستهلكها خلال فترة تتراوح بين 5 إلى 20 يوماً بعد هذا التاريخ.
قوام الحليب غير كافٍ	<ul style="list-style-type: none"> • تم حظر عصا البخار. 	<ul style="list-style-type: none"> • راجع "تنظيف عصا البخار". • قد يكون هناك انسداد بسبب تراكم الترسبات. قم بتشغيل عملية إزالة الترسبات.
لا يستطيع توصيل جهاز Wi-Fi بشبكة Wi-Fi	<ul style="list-style-type: none"> • تم إدخال كلمة مرور خاطئة لـ SSID. • تحقق من قرب جهاز التوجيه، فقد تكون قوة الإشارة ضعيفة. 	<ul style="list-style-type: none"> • افصل الجهاز ثم قم بتوصيله بمنفذ الطاقة. • حاول إدخال بيانات اعتماد Wi-Fi مرة أخرى. • قم بتثبيت جهاز التوجيه بالقرب من الجهاز للحصول على قوة إشارة أقوى.
لا يوجد جهاز توجيه واي فاي متاح	<ul style="list-style-type: none"> • لا يوجد جهاز متاح لتوفير إمكانية الوصول إلى الإنترنت. 	<ul style="list-style-type: none"> • حاول استخدام نقطة اتصال الهاتف المحمول. • للحصول على الأداء الأمثل، يوصى بشدة بشراء جهاز توجيه Wi-Fi.
لا تتوفر نقطة اتصال للهاتف المحمول	<ul style="list-style-type: none"> • لا يوجد جهاز متاح لتوفير إمكانية الوصول إلى الإنترنت. 	<ul style="list-style-type: none"> • لتخطي اختيار Wi-Fi، اتبع الخطوات التالية: (3) ادخل إلى وضع "Select your network". (4) حدد "أخرى" إذا لم يكن هناك إنترنت. (5) انقر على زر السهم في الزاوية اليمنى العليا لتخطي اختيار "Network". (6) انقر على زر السهم في الزاوية اليمنى العليا لتخطي إدخال "Password". (7) من المحتمل أن يحدث خطأ "الاتصال". • حدد "حاول مرة أخرى" وكرر الخطوات المذكورة أعلاه. • بعد المحاولة الثانية الفاشلة، اختر "التحديث لاحقاً" لتخطي إعداد Wi-Fi.
يستغرق الاتصال بالسحابة وقتاً طويلاً ويستغرق الهيئة وقتاً طويلاً	<ul style="list-style-type: none"> • مشكلة قرب جهاز التوجيه. 	<ul style="list-style-type: none"> • افصل الجهاز ثم قم بتوصيله بمنفذ الطاقة. • أعد تشغيل جهاز التوجيه. • حاول إدخال بيانات اعتماد Wi-Fi مرة أخرى. • إذا استمرت المشكلة، اتصل بدعم عملاء Breville.

مشكلة	السبب المحتمل	ما يجب القيام به
يستغرق تنزيل تحديث البرنامج وقتاً طويلاً	• قوة إشارة الواي فاي ضعيفة.	• أعد تشغيل ماكينة القهوة. • قم بتحريك جهاز توجيه Wi-Fi بالقرب من آلة القهوة.
تم تنزيل البرنامج ولكن لم يتم تثبيته	• يتطلب الجهاز إعادة التشغيل.	• افصل الجهاز ثم قم بتوصيله بمنفذ الطاقة. • قم بإجراء إعادة ضبط المصنع. • إذا استمرت المشكلة، اتصل بدعم عملاء Breville.
لا تتوفر خدمة الواي فاي	• لا يوجد تغطية للإشارة، ولا يتوفر هاتف محمول أو جهاز توجيه Wi-Fi.	• قم بتوصيل ماكينة القهوة الخاصة بك بنقطة اتصال الهاتف المحمول لديك. • قم بتوصيل ماكينة القهوة بجهاز التوجيه Wi-Fi الخاص بك (إذا كان متاحاً). ملاحظة: للحصول على الأداء الأمثل، يوصى بشدة بمواصلة توصيل جهازك بشبكة Wi-Fi حتى يتمكن من التحقق بانتظام من تحديثات البرامج. • من الممكن استخدام الجهاز بدون واي فاي. إذا استمرت نسخة البرنامج في الاتصال بشبكة Wi-Fi، فانتع الخطوات التالية على شاشة الاتصال: - أدخل حدد شبكتك. - حدد آخر إذا لم يكن هناك إنترنت. - انقر على زر السهم لتخطي اختيار Network. - انقر على زر السهم لتخطي إدخال Password. - من المحتمل أن يحدث خطأ "الاتصال". حدد حاول مرة أخرى وكرر الخطوات المذكورة أعلاه. بعد المحاولة الثانية الفاشلة، انقر فوق "تحديث لاحقاً" لتخطي إعداد Wi-Fi.

روابط رمز الاستجابة السريعة

دليل الاستخراج

<https://scan.sageappliances.com/bes985/extractionguide>



عصا البخار النظيفة

<https://scan.sageappliances.com/bes985/cleansteamwand>



درس تعليمي

<https://scan.sageappliances.com/bes985/tutorials>



إزالة الترسبات

<https://scan.sageappliances.com/bes985/descale>



حليب الملمس

<https://scan.sageappliances.com/bes985/milktexturing>



UK PSTI Statement of Compliance

- 1. Product type: **Coffee Machine**
- 2. Model name: **SES985**
- 3. Name and address of manufacturer: **Breville Pty Ltd.
Suite 2, 170-180 Bourke Road
Alexandria, NSW, 2015, AUSTRALIA**

- 4. This declaration of compliance is prepared by the manufacturer of this product.
- 5. To the best of their knowledge, the manufacturer has complied with the deemed compliance conditions in Schedule 2:

UK Product Security and Telecommunications Infrastructure Act 2022 and UK PSTI Regulations 2023 - Security Requirements for Relevant Connectable Products, Schedule 2.

- 6. References to the relevant standards in relation to which conformity is declared:

ETSI EN 303 645 V2.1.1 (issued 2020-06)

Provisions:

- 5.1-1 and 5.1-2 for passwords (if applicable) 5.2-1 for reporting security issues
- 5.3-1 for minimum security update periods

- 7. **Defined support period for the product.** The support period of the connected product listed will have a minimum of 5 (five) years from its first commercial launch in Oct 2024.

**Signed for and on behalf of
the manufacturer:**

Breville Pty Ltd Australia

Place and date of issue:

Place: Sydney

Date: 15 July 2024

Name:

Brendan Foxlee

Function:

Head of Compliance and Market Expansion

Signature:



إعلان المطابقة للاتحاد الأوروبي والمملكة المتحدة

وبهذا فإننا،

اسم وعنوان الشركة المصنعة: **Breville Pty Ltd، Suite 2، 170-180 Bourke Road، Alexandria، NSW، 2015، أستراليا**
نصرح بأن هذا DoC تم إصداره تحت مسؤوليتنا وحدنا فيما يتعلق بالمعدات أدناه:

وصف المنتج: ماكينة القهوة

تسمية النوع: **SES985**

العلامة التجارية: سيج

رقم الدفعة: **SES985XXXXXXXX (X = 0-9 أو AZ أو فارغ)**

إن غرض الإعلان الموصوف أعلاه يتوافق مع تشريعات التوافق الاتحادي ذات الصلة على النحو التالي:

EN 62311:2020 60335-1:2012 إن + A11:2014 + A13:2017 + A1:2019 + A14:2019 + A2:2019 + A15:2021 60335-2-14:2006 إن + A1:2008 + A11:2012 + A12:2016 60335-2-15:2016 إن + A11:2018 + A1:2021 + A2:2021 + A12:2021 EN 62233: 2008 EN IEC 55014-1:2021 EN IEC 55014-2:2021 EN IEC 61000-3-2:2019+A1:2021 61000-3-3:2013+ إن A1:2019+A2:2021 الإصدار 2.2.3 301 489-1 الإصدار 2.3.2 301 489-3 الإصدار 3.2.4 301 489-17 الإصدار 2.2.2 300 328 الإصدار 2.1.1 301 893 الإصدار 2.2.1 300 440	توجيه معدات الراديو: 2014/53/الاتحاد الأوروبي لائحة معدات الراديو 2017
---	---

علاوة على ذلك، قامت الهيئة المُخطرة [SGSNorthAmerica,Inc]، برقم الهيئة المُخطرة [2906]، بتنفيذ الوحدة B في الملحق الثالث من التوجيه [EU/2014/53]، وأصدرت رقم TEC للاتحاد الأوروبي [NB2906.2023.000272].

تم التوقيع نيابة عن الشركة المصنعة: **BrevillePtyLtd** أستراليا

التاريخ: 22 يوليو 2024

المكان: سيدني

مكان وتاريخ الإصدار:

بريندان فوكسلي

الاسم المطبوع:

رئيس قسم الامتثال وتوسع السوق

وظيفة:

إمضاء:

B Foxlee

ملحوظات



GBR

BRG Appliances Limited
86–90 Paul Street, London, EC2A 4NE,
United Kingdom

Freephone (UK Landline): 0808 178 1650
Mobile Calls (National Rate): 0333 0142 970

DEU

AUT

Sage Appliances GmbH
Campus Fichtenhain 48, 47807 Krefeld,
Deutschland

Deutschland: 0800 505 3104
Österreich: 0800 80 2551

FRA

Sage Appliances France SAS
Siège social: 66 avenue des Champs
Élysées – 75008 Paris
879 449 866 RCS Paris
France: 0800 903 235

IRE

Ireland
1800 932 369

NLD

Netherlands
0800 020 1741

ITA

Italy
800 909 773

ESP

Spain
900 838 534

PTP

Portugal
0800 180 243

POL

Poland
00800 121 8713

BEL

Belgium
0800 54 155

CHE

Switzerland
0800 009 933

LUX

Luxembourg
800 880 72

DNK

Denmark
80 820 827

SWE

Sweden
0200 123 797

FIN

Finland
0800 412 143

NOR

Norway
80 024 976

Sage®

www.sageappliances.com

Registered in England & Wales No. 8223512
Registered in Germany No. HRB 81309 (AG Düsseldorf)
Registered in France No. 879 449 866 RCS

EN Due to continued product improvement, the products illustrated or photographed in this document may vary slightly from the actual product.

DE Aufgrund unserer kontinuierlichen Produktverbesserungen kann die hier gezeigte Abbildung geringfügig vom tatsächlichen Produkt abweichen.

FR En raison de leur amélioration continue, les produits représentés ou photographiés dans le présent document peuvent différer légèrement du produit réel.

NL Vanwege voortdurende productverbeteringen, kunnen de afgebeelde producten in dit document licht afwijken van het eigenlijke product.

IT A causa del continuo miglioramento dei prodotti, il prodotto descritto o illustrato in questo documento può variare leggermente rispetto al prodotto reale.

ES Perfeccionamos nuestros productos continuamente, por lo que el artículo podría diferir ligeramente de la ilustración o la fotografía en este documento.

PT Devido à melhoria contínua dos produtos, os produtos ilustrados ou fotografados neste documento podem variar ligeiramente do produto real.

PL Ze względu na stale przeprowadzane ulepszenia, produkty przedstawione na ilustracjach lub zdjęciach w tym dokumencie mogą różnić się od używanego produktu.

DA På grund af løbende produktudvikling kan de illustrerede eller fotograferede produkter i dette dokument variere en smule fra det faktiske produkt.

SV På grund av kontinuerlig produktutveckling kan produkterna som er visat eller avfotografert i detta dokumentet, variera noe från det faktiska produkten.

FI Jatkuvan tuotekehittelyyn seurauksena kuvituksen tuotteet eivät välttämättä ole täysin samanlaisia kuin varsinaiset tuote.

NO På grunn av kontinuerlig produktutvikling kan produktene som er vist eller avfotografert i dette dokumentet, variere noe fra det faktiske produktet.

AR بسبب التحسين المستمر للمنتج، ربما تختلف قليلاً المنتجات الموضحة أو الصورة في هذا المستند عن المنتج الفعلي.

Copyright BRG Appliances 2025

BES985 / SES985 UK UG2 – A25