

 **Saeco**

Xelsis 
SUPREMA
& DELUXE

Rispetto per il Caffè





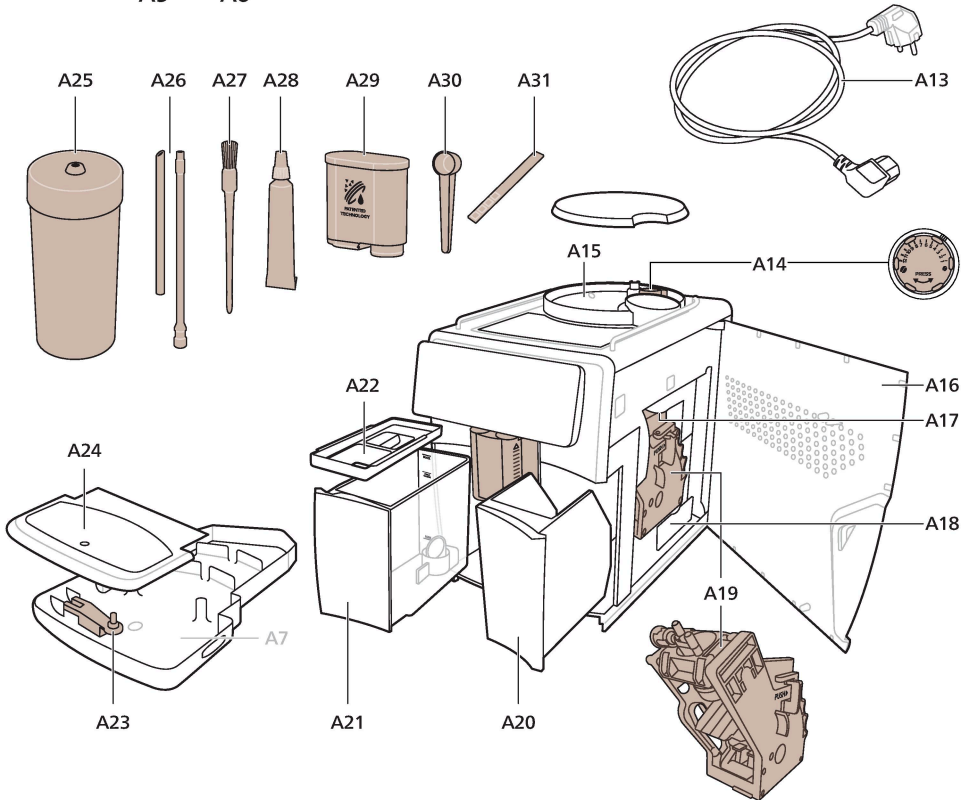
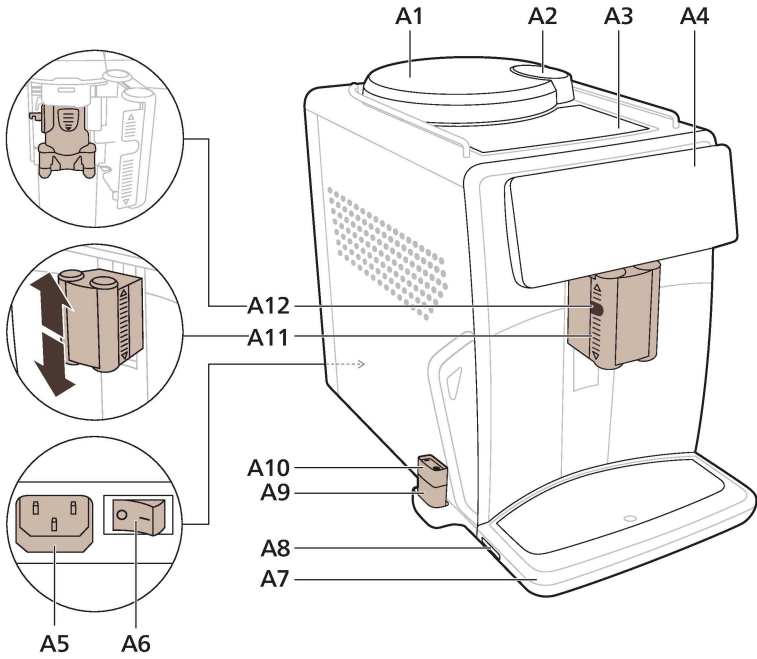
Rispetto per il Caffè

Le respect du Café
Уважение к кофе



WWW.SAECO.COM/CARE

A



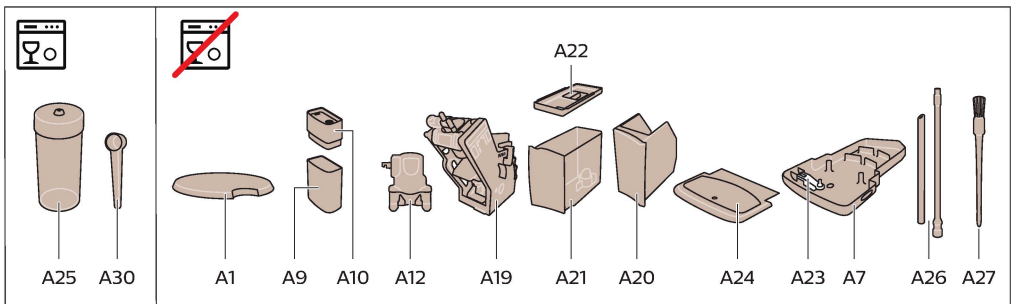
B Xelsis SUPREMA: SM8885, SM8889



C Xelsis DELUXE: SM8780, SM8782, SM8785



D



Огляд кавомашини (рис. А)

- | | |
|--|--|
| A1 Кришка бункера для зерен | A14 Регулятор помелу (щоб дізнатися більше, відвідайте веб-сайт www.saeco.com/care) |
| A2 Кришка відсіку для попередньо змеленої кави | A15 Бункер для кавових зерен |
| A3 Лоток для чашок | A16 Дверцята для обслуговування |
| A4 Панель керування | A17 Лійка для кави |
| A5 Роз'єм для шнура | A18 Контейнер для кавової гущі |
| A6 Головний перемикач | A19 Блок заварювання (щоб дізнатися більше, відвідайте веб-сайт www.saeco.com/care) |
| A7 Лоток для крапель | A20 Контейнер для кавової гущі |
| A8 Ручка вивільнення лотка для крапель | A21 Резервуар для води |
| A9 NugieSteamКонтейнер | A22 Кришка резервуара для води |
| A10 Кришка NugieSteam з тримачем трубки для молока | A23 Індикатор повного лотка для крапель |
| A11 Вузол подачі кави й молока з можливістю регулювання висоти | A24 Кришка лотка для крапель |
| A12 Внутрішній капучинатор | |
| A13 Шнур живлення та штекер | |

Акcesуари

- | | |
|--------------------------|---|
| A25 Контейнер для молока | A29 Фільтр AquaClean |
| A26 Трубка для молока | A30 Мірна ложка |
| A27 Щітка для очищення | A31 Тестова стрічка для вимірювання жорсткості води |
| A28 Тюбик мастила | |

Панель керування

Доступні дві версії цієї еспресо-машини. Їх панелі керування відрізняються, проте всі значки працюють однаково. Огляд усіх значків див. на рис. В та С. Описи наведено нижче.

- | | |
|--|---|
| B1 Off icon (B1 Значок вимкнення) | B5/C5 Зерна Зерна |
| C1 On/off icon (C1 Значок "Увімк./вимк.") | B6/C6 Machine settings (B6/C6 Параметри машини) |
| B2/C2 Drinks (B2/C2 Напої) | B7/C7 Status menu (B7/C7 Меню стану) |
| B3/C3 Drinks menu (B3/C3 Меню напоїв) | B8/C8 Магазин Замовити онлайн |
| B4/C4 Personal profiles (B4/C4 Особисті профілі) | B9/C9 Start/stop icon (B9/C9 Значок початку/зупинення ►■) |

Вступ

Вітаємо вас із купівлею повністю автоматичної машини Saeco для приготування кави! Щоб відчуті всі переваги онлайн-підтримки Saeco, зареєструйте свою машину за допомогою панелі керування через

вбудований модуль Wi-Fi або відвідайте веб-сайт www.saeco.com/MyCoffeeMachine і зареєструйте на ньому свій продукт.

Перед першим використанням кавомашини уважно прочитайте окрему брошуру з техніки безпеки та зберігайте її для майбутньої довідки.

Повністю автоматичну кавомашину Saeco можна підключити до мережі Wi-Fi для покращення процесу приготування кави.

Підключивши машину до мережі Wi-Fi, ви зможете:

- отримувати персоналізовані рекомендації, після того як машина вивчить ваші вподобання;
- регулярно отримувати оновлення програмного забезпечення для покращення роботи вашого пристрою;
- використовувати функціональні можливості магазину, якщо вони доступні у вашій країні;
- зв'язати свою машину з обліковим записом Amazon для замовлення аксесуарів, якщо ця функція доступна у вашій країні;
- під'єднатися до домашнього пристрою Alexa, щоб користуватися функцією голосового керування, якщо вона доступна у вашій країні.

Примітка. Під час перевірки на цій кавомашині було приготовано каву. Потім її було ретельно очищено, проте в ній могли залишитися сліди кави. Однак ми гарантуємо, що ви придбали абсолютно нову кавомашину.

Увімкнення кавомашин серії Xelsis SUPREMA (лише для SM8885, SM8889)

Увімкніть машину за допомогою головного перемикача на задній панелі машини. Торкніться центру панелі керування, щоб на екрані з'явився значок "Увімк.". Натисніть значок "Увімк." і дотримуйтеся покрокових інструкцій на панелі керування.



⚠ Під час першого встановлення підключіть і оновіть машину, а потім регулярно перевіряйте оновлення вручну.

Увімкнення кавомашин серії Xelsis DELUXE (лише для SM8780, SM8782, SM8785)

Увімкніть машину за допомогою головного перемикача на задній панелі машини. Натисніть значок "Увімк." і дотримуйтеся покрокових інструкцій на панелі керування.



⚠ Під час першого встановлення підключіть і оновіть машину, а потім регулярно перевіряйте оновлення вручну.

Підключення до Wi-Fi


i Підключіть кавомашину до домашньої мережі Wi-Fi 2,4 ГГц 802.11 b/g/n.

i Підключення кавомашини до домашньої мережі Wi-Fi забезпечує ефективнішу взаємодію з користувачем.

i Переконайтеся, що кавомашина й маршрутизатор Wi-Fi знаходяться в діапазоні прийому один одного.

Щоб підключити кавомашину до мережі Wi-Fi, виконайте наведені нижче вказівки.

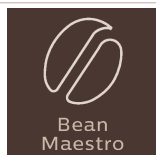


- 1** Торкніться значка "Налаштування"  і проведіть пальцем зліва направо, щоб знайти значок Wi-Fi.
 - 2** Торкніться значка Wi-Fi.
 - 3** Виконайте вказівки на екрані, щоб підключити машину до мережі Wi-Fi.
- Тепер ви готові розпочати взаємодію з підключеними функціями.

⚠ Машинка виконує автоматичний цикл промивання після увімкнення та перед вимкненням, якщо команда віддається за допомогою функції голосового керування, а також перед автоматичним вимкненням, якщо машина була неактивна протягом певного часу. Переконайтеся, що машину розміщено в безпечному середовищі.

Спеціальні функції

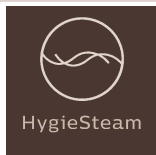
Спеціальні функції



Призначення

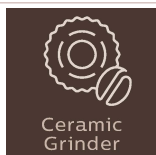
BeanMaestro дає вам змогу вибрати тип і ступінь підсмаженості кавових зерен. Потім функція автоматично оптимізує налаштування, щоб найкраще приготувати саме ці зерна.

Спеціальні функції

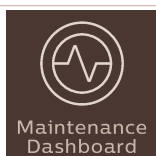


Призначення

Функція HygieSteam автоматично очищає систему подачі молока, видаляючи мікроорганізми: використовуйте її після приготування капучино або інших напоїв із молока.



Нашу міцну кавомолку повністю виготовлено з кераміки, що забезпечує надзвичайну точність і надійність. Помел можна відрегулювати за вашим смаком, доступно 12 ступенів.



На панелі інструментів обслуговування відображаються корисні оглядові відомості, а також сповіщення з інформацією про стан таких характеристик, як рівень води або повідомлення про зниження ефективності роботи фільтра AquaClean.

Приготування напоїв

Загальні дії

Щоб приготувати напій, виконайте кілька простих кроків.



- 1 Наповніть резервуар для води водою з-під крана, а бункер для кавових зерен – зернами.
- 2 Поставте одну або дві чашки під вузол подачі напою з можливістю регулювання висоти. Посуньте вузол подачі вгору чи вниз, щоб відрегулювати його відповідно до розміру своєї чашки або склянки.
- 3 Щоб увійти в меню "Напої", торкніться значка "Напої" ☕. Проведіть пальцем зліва направо, щоб вибрати напій, і торкніться його.
 - Торкніться значка 2x, щоб приготувати дві чашки напою. Машина послідовно виконає два цикли розмелювання для вибраного напою.

i Значок 2x доступний не для всіх напоїв.

- 4 Коли напій вибрано, ви можете встановити бажані налаштування, пересунувши настроювані повзунки вгору або вниз.
- 5 Натисніть значок початку/зупинення ▶■, щоб почати приготування вибраного напою.

⚠ Не використовуйте карамелізовані й ароматизовані кавові зерна.

i Приготуйте 5 чашок кави, потроху повертаючи ручку регулятора ступеня помелу, щоб відчуті відмінності.

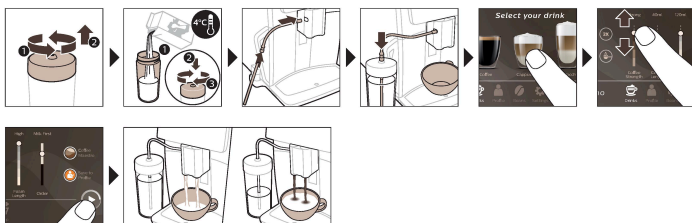
Підтримка щодо параметрів напою

Щоб отримати додаткову інформацію про конкретний параметр напою, натисніть і утримуйте настроюваний повзунок протягом 3 секунд.



Приготування напоїв із молока

Щоб приготувати молочні напої, виконайте кілька простих кроків.



- 1 Наповніть резервуар для води водою з-під крана, а бункер для кавових зерен – зернами.

Порада. Коли гнучку трубку для молока під'єднано до капучинатора, посуňte вузол подачі до найвищої точки для легкого доступу до резервуара для води.

- 2 Відкрутіть кришку контейнера для молока та наповніть його молоком.

Щоб досягти оптимальних результатів, завжди використовуйте молоко з холодильника.

- 3 Під'єднайте гнучку трубку для молока до капучинатора.
- 4 Помістіть металеву трубку для молока в контейнер.
- 5 Торкніться значка "Напої" ☕, прокрутіть меню й виберіть значок потрібного напою з молока.
- 6 Ви можете встановити бажані налаштування, пересунувши настроювані повзунки вгору або вниз.
- 7 Щоб розпочати приготування вибраного напою, натисніть значок початку/зупинення ▶■.
 - Для приготування певних напоїв машина спочатку подає молоко, а потім — каву. Для багатьох інших напоїв порядок дій зворотний, кавоварка спочатку подає каву, а потім — молоко.

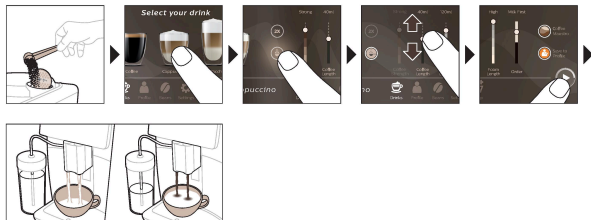
- Щоб припинити подачу молока, перш ніж машина зіллє попередньо встановлений об'єм, натисніть значок початку/зупинення ►■ (лише для SM8780, SM8782, SM8785) або значок зупинення (лише для SM8885, SM8889).
- Щоб припинити подачу готового напою (кави з молоком), перш ніж машина завершить приготування, натисніть і утримуйте значок початку/зупинення ►■ (лише для SM8780, SM8782, SM8785) або натисніть значок зупинення (лише для SM8885, SM8889).

⚠ Одразу після подачі молока виконується процедура HygieSteam Shot (автоматичний викид пари). Машина обдає паром внутрішню систему подачі молока, щоб швидко промити її. Металева частина трубки для молока може нагріватися. Щоб запобігти отриманню опіків, дайте їй охолонути.

Порада. Для приготування напоїв із молока можна також використовувати молоко з пакетів. Просто вставте металеву трубку для молока в пакет.

Приготування кави з попередньо змелених зерен

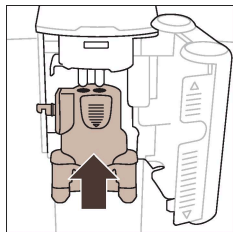
Щоб приготувати попередньо змелену каву, виконайте кілька простих кроків.



- 1 Відкрийте кришку відсіку для попередньо змеленої кави й засипте в нього одну мірну ложку змеленої кави. Після цього закрийте кришку.
- 2 Торкніться значка "Напої" ☕, прокрутіть меню зліва направо й виберіть напій.
- 3 Торкніться значка попередньо змеленої кави ☕.
- 4 Ви можете встановити бажані налаштування, пересунувши настроювані повзунки вгору або вниз.
- 5 Натисніть значок початку/зупинення ►■, щоб почати приготування вибраного напою.

i Якщо вибрати попередньо змелену каву, ви не зможете регулювати міцність або готувати кілька напоїв одночасно.

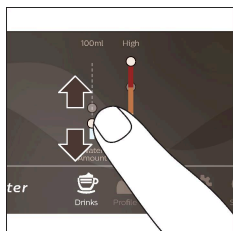
Подача гарячої води



- 1 Перевірте правильність під'єднання внутрішнього капучинатора до машини.
- 2 Поставте чашку під вузол подачі.



- 3 Натисніть "Гаряча вода".



- 4 Пересувайте настроювані повзунки вгору або вниз, щоб відрегулювати кількість або температуру води за власними вподобаннями.
- 5 Натисніть значок початку/зупинення ►■.
- 6 Щоб припинити подачу гарячої води, перш ніж машина завершить приготування, знову натисніть значок початку/зупинення ►■ (лише для SM8780, SM8782, SM8785) або значок зупинення (лише для SM8885, SM8889).

Персональні налаштування

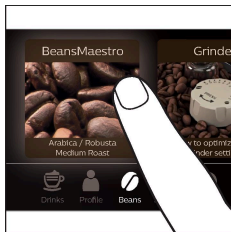
Кавомашина дає змогу налаштувати рецепт напою за власними вподобаннями та зберегти його в особистому профілі. Ви можете вибрати власні значок та ім'я профілю.

Готуйте найкращі напої з певних кавових зерен за допомогою функції BeanMaestro

BeanMaestro дає вам змогу вибрати тип і ступінь підсмаженості кавових зерен. Потім функція автоматично оптимізує налаштування, щоб найкраще приготувати саме ці зерна.

- 1 Торкніться значка "Зерна" в головному меню.





- 2 Торкніться функції BeanMaestro.
- 3 Виберіть тип зерен. Ви можете вибрати між сортами арабіка й робуста.
- 4 Виберіть ступінь підсмаженості кавових зерен.
- 5 Налаштування приготування оптимізуються автоматично.
- 6 Насолоджуйтесь наступною чашкою кави.

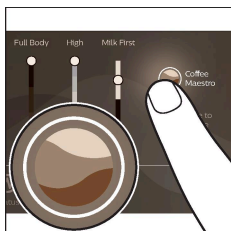
Прискорюйте процес за допомогою функції CoffeeMaestro

Ваша кавомашина має функцію CoffeeMaestro, яка дає можливість вибирати смаковий профіль напою замість того, щоб виставляти всі налаштування окремо. Можна вибрати між профілями Delicato, Intenso та Forte. Щоб вибрати смаковий профіль CoffeeMaestro:

- 1 Торкніться значка вибраного напою.



- 2 Кілька разів натисніть значок CoffeeMaestro.
 - Тепер основні налаштування напою скориговано відповідним чином.
- 3 Натисніть значок початку/зупинення ►, щоб почати приготування напою.



Персоналізуйте напої за допомогою функції CoffeeEqualizer Touch+

Після вибору напою функція CoffeeEqualizer Touch⁺ активується автоматично. Це дає можливість налаштувати властивості напою. Натисніть і утримуйте кожен елемент на дисплеї, щоб активувати функцію довідки й отримати додаткову інформацію.


За допомогою функції CoffeeEqualizer Touch⁺ можна налаштувати наведені нижче параметри.

- | | |
|---------------------|---|
| 1 Міцність | 6 Кількість пінки |
| 2 Кількість кави | 7 Аромат кави |
| 3 Кількість молока | 8 Можна також визначити кількість чашок — одна чи дві |
| 4 Кількість води | 9 Черговість подачі кави й молока |
| 5 Температура напою | |

Примітка. Які саме параметри можна налаштувати, залежить від обраного напою.

Зберігайте улюблені напої в профілі

Машина дає змогу налаштувати рецепт напою за власними вподобаннями та зберегти його в особистому профілі. Ви можете вибрати профіль і зберегти рецепт до нього.

Щоб створити профіль і додати напоїв, використовуйте значок профілю .

1 Торкніться значка профілю  у головному меню.

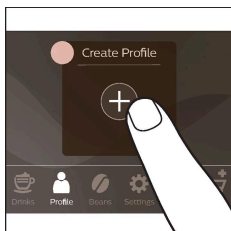


2 Торкніться значка плюса.

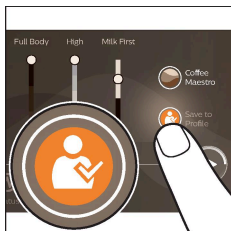
3 Введіть своє ім'я та виберіть улюблений значок.

4 Ви готові додати напоїв. Торкніться значка вибраного напою.

5 Персоналізуйте напоїв за допомогою функції CoffeeEqualizer Touch⁺ або CoffeeMaestro.



6 Торкніться значка "Зберегти в профілі", щоб зберегти його в особистому профілі.



Додаткова порція (ExtraShot)

Машина може додавати ще одну порцію рістретто до кави й молочних напоїв, наприклад, якщо ви прагнете міцнішої кави.

1 Поставте чашку під вузол подачі.

2 Торкніться значка одного з напоїв швидкого приготування, щоб вибрати потрібний напоїв.





- 3 Пересуньте настроювані повзунки вгору, щоб максимально зміцнити напій, а потім виберіть функцію ExtraShot.
- 4 Потім натисніть значок початку/зупинення ► (лише для SM8780, SM8782, SM8785) або значок початку (лише для SM8885, SM8889), щоб розпочати приготування напою.
- 5 Щоб припинити подачу напою, перш ніж машина завершить приготування, знову натисніть значок початку/зупинення ► (лише для SM8780, SM8782, SM8785) або значок зупинення (лише для SM8885, SM8889).

i Вибравши функцію ExtraShot, ви можете за раз зварити лише одну порцію кави.

i Функція Extra Shot доступна не для всіх напоїв.

Налаштування кавомашини

Щоб відкоригувати більшість налаштувань машини, торкніться значка "Налаштування" ⚙ і виконайте вказівки на екрані.

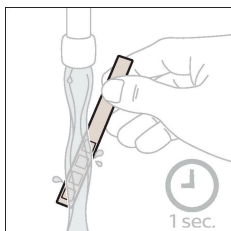
Щоб отримати підтримку онлайн (поширені запитання, відео тощо), відскануйте QR-код на обкладинці цієї брошури або завітайте на сайт www.saeco.com/care.

Налаштування жорсткості води

Щоб досягти оптимальної продуктивності та подовжити термін служби машини, ми рекомендуємо налаштувати жорсткість води відповідно до показника в регіоні. Це також запобігає занадто частому видаленню накипу з машини. Стандартне значення жорсткості води – 4: (жорстка вода).

Перевірте жорсткість води в регіоні за допомогою тестової стрічки, що входить до упаковки.

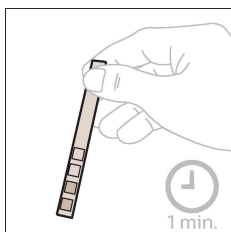
- 1 Занурте тестову стрічку для вимірювання жорсткості води у воду з-під крана на 1 секунду.

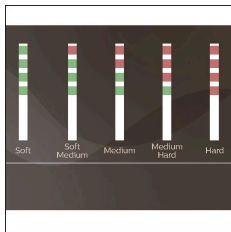


- 2 Зачекайте 1 хвилину. Кількість квадратів на тестовій смужці, що стали червоними, вказують на жорсткість води.

Установіть правильну жорсткість води в машині.

- 3 Торкніться значка "Налаштування" ⚙ і прокрутіть меню зліва направо, щоб вибрати "Жорсткість води".





- 4 Виберіть рівень жорсткості води. Кількість червоних квадратиків на дисплеї та на тестовій смужці має збігатися.
- 5 Вибравши правильну жорсткість води, натисніть значок ✓, щоб підтвердити вибір.

Регулювання ступеня помелу

Міцність кави можна змінити за допомогою регулятора ступеня помелу, розташованого всередині контейнера для кавових зерен. Що нижчий ступінь помелу, то дрібніший помел кавових зерен і міцніша кави. Доступні 12 різних ступенів помелу.

Кавомашину налаштовано, щоб забезпечити відмінний смак напоїв із вашого улюбленого сорту кави. Тому ми рекомендуємо не регулювати ступінь помелу, доки ви не зварите 100–150 чашок кави (приблизно 1 місяць використання).

i Різниця в смаку відчуватиметься лише після приготування 2–3 напоїв.

A Не повертайте регулятор помелу більше, ніж на одну поділку за раз, щоб уникнути пошкодження кавомолки.

- 1 Торкніться значка "Зерна" в головному меню.
- 2 Торкніться значка "Ступінь помелу".
- 3 Подивіться відео з інструкціями.

Відновлення заводських налаштувань

Заводські налаштування машина можна відновити в будь-який час.

- 1 Торкніться значка "Налаштування" ⚙️.
- 2 Прокрутіть меню зліва направо та виберіть "Заводські налаштування". Підтвердьте, натиснувши значок ✓.
 - Налаштування відновлено.

i Такі заводські налаштування скидаються до стандартних: жорсткість води, час очікування, яскравість дисплея, звук, переднє освітлення, профілі, індикатор резервуара, одиниці вимірювання, налаштування головного екрана, налаштування BeanMaestro, облікові дані Wi-Fi, налаштування оновлення програмного забезпечення, облікові дані Saeco, облікові дані Amazon.

Фільтр для води AquaClean

Ваша Кавомашина може використовувати фільтр AquaClean. Фільтр для води AquaClean можна встановити в резервуар для води, щоб зберегти смак кави. Він також зменшує необхідність видаляти накип, вповільнюючи

процес його утворення. Фільтр для води AquaClean можна придбати в місцевих магазинах або в авторизованих сервісних центрах.

Індикація стану фільтра AquaClean

Стан фільтра AquaClean завжди відображається в меню "Стан" у відсотках.

- Якщо стан фільтра AquaClean становить 10% або менше, на екрані під час кожного ввімкнення машини протягом 2 секунд відобразиться відповідне повідомлення. У цьому повідомленні вам буде запропоновано придбати новий фільтр.
- Якщо статус фільтра 0%, машина проситиме замінити фільтр AquaClean під час кожного ввімкнення.

Активація фільтра для води AquaClean (5 хв.)

i Кавомашина автоматично не визначає, що фільтр установлено в резервуар для води. Тому щоразу, коли ви встановлюєте новий фільтр AquaClean, його потрібно активувати в меню "Стан".

i Коли Кавомашина припиняє показ повідомлення про активацію фільтра, ви все ще можете активувати водяний фільтр AquaClean, але спершу варто очистити кавомашину від накипу.

i Перш ніж використовувати фільтр AquaClean для води, переконайтеся, що в кавомашині немає накипу.

Перш ніж активувати фільтр для води AquaClean, його необхідно підготувати шляхом замочування у воді, як описано нижче. Якщо цього не зробити, до кавомашини може втягуватися повітря замість води, що викличе гучний шум і не дасть кавомашині приготувати каву.

- 1** Торкніться значка "Стан", прокрутіть меню зліва направо й виберіть AquaClean.
- 2** На екрані активації, який з'явиться, знову торкніться значка ✓. Виконайте вказівки на екрані.

Заміна фільтра для води AquaClean (5 хв.)

Після пропускання 95 л води через фільтр він перестає працювати.

Індикатор стану AquaClean опускається до 0%, щоб нагадати вам про заміну фільтра. Якщо вчасно не замінити водяний фільтр AquaClean, вам необхідно буде видалити з кавомашини накип, а потім встановити новий фільтр.

Коли індикатор стану AquaClean опускається до 0% або кавомашина нагадує вам про заміну фільтра AquaClean, виконайте наведені нижче дії.

- 1** Вийміть старий фільтр AquaClean для води.
- 2** Установіть новий фільтр і активуйте його, як описано в розділі "Активація фільтра для води AquaClean (5 хв.)".

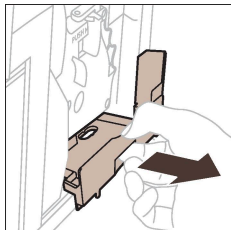
i Замінійте фільтр для води AquaClean принаймні кожні 3 місяці, навіть якщо Кавомашина не повідомляє про необхідність такої заміни.

Виймання та встановлення блоку заварювання

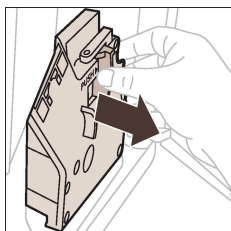
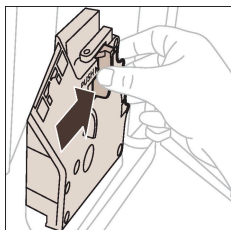
Перейдіть у меню "Стан" на екрані та виберіть "Очистка блока заварювання" або перейдіть на сторінку www.saeco.com/care, щоб отримати докладні відеоінструкції щодо зняття, встановлення й очищення блока заварювання.

Виймання блока заварювання з машини

- 1 Відкрийте дверцята для обслуговування.
- 2 Вийміть контейнер для залишків кави.



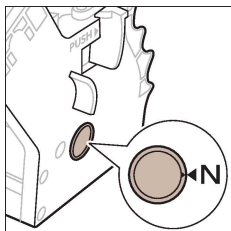
- 3 Натисніть кнопку PUSH (НАДАВИТИ) і потягніть за ручку блока заварювання, щоб вийняти його з машини.

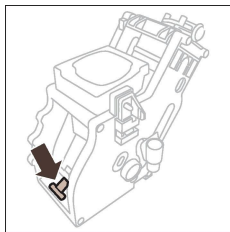


Встановлення блока заварювання на місце

Перш ніж установлювати блок заварювання назад у машину, перевірте, чи перебуває він у правильному положенні.

- 1 Перевірте, чи вирівняно жовтий циліндр збоку блока заварювання з чорною стрілкою та позначкою N.

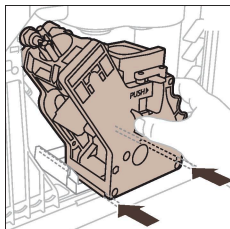




- Якщо це не так, опускайте важіль, доки він не торкнеться основи блока заварювання.

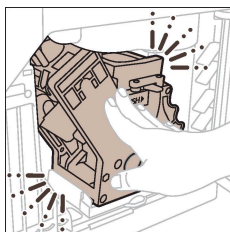
2 Перевірте, чи жовтий фіксуючий гачок збоку блока заварювання перебуває в правильному положенні.

- Гачок має бути в найвищому положенні. Для цього потягніть його до найвищої точки.



3 Вставте блок заварювання назад у машину вздовж бокових напрямних рейок до фіксації. Не натискайте кнопку PUSH (НАДАВИТИ).

4 Вставте на місце ємність для залишків кави й закрийте дверцята для обслуговування.



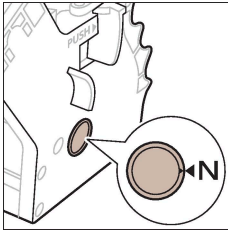
Чищення та догляд

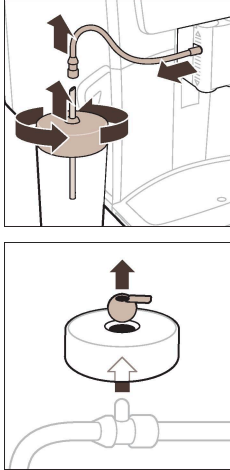
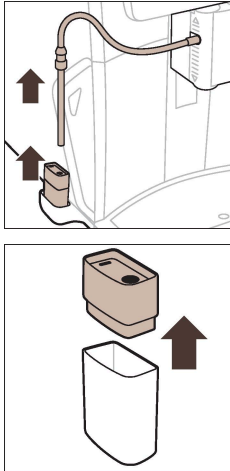
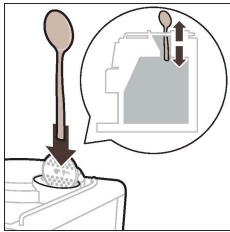
Ваша кавомашина підкаже, коли потрібно буде виконати очищення й технічне обслуговування.

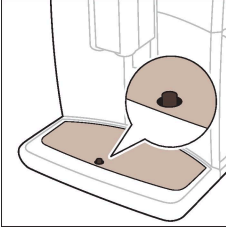

Завдяки регулярному чищенню й обслуговуванню стан машини буде незмінно найкращим, кава смакуватиме відмінно впродовж довгого часу, а потік кави буде стабільним.

У таблиці нижче наведено докладний опис того, як і коли очищати знімні частини машини. Перейдіть за адресою www.saeco.com/care, щоб отримати докладні відомості та [відеоінструкції](#). Огляд частин, які можна мити в посудомийній машині, див. на рис. В.

| Елемент | Періодичність очищення | Як знайти на панелі керування/ Що робити |
|------------------|--|---|
| Фільтр AquaClean | Коли на екрані машини з'явиться повідомлення або кожні три місяці. | STATUS (СТАН)->CLEANING (ОЧИЩЕННЯ)->AQUACLEAN. Дотримуйтесь інструкцій з активації фільтра AquaClean. |

| Елемент | Періодичність очищення | Як знайти на панелі керування/ Що робити |
|--|--|---|
| <p>i Машина автоматично не визначає, що фільтр установлено в резервуар для води. Тому щоразу, коли ви встановлюєте новий фільтр AquaClean, його потрібно активувати в меню "Стан".</p> <p>i Перш ніж використовувати фільтр AquaClean для води, переконайтеся, що в машині немає накипу.</p> <p>i Замінійте фільтр AquaClean принаймні кожні 3 місяці, навіть якщо машина не повідомляла про необхідність такої заміни.</p> | | |
| Блок заварювання | Щотижня | STATUS (СТАН) -> PERFORMANCE (ПРОДУКТИВНІСТЬ) -> BREW GROUP CLEAN (ОЧИЩЕННЯ БЛОКА ЗАВАРЮВАННЯ). Дотримуйтесь інструкцій щодо виймання й очищення блока заварювання. |
|  | <p>i Перш ніж установлювати блок заварювання назад у машину, перевірте, чи перебуває він у правильному положенні. Стрілка на жовтому циліндрі збоку блока заварювання має збігатися з чорною стрілкою та позначкою N.</p> | |
| | Щомісяця | STATUS (СТАН) -> PERFORMANCE (ПРОДУКТИВНІСТЬ) -> COFFEE OIL REMOVAL (ВИДАЛЕННЯ КАВОВОГО МАСЛА). Дотримуйтесь інструкцій щодо запуску самоочищення, щоб автоматично видалити залишки кавового масла з блока заварювання. |
| Система подачі молока, внутрішній капучинатор | Наприкінці кожного дня використання | STATUS (СТАН) -> HYGIESTEAM. Дотримуйтесь інструкцій щодо запуску самоочищення, щоб очистити систему подачі молока. Перш ніж помістити металеву трубку для молока до тримача трубки для молока, протріть її ззовні вологою ганчіркою. |
| | Щотижня | Вийміть і розберіть внутрішній капучинатор. Промийте всі частини водою з-під крана з використанням миючого засобу. |
| | Щомісяця | STATUS (СТАН) -> HYGIESTEAM -> DEEP MILK CLEAN. Дотримуйтесь інструкцій щодо запуску самоочищення, щоб очистити систему подачі молока. |

| Елемент | Періодичність очищення | Як знайти на панелі керування/ Що робити |
|---|---|--|
| Контейнер для молока | Щотижня |  <p>Від'єднайте контейнер для молока та виштовхніть кульку за допомогою мірної ложки. Промийте всі частини контейнера для молока під краном або в посудомийній машині.</p> |
| Контейнер HygieSteam (тримач трубки для молока) | Щотижня або після відповідного повідомлення |  <p>Вийміть контейнер HygieSteam із машини і зніміть його кришку. Промийте контейнер HygieSteam і його кришку під краном.</p> |
| Відсік для попередньо змеленої кави | Щотижня перевіряйте, чи не забився відсік для попередньо змеленої кави. |  <p>Від'єднайте машину й вийміть блок заварювання. Відкрийте кришку відсіку для попередньо змеленої кави та вставте ручку ложки туди. Рухайте ручку вгору та вниз, доки набита змелена кави не випаде. Перейдіть на сторінку www.saeco.com/care, щоб отримати докладні відеоінструкції.</p> |

| Елемент | Періодичність очищення | Як знайти на панелі керування/ Що робити |
|------------------------------|---|--|
| Контейнер для кавової гущі | Спожніть контейнер для кавової гущі за появи повідомлення на екрані машини. Очищуйте його щотижня | Виймайте ємність для кавової гущі, лише коли машина ввімкнена. Промийте водою з-під крана з використанням миючого засобу. |
| Лоток для крапель |  <p>Спожніть лоток для крапель щодня або коли червоний індикатор його заповнення піднявся над лотком. Очищуйте лоток для крапель щотижня</p> |  <p>Вийміть лоток для крапель і промийте його під краном водою з миючим засобом.</p> |
| Змашування блока заварювання | Кожні 2 місяці | Змашуйте блок заварювання за допомогою комплектного мастила (див. Змашування блока заварювання). Перейдіть на сторінку www.saeco.com/care , щоб переглянути докладні відеоінструкції. |
| Резервуар для води | Щотижня | Сполосніть резервуар водою під краном. |
| Передня панель машини | Щотижня | Очистьте неабразивною ганчіркою. |
| Видалення накипу з машини | Коли на екрані машини з'являється повідомлення про видалення накипу | STATUS (СТАН) -> DESCALING (ИДАЛЕННЯ НАКИПУ). Дотримуйтесь інструкцій із видалення накипу з машини. Якщо потрібно видалити накип, на екрані машини з'являється повідомлення про необхідність видалення накипу. Натисніть значок "ОК", щоб запустити процес, і дотримуйтесь інструкцій. |

www.saeco.com/care.

Очищення блока заварювання

Регулярне очищення блока заварювання запобігає забиванню внутрішніх контурів залишками кави. Перейдіть у меню "Стан" на екрані та виберіть "Очищення блока заварювання" або перейдіть на сторінку www.saeco.com/care, щоб переглянути відео про зняття, встановлення й очищення блока заварювання.

Очищення блока заварювання водою з-під крана

- 1 Торкніться значка "Стан" і прокрутіть, щоб вибрати "Очищення блока заварювання".
- 2 Торкніться значка ✓, щоб підтвердити вибір, а потім виконайте вказівки на екрані.

Очищення блока заварювання за допомогою таблетки для видалення кавового масла

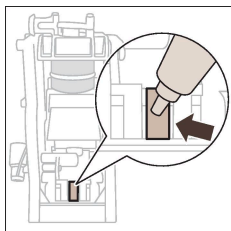
Використовуйте лише таблетки Philips для видалення кавового масла.

- 1 Торкніться значка "Стан" і прокрутіть, щоб вибрати "Очищення блока заварювання".
- 2 Торкніться значка ✓, щоб підтвердити вибір, а потім виконайте вказівки на екрані.

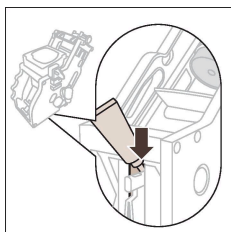
Змащування блока заварювання

Щоб підвищити швидкодію кавомашини, радимо змащувати блок заварювання кожні 2 місяці. Тоді рухомі частини діятимуть без перешкод.

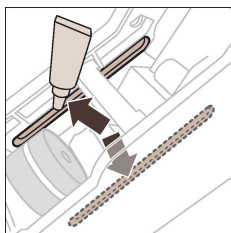
- 1 Нанесіть мастило тонким шаром на поршень (позначено сірим кольором) блока заварювання.



- 2 Нанесіть мастило тонким шаром навколо вала (позначено сірим кольором) на дні блока заварювання.



- 3 Нанесіть мастило тонким шаром на напрямні рейки з обох боків.

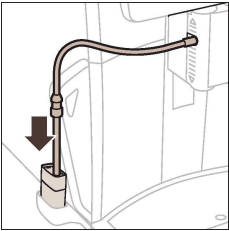
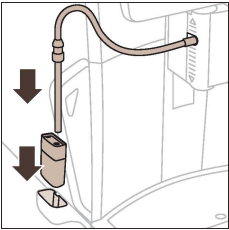
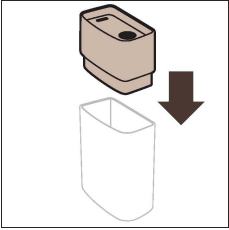


Програми очищення внутрішнього капучинатора

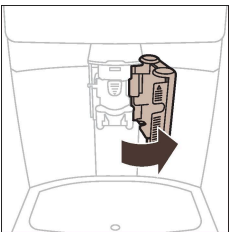
i Кавомашини повідомляють, коли потрібно очистити внутрішній капучинатор.

Кавомашина має три програми очищення внутрішнього капучинатора.

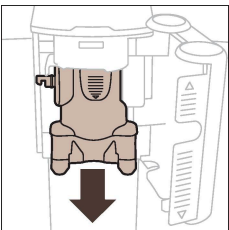
- HygieSteam Shot: під час приготування напою з молока Кавомашина автоматично обдає внутрішній капучинатор паром, щоб швидко промити його.
- HygieSteam: Кавомашина ретельно очищає паром внутрішню систему подачі молока. Переконайтеся, що контейнер HygieSteam правильно встановлений і приєднаний до кавомашини. Помістіть трубку для молока у тримач трубки для молока та виконайте вказівки на екрані.
- Deep Milk Clean: виконайте процедуру Deep Milk Clean за допомогою засобу для очищення контуру молока Philips, щоб ретельно очистити внутрішню систему подачі молока.



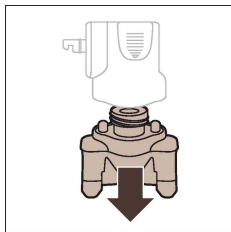
Очищення внутрішнього капучинатора водою з-під крана



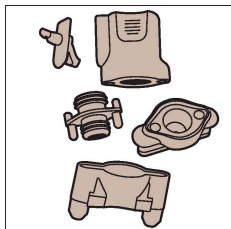
- 1 Відкрийте дверцята внутрішнього капучинатора.



- 2 Зніміть внутрішній капучинатор, потягнувши його вниз.

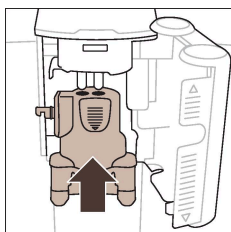


3 Розберіть внутрішній капучинатор, потягнувши за низ верхньої частини.



4 Розберіть усі частини та промийте їх водою з-під крана.

5 Зберіть внутрішній капучинатор.



6 Щоб вставити внутрішній капучинатор, установіть його у вертикальне положення й переконайтеся, що отвори співпадають із двома трубками машини. Потім підніміть його до фіксації.

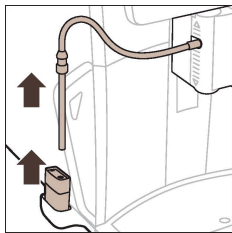
7 Закрийте дверцята.

Перейдіть на сторінку www.saeco.com/care, щоб отримати докладні відеоінструкції.

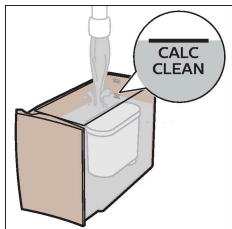
Процедура видалення накипу

Використовуйте лише засіб для видалення накипу Philips. Ніколи не використовуйте засобів для видалення накипу на основі сірчаної кислоти, хлороводневої кислоти, сульфамінової кислоти та оцтової кислоти (наприклад, оцет). Вони можуть пошкодити водяний контур машини й не видаляють накип належним чином. Використання стороннього засобу для видалення накипу (не Philips) призводить до скасування гарантії. Несвоєчасне видалення накипу також призводить до скасування гарантії на пристрій. Засіб Philips для видалення накипу можна придбати в місцевих магазинах, авторизованих сервісних центрах або в Інтернеті.

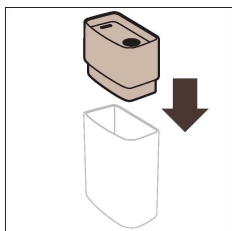
1 Якщо на екрані машини з'явиться повідомлення щодо видалення накипу, торкніться значка ✓, щоб розпочати. Щоб розпочати видалення накипу без повідомлення, торкніться значка "Стан" і виберіть "Видалити накип".



- 2 Вийміть лоток для крапель, контейнер для кавової гущі та контейнер HygieSteam, спорожніть їх, а потім вставте назад у машину.
- 3 Вийміть резервуар для води й спорожніть його. Потім вийміть фільтр AquaClean.



- 4 Вилейте всю пляшку розчину Philips для видалення накипу в резервуар для води та заповніть його водою до позначки CALC CLEAN (ВИДАЛЕННЯ НАКИПУ). Потім установіть резервуар для води назад у машину.
- 5 Поставте велику ємність (1,5 л) під вузол подачі кави.



- 6 Переконайтеся, що контейнер HygieSteam правильно встановлений і приєднаний до машини. Помістіть трубку для молока у відповідний тримач.
- 7 Виконайте вказівки на екрані, щоб розпочати процедуру видалення накипу. Процедура видалення накипу триває приблизно 30 хвилин і складається з циклу видалення накипу та циклу споліскування.
- 8 Після завершення циклу видалення накипу промийте резервуар для води та водяний контур. Виконуйте вказівки на екрані.
- 9 Установіть новий фільтр AquaClean у резервуар для води та активуйте його (див. [Активція фільтра для води AquaClean \(5 хв.\)](#)).

Порада. Використання фільтра AquaClean зменшує періодичність видалення накипу.

Що робити, якщо процедуру видалення накипу перервано

Процедуру видалення накипу можна перервати, натиснувши значок увімкнення/вимкнення на панелі керування. Якщо процедуру видалення накипу перервано до її повного завершення, рідина для видалення накипу може залишитися в резервуарі для води або водяному контурі. У такому разі виконайте наведені далі дії.

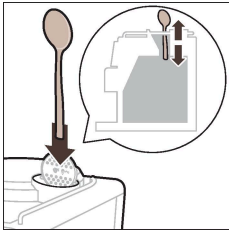
- 1 Спорожніть резервуар для води та ретельно сполосніть його.
- 2 Наповніть резервуар чистою водою до позначки CALC CLEAN (ВИДАЛЕННЯ НАКИПУ) і знов увімкніть кавомашину. Кавомашина нагріється й виконає цикл автоматичного промивання.
- 3 Перш ніж почати готувати будь-які напої, виконайте цикл промивання вручну. Щоб виконати цикл промивання вручну, спочатку злийте

половину резервуару гарячої води, а потім приготуйте дві чашки попередньо змеленої кави, не додаючи каву.

Примітка. Якщо процедуру буде перервано, кавомашина потребуватиме ще одного циклу видалення накипу якомога скоріше.

Коди помилок

Нижче наведено перелік кодів помилок, які ви можете усунути самостійно. Відеоінструкції див. на сторінці www.saeco.com/care. Якщо з'явився інший код помилки, зверніться до місцевого Центру обслуговування клієнтів. Контактна інформація знаходиться в гарантійному талоні.

| Код помилки | Проблема | Можливе рішення |
|-------------|---|---|
| 01 | Лійка для кави забилася. |  <p>Вимкніть машину та витягніть шнур із розетки. Вийміть блок заварювання. Потім відкрийте кришку відсіку для попередньо змеленої кави й вставте ручку ложки. Рухайте ручку вгору та вниз, доки набита змелена кава не випаде. Перейдіть на сторінку www.saeco.com/care, щоб отримати докладні відеоінструкції.</p> |
| 03 | Блок заварювання брудний або погано змащений. | Вимкніть машину. Промийте блок заварювання чистою водою, дайте йому висохнути, а потім змастіть його (див. Змащування блока заварювання). Див. розділ «Очищення блока заварювання» або перейдіть за адресою www.saeco.com/care , щоб отримати докладні відеоінструкції. Потім увімкніть машину знову. |
| 04 | Блок заварювання вставлено неправильно. | Вимкніть машину. Вийміть блок заварювання, а потім вставте назад. Перевірте, чи блок заварювання перебуває в правильному положенні, перш ніж вставляти його. Див. розділ «Користування блоком заварювання» або перейдіть за адресою www.saeco.com/care , щоб отримати докладні відеоінструкції. Потім увімкніть машину знову. |
| 05 | У водяному контурі є повітря. | Перезапустіть машину, вимкнувши та знову увімкнувши її. Якщо це спрацює, злийте 2–3 чашки гарячої води. Видаліть накип із машини, якщо ви не робили цього впродовж тривалого часу. |

| Код помилки | Проблема | Можливе рішення |
|-------------|---|--|
| | Фільтр AquaClean не було підготовлено належним чином перед встановленням або він забився. | Вийміть фільтр AquaClean і спробуйте заварити каву ще раз. Якщо це спрацює, переконайтеся, що фільтр AquaClean підготовлено належним чином, перш ніж встановлювати його назад (див. Активация фільтра для води AquaClean (5 хв.)). Установіть фільтр AquaClean назад у резервуар для води. Якщо проблема не зникла, можливо, фільтр забився та його треба замінити. |
| 11 | Машина має адаптуватися до кімнатної температури | Зачекайте, доки машина не охолоне або не нагріється до кімнатної температури після транспортування чи перебування надворі. Вимкніть машину, зачекайте 30 хвилин і ввімкніть її знову. Якщо проблема не зникла, зверніться до місцевого Центру обслуговування клієнтів. Контактна інформація знаходиться в гарантійному талоні. |
| 14 | Машина перегрілась. | Вимкніть машину, зачекайте 30 хвилин і ввімкніть її знову. |
| 19 | Машину не під'єднано до електромережі належним чином. | Перевірте, чи підключений маленький штекер кабелю живлення до роз'єму на задній панелі машини належним чином. |

Замовлення приладдя

Для очищення кавомашини й видалення накипу використовуйте лише спеціальні засоби Philips. Їх можна придбати, активувавши службу Amazon Smart Reorders, а також у місцевих магазинах, авторизованих сервісних центрах або в Інтернеті.

i Для використання Amazon Smart Reorders необхідно спочатку активувати цю службу на веб-сайті Amazon. Потім виконайте вказівки на екрані кавомашини, щоб зв'язати свій обліковий запис Amazon з обліковим записом Saeco. Після цього ви можете використовувати службу Amazon Smart Reorder.

i У меню "Магазин" на панелі керування кавомашини ви можете дізнатися про наявність продуктів і аксесуарів Philips для обслуговування в місцевих торгових представників.

Щоб знайти повний список запчастин онлайн, введіть номер артикула вашої кавомашини. Номер артикула можна знайти на внутрішній стороні дверцят для обслуговування.

Засоби для догляду та номери артикулів:

- розчин для видалення накипу (CA6700);
- фільтр AquaClean (CA6903);
- мастило для блока заварювання (HD5061);
- таблетки для видалення кавового масла (CA6704);
- засіб для очищення контуру молока (CA6705);
- комплект для обслуговування (CA6707).

Оновлення програмного забезпечення

Оновлення дуже важливе для забезпечення конфіденційності ваших даних і правильного функціонування кавомашини. Ви можете налаштувати, оновлювати кавомашину вручну або автоматично.

i У разі вибору автоматичного оновлення переконайтеся, що кавомашину підключено до електромережі вночі та функцію Wi-Fi увімкнено. Це необхідно, щоб кавоварка могла отримувати оновлення в нічний час.

i Оновлення випускаються в міру вдосконалення програмного забезпечення й випуску нових функцій для кавомашини, а також щоб запобігти можливим проблемам безпеки.

i Обов'язкові оновлення вбудованої програми запускаються автоматично, коли кавомашини перебуває в режимі очікування. Під час такого оновлення використовувати кавомашину не можна.

Усунення несправностей

У цьому розділі розглядаються основні проблеми, які можуть виникнути під час використання кавомашини. Відео та повний список частих запитань доступні за посиланням www.saeco.com/care. Якщо ви не можете усунути проблему, зверніться до Центру обслуговування клієнтів у своїй країні. Контактна інформація знаходиться в гарантійному талоні.

Проблема

Причина

Рішення

У машині залишається трохи кави.

Цю машину було перевірено шляхом приготування кави.

Потім її було ретельно очищено, проте в ній могли залишитися сліди кави. Однак вона абсолютно нова.

Машини перебуває в демонстраційному режимі.

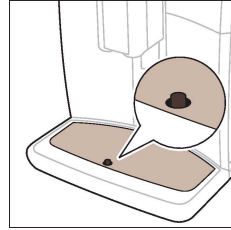
Значок режиму очікування тримали натиснутим довше 8 секунд.

Вимкніть і ввімкніть машину за допомогою головного вимикача, розташованого на задньому боці машини.

Проблема**Причина****Рішення**

Лоток для крапель швидко заповнюється, до того ж у ньому завжди є вода.

Це нормально. Машина промиває водою внутрішні контури та блок заварювання. Певний об'єм води витікає через внутрішні контури безпосередньо в лоток для крапель.



Спорожнюйте лоток для крапель щодня або коли червоний індикатор його заповнення піднявся над кришкою лотка.

Порада. Підставте чашку під вузол подачі, щоб зібрати воду, яка виллється з нього під час промивання.

Горить значок спорожнення контейнера для кавової гущі.

Ви спорожнили контейнер для кавової гущі, коли машина була відключена від розетки електромережі, або занадто швидко повернули його на місце.

Вийміть контейнер для кавової гущі, зачекайте принаймні 5 секунд і вставте його знову.

На екрані машини з'являється повідомлення про необхідність спорожнення контейнера для кавової гущі, навіть якщо він не повний.

Машина не скинула лічильник, коли ви востаннє спорожнили контейнер для кавової гущі.

Завжди чекайте близько 5 секунд, перш ніж установити контейнер для кавової гущі. Тоді лічильник кавових брикетів буде скинуто на нуль, і відлік кавових брикетів продовжиться правильно.

Контейнер для кавової гущі переповнено, а значок спорожнення контейнера не загоряється.


Ви вийняли лоток для крапель, не спорожнивши контейнер для кавової гущі.

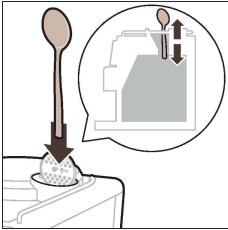
Коли виймаєте лоток для крапель, також спорожнюйте контейнер для кавової гущі (навіть якщо у ньому є кілька кавових брикетів). Це гарантує, що лічильник кавових брикетів буде скинуто на нуль, і їхній відлік продовжиться правильно.

Не вдасться вийняти блок заварювання.

Неправильне положення блока заварювання.

Приведіть машину в початковий стан. Закрийте дверцята для обслуговування. Вимкніть і знову ввімкніть машину, а потім зачекайте, доки вона буде готова до використання. Спробуйте знову вийняти блок заварювання (див. [Виймання та встановлення блоку заварювання](#)).

| Проблема | Причина | Рішення |
|--|---|---|
| Не вдається вставити блок заварювання. | Неправильне положення блока заварювання. | Приведіть машину в початковий стан. Закрийте дверцята для обслуговування. Поки не встановлюєте блок заварювання. Вимкніть машину та витягніть шнур із розетки. Зачекайте 30 секунд, потім знову підключіть кавомашину до електромережі, увімкніть і почекайте, доки вона буде готова до використання. Потім розташуйте блок заварювання в правильному положенні й вставте його назад у машину (див. Виймання та встановлення блоку заварювання). |
| Кава надто водяниста. | Блок заварювання брудний або потребує змащення. | Вийміть блок заварювання, промийте його під краном і дайте йому висохнути. Після цього змастіть рухомі частини (див. Змащування блоку заварювання). |
| | Машина виконує процедуру автоматичного налаштування. Ця процедура запускається автоматично під час першого використання машини, при переході на інший тип кавових зерен або після тривалої перерви. | Спочатку потрібно завершити процедуру автоматичного налаштування машини, зваривши 5 чашок кави. |
| | Кавомолку налаштовано для надто грубого помелу. | Налаштуйте дрібніший ступінь помелу. Різницю в смаку можна відчuti лише після приготування 2–3 напоїв. |
| Кава недостатньо гаряча. | Вибрано надто низьку температуру. | Установіть температуру на максимум. |
| | |  |
| | Холодна чашка знижує температуру напою. | Перш ніж готувати каву, ополосніть чашки гарячою водою, щоб прогріти їх. |
| | При додаванні молока знижується температура напою. | Як б молоко не додавали, гаряче чи холодне, воно завжди знижує температуру кави. Перш ніж готувати каву, ополосніть чашки гарячою водою, щоб прогріти їх. |

| Проблема | Причина | Рішення |
|---|--|---|
| Кава не виходить або виходить повільно. | Фільтр для води AquaClean не було підготовлено належним чином до встановлення. | Зніміть фільтр AquaClean і промийте гарячою водою. Якщо проблема не зникає, імовірно, фільтр AquaClean встановлено неправильно. Повторно встановіть і активуйте фільтр AquaClean, а потім виконайте всі дії, наведені в розділі "Водяний фільтр AquaClean". Після тривалої перерви необхідно знову підготувати фільтр для води AquaClean до використання та двічі або тричі промити гарячою водою. |
| | Фільтр для води AquaClean забитий. | Фільтр для води AquaClean слід замінити кожні 3 місяці. Фільтр, що використовується понад 3 місяці, може забиватися. |
| | Кавомолку налаштовано для надто дрібного помелу. | Налаштуйте грубіший ступінь помелу. Зверніть увагу, що це буде впливати на смак кави. |
| | Блок заварювання брудний. | Вийміть блок заварювання та промийте його під краном (див. Очищення блока заварювання водою з-під крана). |
| | Вузол подачі кави брудний. | Очистьте вузол подачі кави та його отвори очищувачем труб або голкою. |
| | Відсік для попередньо змеленої кави забитий |  <p>Вимкніть машину й вийміть блок заварювання. Відкрийте кришку відсіку для попередньо змеленої кави та вставте ручку ложки туди. Рухайте ручку вгору та вниз, доки набита змелена кава не випаде.</p> |
| | Накип заблокував контур машини. | Видаліть накип із машини за допомогою розчину Philips для видалення накипу (див. Процедура видалення накипу). Завжди видаляйте накип за появи відповідного повідомлення. |
| Молоко не спінується. | Внутрішній капучинатор брудний або встановлений неправильно. | Очистьте внутрішній капучинатор, правильно спозиціонуйте й установіть його (див. Очищення внутрішнього капучинатора водою з-під крана). |
| | Тип молока не підходить для спінування. | Різні типи молока дають різну за об'ємом і якістю піну. |

Проблема

Причина

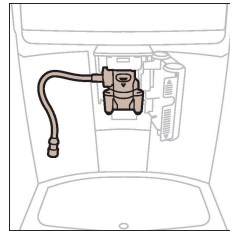
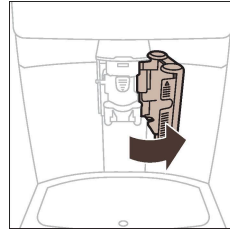
Рішення

Молоко розбризкується.

Використовується недостатньо холодне молоко.

Переконайтеся, що ви використовуєте холодне молоко безпосередньо з холодильника.

Гнучку трубку для молока не прикріплено належним чином.



Відкрийте дверцята вузла подачі кави та перевірте, чи повністю під'єднано гнучку трубку для молока до капучинатора. Зверніть увагу, що капучинатор і трубки для молока можуть бути гарячими. Перш ніж торкнутися капучинатора та трубок, дайте їм

охолонути.

Капучинатор і трубки для молока брудні.

Вийміть і розберіть внутрішній капучинатор (див. [Очищення внутрішнього капучинатора водою з-під крана](#)). Промийте всі частини водою з-під крана. Для ретельного очищення використовуйте засіб для очищення контуру молока Philips. Для цього виконайте процедуру Deep Milk Clean із меню "Стан" і HygieneTeam. Зверніть увагу: якщо частини очищали в посудомийній машині, вони можуть забитися частинками їжі або залишками миючого засобу. Радимо оглянути частини та впевнитись, що вони не забиті.

Радимо виконувати програму HygieSteam щодня. 1. Натисніть "Стан" на панелі керування. 2. Оберіть HygieSteam. 3. Потім підтвердьте всі дії на дисплеї.

Трубки для молока забилися.

Контейнер для молока слід завжди зберігати в холодильнику без трубок для молока. Залишки молока можуть накопичуватися у трубках для молока та блокувати його потік через трубки. Промийте трубки для молока перед зберіганням.

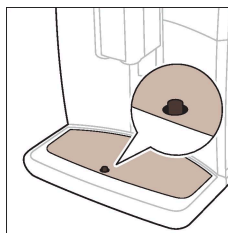
Проблема

Причина

Рішення

Машина начебто протікає.

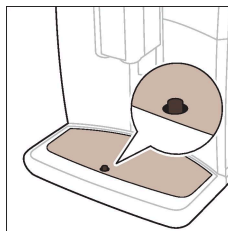
Машина промиває водою внутрішні контури та блок заварювання. Ця вода витікає через внутрішні контури безпосередньо в лоток для крапель. Це нормально.



Спорожнійте лоток для крапель щодня або коли індикатор його заповнення піднявся над кришкою лотка. Порада.

Поставте чашку під вузол подачі кави, щоб зібрати воду після промивання та зменшити об'єм води в лотку для крапель.

Лоток для крапель переповнений, тому здається, ніби машина протікає.



Спорожнійте лоток для крапель щодня або коли індикатор його заповнення піднявся над кришкою лотка.

Резервуар для води вставлено не повністю, певна кількість води виливається звідти й потрапляє до машини.

Переконайтеся, що резервуар для води перебуває в правильному положенні: вийміть його, а потім вставте знову, проштовхнувши до упору.

Блок заварювання забруднився/ забився.

Промийте блок заварювання.

Машина стоїть не на горизонтальній поверхні.

Поставте машину на горизонтальну поверхню, щоб лоток для крапель не переповнювався, а індикатор заповнення лотка для крапель працював належним чином.

Не вдається активувати фільтр для води AquaClean, а машина повідомляє про потребу видалити накип.

Фільтр не вставлено або не замінено вчасно після появи нагадування щодо заміни AquaClean на екрані. Це означає, що в машині є накип.

Спочатку видаліть накип із машини, а потім установіть фільтр для води AquaClean.

Новий фільтр не вміщується в призначене для нього місце.

Ви намагаєтесь установити інший фільтр для води, а не AquaClean.

У машину можна встановити лише фільтр для води AquaClean.

Гумове кільце фільтра для води AquaClean не на місці.

Установіть гумове кільце фільтра для води AquaClean на місце.

| Проблема | Причина | Рішення |
|--|--|---|
| Машина гучно шумить. | Під час використання машина шумить. Це нормально. | Якщо ви чуєте сторонні шуми, очистьте блок заварювання та змастіть його (див. Змашування блока заварювання). |
| | Фільтр для води AquaClean не було підготовлено належним чином, і тепер машина втягує повітря. | Вийміть фільтр AquaClean із резервуара для води та підготуйте його до використання належним чином, перш ніж установити на місце (див. Фільтр для води AquaClean). |
| | Резервуар для води не вставлено повністю, і машина втягує повітря. | Переконайтеся, що резервуар для води перебуває в правильному положенні: вийміть його, а потім вставте знову, проштовхнувши до упору. |
| Під час першої спроби не вдалося підключити кавомашину до Wi-Fi. | Ім'я та пароль мережі Wi-Fi неправильні. | Перевірте ім'я та пароль мережі Wi-Fi. |
| | Кавомашина й маршрутизатор Wi-Fi знаходяться поза діапазоном прийому один одного. | Переконайтеся, що кавомашина й маршрутизатор Wi-Fi знаходяться в діапазоні прийому один одного, або використовуйте повторювач Wi-Fi. |
| Машині не вдається знайти домашню мережу Wi-Fi. | Маршрутизатор Wi-Fi не працює належним чином. | Переконайтеся, що маршрутизатор Wi-Fi працює належним чином і підключений до Інтернету. |
| | Машина знаходиться поза діапазоном прийому маршрутизатора. | Переконайтеся, що машина знаходиться в діапазоні прийому маршрутизатора. Також можна використовувати повторювач сигналу Wi-Fi. |
| | Кавомашина намагається підключитися до двосмугового маршрутизатора з частотою 5 ГГц, а не до мережі 2,4 ГГц. | Кавомашина не підтримує мережі з частотою 5 ГГц. Тимчасово вимкніть діапазон частот 5 ГГц на маршрутизаторі й повторіть спробу підключити кавомашину до іншої смуги того ж маршрутизатора (2,4 ГГц). Знову ввімкніть діапазон 5 ГГц після успішного утворення пари. |
| Я не можу використовувати Alexa й Amazon Smart Reorders. | Ви ще не зв'язали свій обліковий запис Amazon з обліковим записом Saeco. | Виконайте вказівки на панелі керування машини, щоб зв'язати свій обліковий запис Amazon з обліковим записом Saeco й почати використовувати функцію голосового керування Alexa та Amazon Smart Reorders. |
| | | Примітка. Щоб використовувати ці функції, необхідно мати додаток або пристрій Alexa, а також увімкнути службу Amazon Smart Reorders на веб-сайті Amazon. |

| Проблема | Причина | Рішення |
|---|---|---|
| Підключення кавомашини до Wi-Fi працювало, але тепер перестало. | Ім'я та/або пароль мережі Wi-Fi змінено. | Виконайте вказівки з розділу "Підключення до Wi-Fi" і виберіть мережу з новим ім'ям Wi-Fi для підключення. |
| | Пароль мережі Wi-Fi змінено. | Виконайте вказівки з розділу "Підключення до Wi-Fi" і введіть новий пароль мережі Wi-Fi. |
| | Маршрутизатор Wi-Fi не працює належним чином. | Перевірте маршрутизатор і переконайтеся, що він працює. |
| | Підключення до Wi-Fi може бути перервано через вплив електромагнітних або інших перешкод. | Тримайте пристрій подалі від інших електронних пристроїв, які можуть спричинити перешкоди. |
| | Жодне з наведених вище рішень не працює. | Щоб повторно перевірити підключення до Wi-Fi, вимкніть і ввімкніть машину за допомогою головного вимикача на задній панелі. |

Технічні характеристики

Виробник залишає за собою право вдосконалювати технічні характеристики виробу. Усі наведені цифри є приблизними.

| Характеристика | Значення |
|---|---|
| Розміри (Ш x В x Г) | 287 x 396 x 487 мм |
| Вага | 11–12,4 кг |
| Довжина шнура живлення | 1200 мм |
| Резервуар для води | 1,7 л, знімний |
| Місткість бункера для кавових зерен | 450 г |
| Місткість контейнера для кавової гущі | 15 брикетів |
| Місткість контейнера для молока | 600 мл |
| Регульована висота вузла подачі | 75–148 мм |
| Номінальна напруга, клас енергоспоживання, джерело живлення | Див. таблицьку на внутрішній стороні дверцят для обслуговування |
| Частотний діапазон Wi-Fi | 2,4 ГГц 802.11 b/g/n |

Заява про відповідність

Цим компанія DAP B.V. стверджує, що повністю автоматичні еспресо-машини SM8780, SM8782, SM8785, SM8885 і SM8889 відповідають вимогам Директиви 2014/53/ЄС.

Повний текст декларації про відповідність нормативам ЄС опубліковано на веб-сторінці: <https://www.saeco.com>

Повністю автоматичні еспресо-машини SM8780, SM8782, SM8785, SM8885 і SM8889 оснащено модулем Wi-Fi, 2,4 ГГц 802.11 b/g/n (канали 1..13).

Максимальна потужність передачі <100 мВт (20 дБм).

Wi-Fi

Машина є мережевим обладнанням відповідно до рег. (EU) No 801/2013 і призначена для постійного підключення до мережі 2,4 ГГц 802.11 b/g/n.

4219.450.3076.2 (01/2022) rev.00



421945030762

www.saeco.com/care

EAC



>75% recycled paper
>75% papier recyclé