

Шановний клієнте,

Щиро дякуємо Вам за покупку кавомашини лінії «50-ті роки».

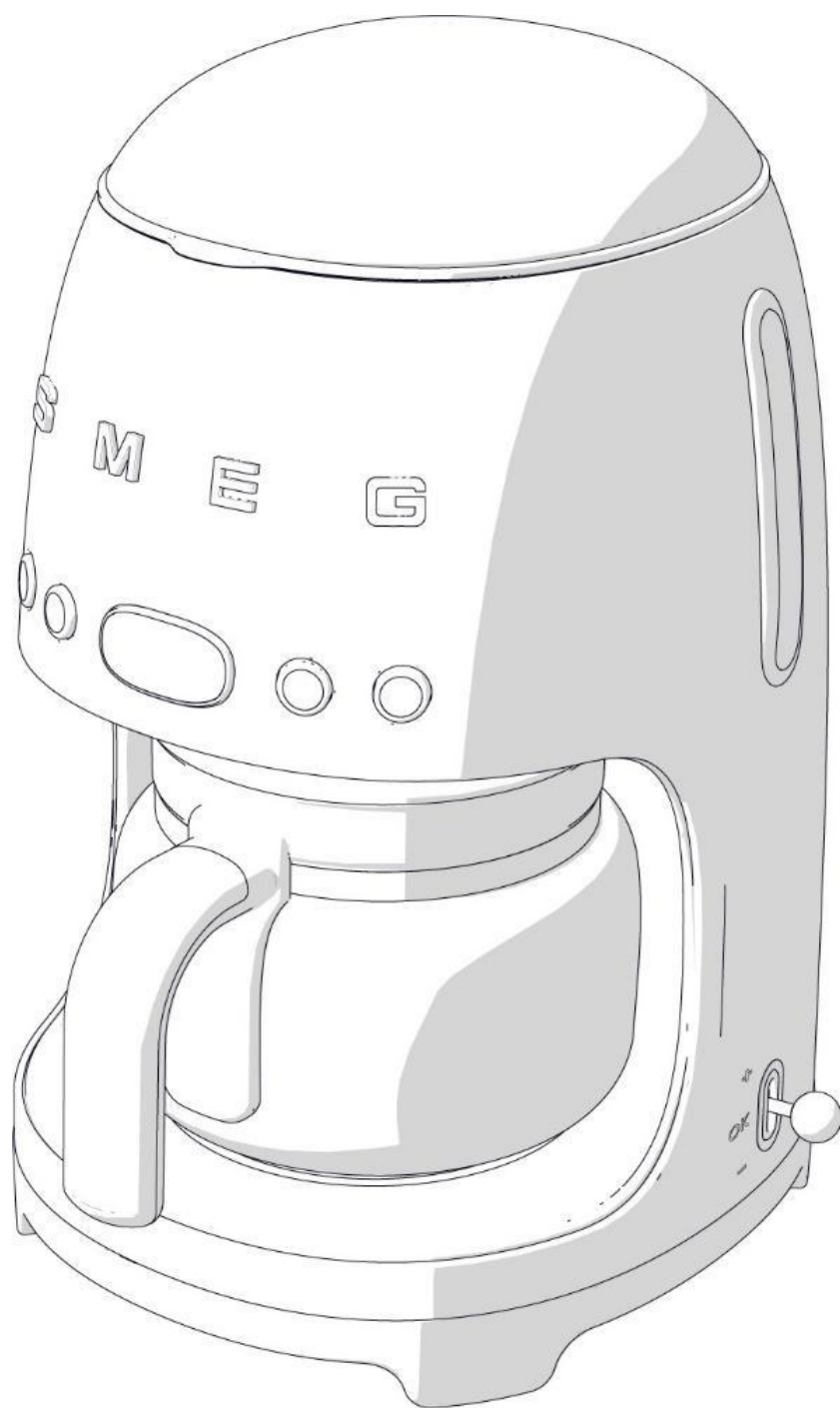
Обравши наш продукт, ви віддали перевагу вирішенню, в якому естетика і інноваційні технічні розробки дали життя неповторним предметів, які прикрасять ваш будинок.

Електричний побутовий прилад Smeg завжди ідеально поєднується з іншими виробами лінійки, і водночас може стати самостійним предметом інтер'єру на кухні.

Бажаємо вам в повній мірі і належним чином оцінити всі функції вашого побутового електроприладу.

Більш детальну інформацію про виріб ви можете отримати на сайті:

www.smeg50style.com або www.smeg.com.



Модель DCF02
Крапельна кавомашина

Зміст

1 Запобіжні заходи

164

- 1.1 Вступ
164
- 1.2 Інструкція з експлуатації
164
- 1.3 Призначення експлуатації
164
- 1.4 Загальні заходи безпеки
164
- 1.5 Відповідальність виробника
167
- 1.6 Ідентифікаційна табличка
167
- 1.7 Утилізація
167

2 Опис

168

- 2.1 Опис виробу
168

3 Використання

169

- 3.1 Перед першим використанням
169
- 3.2 Перше використання
170
- 3.3 Виклик меню налаштувань
170
- 3.4 Як приготувати каву
172

4 Чистка та догляд

177

- 4.1 Запобіжні заходи
177

4.2 Очищення кавомашини для приготування фільтрованої кави	177
4.3 Очищення компонентів кавомашини для приготування фільтрованої кави	177
4.4 Видалення накипу	178
4.5 Що робити, якщо...	180

ПЕРЕКЛАД ОРИГІНАЛЬНИХ ІНСТРУКЦІЙ

Рекомендуємо уважно прочитати цю інструкцію, в якій містяться всі вказівки для збереження незмінними зовнішнього вигляду і функцій купленого приладу.

Більш детальну інформацію про продукцію ви можете подивитися на сайті:

www.smeg.com




Запобіжні заходи

1 Запобіжні заходи

1.1 Вступ

Важлива інформація для користувача:

Запобіжні заходи

 Загальна інформація про цю інструкцію з експлуатації, про заходи безпеки та кінцеву утилізацію приладу

Опис



Призначення приладу

Використання



Інформація щодо використання приладу

Чистка та догляд



Інформація для правильного чищення і технічного обслуговування приладу



Запобіжні заходи



Інформація



Пропозиції

1.2 Інструкція з експлуатації

Ця інструкція з експлуатації є невід'ємною частиною приладу. Необхідно зберігати її цілою і неушкодженою в доступному місці протягом усього строку служби приладу.


1.3 Призначення експлуатації

Цей прилад застосовується для приготування фільтрованої кави. Будь-яке інше використання вважається неналежним. Забороняється використовувати прилад в цілях, відмінних від тих, для яких він призначений.

1. Забороняється під час роботи розміщувати машину всередині меблів.
2. **ПОПЕРЕДЖЕННЯ:** Не використовуйте прилад при появі на ньому тріщин.

1.4 Загальні заходи безпеки

- Цей пристрій не можуть використовувати особи (включаючи дітей) з обмеженими фізичними, психічними чи розумовими здібностями або, які не мають досвіду або, які не знають, як використовувати електричні прилади, за винятком випадків, якщо вони були відповідним чином проінструктовані або перебувають під наглядом дорослих, відповідальних за їх безпеку.
- Діти не повинні залишатися без нагляду,



щоб не допускати їх ігор з електроприладом.

- Очищення і догляд не повинні здійснюватися дітьми без нагляду дорослих.
- Ніколи не використовуйте прилад за межами приміщень.

Запобіжні заходи



- Ніколи не занурюйте прилад у воду.
- Підключіть більший роз'єм в розетку, що відповідає вимогам і є заземленим.
- Розетка повинна мати заземлення.
- Забороняється користуватися перехідниками.
- Забороняється використання подовжувачів.
- Недотримання цих заходів може привести до смертельного результату, пожежі або ураження електричним струмом.
- Цей прилад призначений виключно для домашнього використання. Крім того, прилад можна використовувати:
 - на робочих кухнях для співробітників в магазинах, в офісах та інших робочих приміщеннях;
 - на фермах / в агротуристичних готелях;
 - в готелях, мотелях та житлових резиденціях гостями і клієнтами;
 - в структурах «B & B».
- Якщо шнур електричного живлення пошкоджений, зв'яжіться з технічною сервісною службою для проведення заміни, щоб уникнути небезпек будь-якого роду.
- Слідкуйте, щоб діти не бавилися з приладом.
- Приладом можуть користуватися особи з обмеженими фізичними, сенсорними або розумовими здібностями, або при відсутності у них відповідного досвіду та знань – коли їх дії контролюються іншими особами, або їх навчили правилам використання приладу, і вони знають про пов'язані з ним небезпеки.
- Необхідно від'єднувати прилад від мережі електроживлення перед виконанням будь-яких операцій з монтажу, демонтажу, очищення.

Для цього приладу

- Дотримуйтеся приписів щодо заходів безпеки для забезпечення безпечної експлуатації приладу.
- Перед використанням приладу слід уважно прочитати цю інструкцію.
- Вмикайте прилад відразу ж після закінчення використання.
- Не залишайте працюючий прилад без нагляду.
- Обов'язково відключайте кавомашину з електричної розетки перед установкою і зняттям аксесуарів або перед очищенням.
- Виймайте вилку кавомашини з

Тільки для європейських ринків:

- Цим приладом можуть користуватися діти від 8-ми років, якщо вони перебувають під наглядом або були навчені правилам безпечного використання приладу і розуміють пов'язані з цим ризики.
- Очищення і догляд можуть виконувати діти від 8-ми років, якщо вони перебувають під наглядом дорослих.
- Зберігайте прилад і кабель в місці, недоступному для дітей молодше 8 років.
- електричної розетки перед її очищенням і в разі поломки.
- Перед чищенням кавомашини дочекайтеся її охолодження.
- Залиште вільну відстань близько 10 см навколо кавомашини.
- Забороняється використовувати кавомашину без води в резервуарі.



Запобіжні заходи

- Використовуйте холодну і, бажано, фільтровану воду. Забороняється використання інших рідин.
- Переконайтеся в тому, що кришка щільно закрита.
- Небезпека опіків! Забороняється відкривати кришку під час процесу приготування кави.
- Небезпека опіків! Забороняється торкатися руками до гарячих поверхонь: використовуйте ручки і кнопки.
- Небезпека опіків! Забороняється торкатися до нагрівальної пластині протягом декількох хвилин після роботи, поки вона не охолола.
- Небезпека опіків! Не торкайтеся поверхні нагрівального елемента, оскільки вона залишається гарячою після роботи.
- Не використовуйте кавомашину або її комплектуючі в поєднанні з комплектуючими та аксесуарами інших виробників.
- Використовуйте тільки оригінальні запчастини від виробника. Використання не рекомендованих виробником запасних частин може призвести до виникнення пожежі, удару електричним струмом та травмування.
- Встановлюйте кавомашину тільки на рівні і сухі поверхні.
- Не використовуйте агресивні миючі засоби або ріжучі предмети для чищення крапельної кавомашини.
- Не вносьте зміни в прилад.
- В жодному разі не намагайтеся загасити полум'я/загоряння водою: вимкніть прилад, витягніть штепсель з розетки і накрийте полум'я кришкою або покривалом з вогнетривкого матеріалу.
- Уникайте контакту проводу електроживлення з гострими краями.
- Не ставте прилад на або поруч з включеними газовими або електричними плитами, всередину печей або поблизу джерел тепла.
- Переконайтеся в тому, що кришка щільно закриває резервуар.
- Забороняється ставити глечик на варильну поверхню або в мікрохвильову піч.
- Забороняється ставити глечик на холодну або мокру поверхню.
- Ніколи не використовуйте пошкоджений глечик або глечик без ручки.
- Перед тим, як включити вилку приладу в електричну розетку, наповніть резервуар водою.
- Не встановлюйте пристрій в місцях, де можливе зниження температури нижче 0°C.

- Намагайтеся уникати потрапляння рідини і бризок на кавомашину. При потраплянні рідини на кавомашину негайно вийміть шнур електроживлення з розетки і ретельно протріть машину. Небезпека удару електричним струмом!
- Не встановлюйте апарат поблизу водопровідних кранів або мийки.

Запобіжні заходи



1.5 Відповідальність виробника

Виробник знімає з себе будь-яку відповідальність за заподіяну людям і майну шкоду в разі:

- неналежного використання приладу;
- непрочитаної інструкції з експлуатації;
- порушення цілісності будь-якої частини приладу;
- використання неоригінальних запчастин;
- недотримання приписів щодо безпеки.

1.6 Ідентифікаційна табличка

Ідентифікаційна табличка з технічними даними, паспортним номером і маркуванням. Ніколи не знімайте ідентифікаційну табличку.

1.7 Утилізація



Цей прилад необхідно утилізувати окремо від інших відходів (Директива 2012/19/ЄС). Цей прилад не містить будь-яких речовин в кількостях, що вважаються небезпечними для здоров'я та навколишнього середовища, відповідно до чинних європейських директив.

- Старі електричні прилади не повинні утилізуватися разом з побутовими відходами! Відповідно до чинного законодавства після закінчення терміну служби електроприладів їх необхідно здавати в спеціалізовані центри диференційованого збору електричних та електронних відходів. Таким чином можливо повторно переробити цінні матеріали, які використовувалися в старих приладах, і захистити довкілля від забруднення. Більш детальну інформацію ви можете дізнатися в місцевих органах самоврядування або в центрах диференційованого збору відходів.

Хочемо підкреслити, що для упаковки приладу використовуються нешкідливі матеріали, придатні для повторного використання.

- Здавайте пакувальні матеріали у відповідні центри диференційованого збору відходів.



Електрична напруга
Небезпека удару електричним струмом

- Вимкніть загальне електричне

живлення.

- Вимкніть кабель електричного живлення від електричної мережі.



Пластикові упаковки

Небезпека задушення

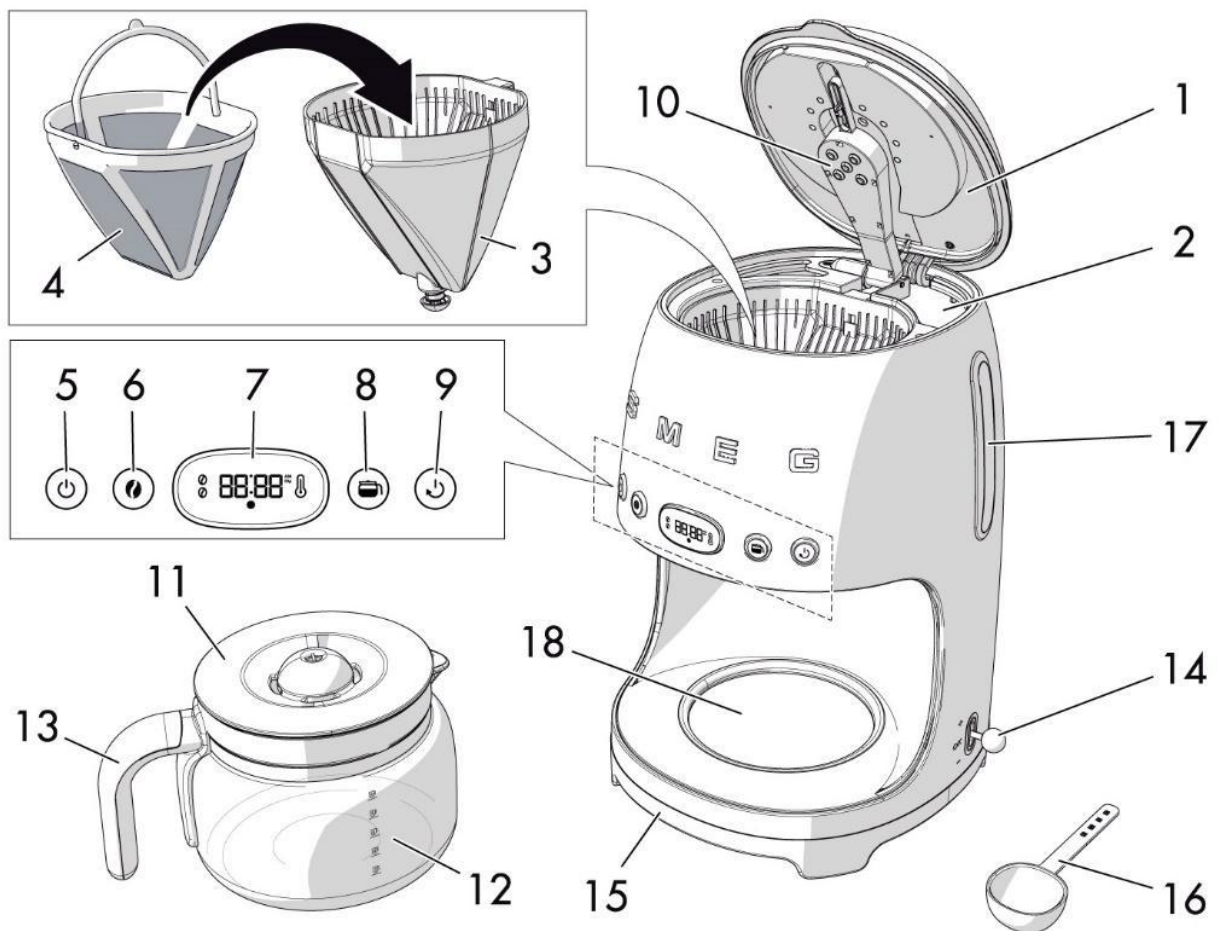
- Не залишайте упаковку або її частини без нагляду.
- Не дозволяйте дітям бавитися з пластиковими пакетами, що входять до складу упаковки.



Опис

2 Опис

2.1 Опис виробу



Крапельна кавомашина

- | | |
|---|---------------------------------------|
| 1. Кришка | 10. Душ резервуара |
| 2. Резервуар для води (1,4 літра) | 11. Кришка глечика |
| 3. Контейнер для фільтра з протикапельною системою з клапаном | 12. Глечик (10 чашок) |
| 4. Постійний фільтр | 13. Ручка глечика |
| 5. Кнопка ВКЛ. / ВИКЛ. | 14. Важіль установки часу / таймер |
| | 15. Основа і стійкі до ковзання ніжки |

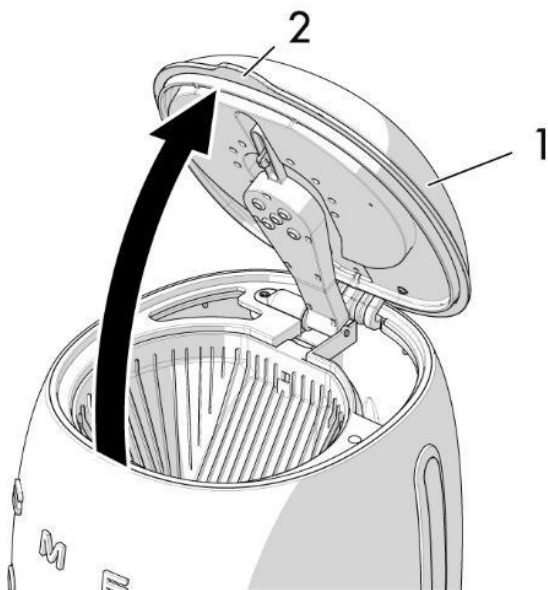
6. Кнопка установки АРОМАТ
7. Дисплей час / установки
8. Кнопка функції 4 чашки
9. Кнопка АВТОМАТИЧНИЙ СТАРТ
16. Мірна ложка
17. Індикатор рівня води в резервуарі (макс. 1,4 літра)
18. Нагрівальна пластина



3 Використання

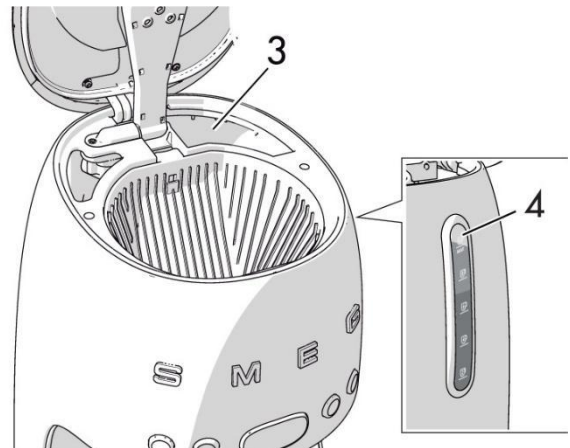
3.1 Перед першим використанням

1. Видаліть наявні етикетки і наклейки з кавомашини.
2. Вимийте і протріть насухо компоненти кавомашини (див. «4 Чистка та догляд»).
3. Підніміть кришку (1), потягнувши за язичок догори (2).



i Для полегшення заповнення бачка переконайтеся, що кришка повністю відкрита.

4. Заповніть бачок (3) чистою водою, щоб не перевищити рівень, позначений на покажчику рівня (4) (1,4 л).



! Небезпека поломки

- Ніколи не використовуйте кавомашину без води в резервуарі.
- Заповнюйте резервуар тільки свіжою і чистою водою.
- Не використовуйте жодні інші рідини.

i Для полегшення заповнення бачка переконайтеся, що кришка повністю відкрита.



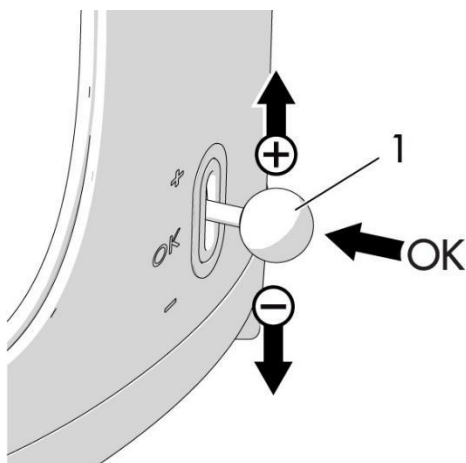
Використання

3.2 Перше використання

1. Вставте вилку в електричну розетку.
2. На дисплеї з'явиться миготливий символ.



3. Встановіть час за допомогою важеля (1).
4. Введіть значення годин, зміщуючи важіль вгору (+) для збільшення значення, або вниз (-) для зменшення.
5. Перемістіть важіль в центральне положення і натисніть (OK), щоб підтвердити значення.



6. Введіть значення хвилин, як описано вище.

7. Після підтвердження налаштування хвилин буде активований режим ГОДИНИ приладу.





При першому включенні стандартний формат часу буде 12-годинним з індикацією AM / PM (ДО / ПОПОЛУДНІ). Для зміни формату часу дивіться пар. «Меню налаштувань формату часу».

3.3 Виклик меню налаштувань

У приладі можна виконати деякі індивідуальні настройки.

- **SE01:** Налаштування формату часу
- **SE02:** Налаштування жорсткості води
- **SE03:** Включення / відключення звукових сигналів

Викличте меню налаштувань одночасним натисканням кнопок   протягом 3 секунд.

Для виходу з меню налаштувань натисніть будь-яку кнопку.



Меню налаштування формату часу

Формат часу можна змінити після включення:

1. Перейдіть в меню налаштувань і оберіть **SE01**.
2. Посуньте важіль для вибору потрібного формату (12 год або 24 год).
3. Перемістіть важіль в центральне положення і натисніть (**OK**) для підтвердження значення. Формат буде блимати 2 секунди: налаштування буде збережене.



Вибір формату часу проводиться одноразово. Налаштування зберігається.

Порядок зміни часу:

1. Переконайтеся, що заданий необхідний формат (12 год або 24 год), як зазначено в попередньому параграфі.
2. Утримуйте важіль в центральному положенні протягом 3 секунд: дисплей почне блимати.
3. Змініть значення годин і хвилин, як зазначено в пар. «3.2 Перше використання».

Меню налаштування жорсткості води

Можна обрати одне з наступних 3 значень жорсткості води: **ВИСОКА**, **СЕРЕДНЯ** і **НИЗЬКА**.

1. Перейдіть в меню налаштувань і оберіть **SE02**: на дисплеї з'явиться стандартне значення **HA02** (середня жорсткість).
2. За допомогою переміщення важеля вгору (**+**) або вниз (**-**) встановіть бажаний рівень: **HA01** (низька), **HA02** (середня) і **HA03** (висока).
3. Перемістіть важіль в центральне положення і натисніть (**OK**) для підтвердження значення. Вибір буде блимати 2 секунди: налаштування буде збережене.

Меню налаштування акустичних сигналів

Звукові сигнали можна відключити, як описано далі:

1. Перейдіть в меню налаштувань і оберіть **SE03**.
2. Відхилити важіль вгору або вниз до появи на дисплеї напису **ВИКЛ**.
3. Перемістіть важіль в центральне положення і натисніть (**OK**), щоб підтвердити значення. Вибір буде блимати 2 секунди: налаштування буде

збережене.



Використання

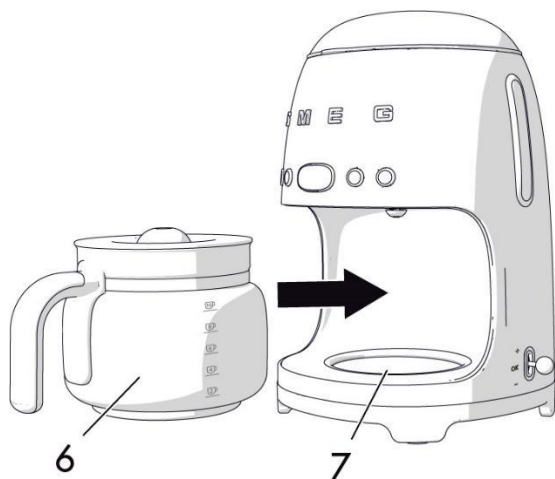
Для включення звукових сигналів:

1. Перейдіть в меню налаштувань і оберіть SE03.
2. Відхиліть важіль вгору або вниз до появи на дисплеї напису ВКЛ.
3. Перемістіть важіль в центральне положення і натисніть (ОК) для підтвердження значення. Вибір буде блимати 2 секунди: налаштування буде збережене.

Промивання внутрішніх контурів

Після того, як буде наповнений резервуар, виконайте промивку внутрішніх контурів:

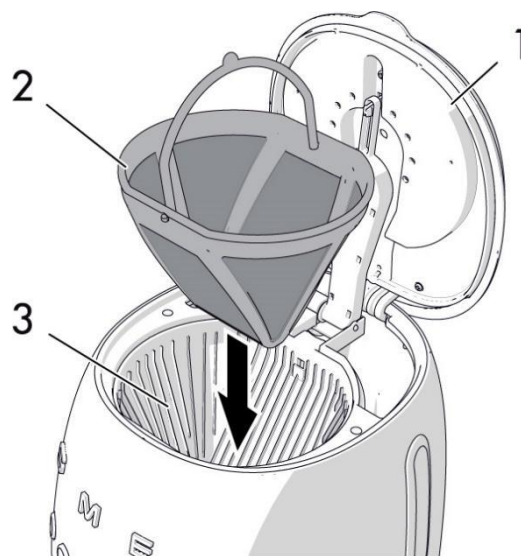
1. Помістіть глечик (6) на пластину нагріву (7), НЕ додаючи мелену каву у фільтр.



2. Натисніть на кнопку ВКЛ. / ВИКЛ.
3. Дочекайтеся завершення циклу і спорожніть глечик.

3.4 Як приготувати каву

1. Наповніть резервуар водою, як описано в параграфі «3.1 Перед першим використанням».
2. Утримуйте кришку резервуара води (1) піднятою і вставте постійний фільтр (2) в контейнер для фільтра (3).



3. Засипте бажану кількість кави в залежності від кількості порцій, яку ви бажаєте приготувати, використовуючи мірну ложку, яка йде в комплекті (4).



4. Повторіть цикл: прилад готовий до використання.



Постійний фільтр дозволяє приготувати фільтровану каву без використання паперових фільтрів. Однак, в залежності від особистих уподобань, ви можете використовувати паперові фільтри # 4.

Помістіть паперовий фільтр всередину контейнера для фільтра і засипте бажану кількість кави.

Використання

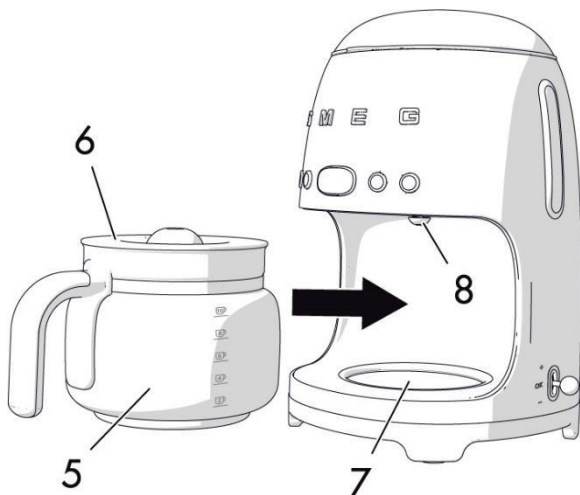




- Одна мірна ложка без гірки меленої кави відповідає одній чашці. Проте, кількість використовуваної меленої кави залежить від особистих уподобань.
- Використовуйте мелену каву хорошої якості і середнього помелу.

4. Закрийте кришку (1), опустивши язичок.

5. Помістіть глечик (5) з кришкою (6) на відповідну пластину нагріву (7).

Переконайтеся в тому, що кришка щільно клацнула в клапан протикрапельної системи (8).



6. Натисніть кнопку **ВКЛ./ВИКЛ.** , щоб запустити режим **КАВА** (приготування кави): Індикатор кнопки **ВКЛ./ВИКЛ.**  загоряється і швидко блимає протягом всього процесу приготування кави.




Вихід пари під час приготування кави є нормою.



Небезпека опіків

- Забороняється відкривати кришку резервуара під час процесу приготування кави.

7. Ви можете в будь-який момент зупинити процес приготування кави, натиснувши кнопку **ВКЛ./ВИКЛ.** .



Увага

- Забороняється відкривати кришку кавомашини по завершенні процесу приготування кави. Зачекайте, щонайменше 5 хвилин, після закінчення приготування кави перед тим, як відкрити кришку.
- Після закінчення 5 хвилин ви можете

зняти і очистити фільтр, після чого заново наповнити резервуар для приготування нової порції кави.



Використання



- Натискання будь-яких кнопок, за винятком кнопки **ВКЛ./ВИКЛ.**, ніяк не впливає на процес підготовки і приготування кави.
- Якщо не буде натиснута кнопка **ВКЛ./ВИКЛ.**, приготування кави продовжиться згідно з автоматичним налаштуванням як для наповнення глечика повністю (10 чашок).



- Контейнер для фільтра і постійний фільтр можуть залишатися гарячими, в тому числі і після приготування кави. Враховуйте це перед тим, як приступити до їх виймання.
- Основа глечика може бути дуже гарячою після приготування кави. Враховуйте це при вийманні глечика і переконайтеся в тому, що ви не ставите глечик на поверхню, чутливу до дії температур.

Режим ПІДТРИМКА ТЕПЛА

Режим **ПІДТРИМКА ТЕПЛА** активується автоматично після закінчення приготування кави, підтримуючи нагрівальну пластину включеною протягом 40 хвилин. Таким чином, кава залишатиметься гарячою

У режимі **ПІДТРИМКИ ТЕПЛА** індикаторна лампа кнопки **ВКЛ./ВИКЛ.** буде повільно блимати, а дисплеї з'явиться іконка **ПІДТРИМКА ТЕПЛА** і кнопка **ВКЛ./ВИКЛ.** вимикається автоматично після закінчення режиму **ПІДТРИМКА ТЕПЛА**.

Ви можете в будь-який час перервати вручну режим **ПІДТРИМКА ТЕПЛА**, натиснувши кнопку **ВКЛ./ВИКЛ.**: індикаторна лампа кнопки

ВКЛ./ВИКЛ. і іконка **ПІДТРИМКА ТЕПЛА** згаснуть.



Режим **ПІДТРИМКИ ТЕПЛА** не включиться, якщо не перервати вручну режим **КАВА**, або якщо включена функція 4 чашки.



Небезпека опіків

- Після приготування кави пластина залишається гарячою: будьте обережні, щоб не доторкнутися до неї при вийманні глечика!

протягом 40 хвилин з моменту її
приготування.



Режим АРОМАТ

Цей режим дозволяє обрати інтенсивність аромату вашого кави серед двох доступних варіантів: **ДЕЛІКАТНИЙ АРОМАТ** або **ІНТЕНСИВНИЙ АРОМАТ**.

Прилад за замовчуванням налаштований на аромат **ДЕЛІКАТНИЙ**: індикаторна лампа кнопки установки аромату вимкнена, і на дисплеї висвічується тільки нижнє кавове зернятко на іконці

Для зміни налаштувань:

1. Натисніть кнопку налаштування **АРОМАТ**, щоб обрати аромат **ІНТЕНСИВНИЙ**: загоряється індикаторна лампа налаштування **АРОМАТ**, а на дисплеї обрані обидва кавових зернятка на іконці.
2. Знову натисніть кнопку налаштування **АРОМАТ**, щоб обрати аромат **ДЕЛІКАТНИЙ**: загоряється індикаторна лампа налаштування **АРОМАТ**, а на дисплеї згасне зображення верхнього кавового зернятка на іконці.



Налаштування аромату зберігається і для наступних чашок кави.

Налаштування функції 4 чашки

Ця функція дозволяє приготувати меншу кількість кави, що відповідає 4 чашкам.

Щоб обрати функцію **4 ЧАШКИ**:

1. Натисніть відповідну кнопку, щоб змінити налаштування на **4 ЧАШКИ**: загоряється індикаторна лампа кнопки функції **4 Чашки**.
2. Натисніть кнопку повторно, щоб встановити цю функцію в режимі **ВИКЛ.**: індикаторна лампа кнопки згасне.



Якщо Ви обрали 4 чашки, режим **ПІДТРИМКИ ТЕПЛА** подаватися не буде.







Використання





Налаштування таймера для режиму АВТОМАТИЧНИЙ СТАРТ

Це налаштування забезпечує можливість запрограмувати автоматичне включення приладу для приготування фільтрованої кави в час, заданий користувачем.

Для налаштування таймера автоматичного запуску необхідно виконати такі дії:

1. Переконайтеся в точності часу, що висвічується. В іншому випадку, встановіть точний час відповідно до викладеного в п.  графі «3.2 Перше використання».
2. Утримуйте кнопку  протягом 3 секунд, щоб встановити час для режиму автоматичного запуску  режиму **АВТОМАТИЧНИЙ СТАРТ**: Індикаторна лампа кнопки  і дисплей часу (НН: ММ) почнуть блимати.
3. Переміщуючи важіль вгору (+) або вниз (-), встановіть бажаний час.
4. Підтвердіть графік зсувом важеля в центральну позицію і натисніть (OK).
5. Після закінчення налаштування заданий графік автоматичного пуску **АВТОМАТИЧНИЙ СТАРТ** буде запам'ятовано автоматично до наступної

Режим АВТОМАТИЧНИЙ СТАРТ

1. Натисніть кнопку **АВТОМАТИЧНИЙ СТАРТ** , щоб активувати режим автоматичного startу **АВТОМАТИЧНИЙ СТАРТ**  згориться індикаторна лампа кнопки **АВТОМАТИЧНИЙ СТАРТ** , а на дисплеї протягом декількох секунд почнуть блимати години  зилини, встановлені для приготування кави. Після цього висвітлиться поточний час.
2. Натисніть кнопку **АРОМАТ** , щоб обрати бажану міцність кави в режимі **АВТОМАТИЧНИЙ СТАРТ**. У разі необхідності та залежно від кількості  яку ви бажаєте приготувати в режимі **АВТОМАТИЧНИЙ СТАРТ**, натисніть кнопку функції **4 ЧАШКИ** , щоб запам'ятати функцію.
3. Прилад буде в режимі **АВТОМАТИЧНИЙ СТАРТ** до тих пір, поки не буде досягнуто попередньо заданого часу. Відбудеться автоматична подача кави.
4. Для виходу з режиму **АВТОМАТИЧНИЙ СТАРТ** натисніть кнопку  **АВТОМАТИЧНИЙ СТАРТ** в будь-який момент.

ЗМІНИ.



4 Чистка та догляд

4.1 Запобіжні заходи



Неправильне використання Небезпека удару електричним струмом

- Перед чищенням кавомашини для приготування фільтрованої кави виймайте вилку з електричної розетки.
- Не занурюйте кавомашину для приготування фільтрованої кави у воду або в інші рідини.
- Перед чищенням кавомашини дочекайтеся її охолодження.



Неправильне використання Ризик пошкодження поверхонь

- Не використовуйте струмені пари для очищення кавомашини.
- Для чищення компонентів з металевим покриттям (наприклад, анодованих, нікельованих, хромованих) не використовуйте засоби, що містять хлор, нашатирний спирт або відбілювач.
- Не використовуйте абразивні або їдкі чистячі засоби (наприклад, порошки, засоби для виведення плям і металеві

4.2 Чищення кавомашини для приготування фільтрованої кави

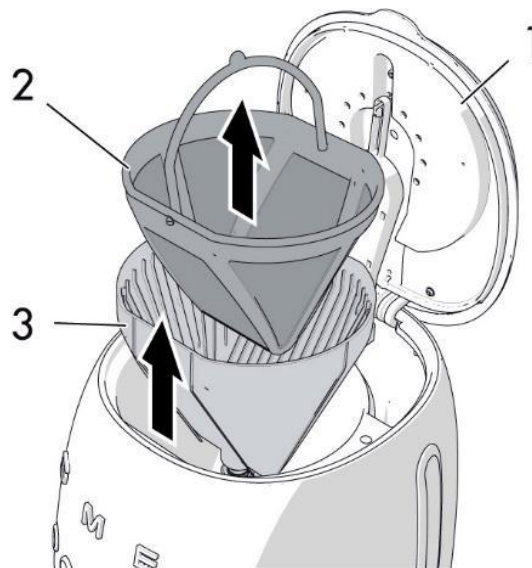
Щоб поверхні приладу добре збереглися, необхідно їх регулярно чистити після закінчення кожного використання, після того як вони охолонуть.

Очищуйте м'якою вологою ганчіркою.

4.3 Чищення компонентів кавомашини для приготування фільтрованої кави

Чищення постійного фільтра і контейнера для фільтра

1. Підніміть язичок кришки (1) і витягніть вгору постійний фільтр (2), після чого витягніть контейнер для фільтра (3).



2. Промийте постійний фільтр і контейнер для фільтра, видаливши всі залишки кави.
3. Промийте постійний фільтр і контейнер для фільтра під проточною водою і ретельно витріть.



губки).

- Не використовуйте грубі або абразивні матеріали, а також гострі металеві шкребки.



Постійний фільтр і контейнер для фільтра можна мити в посудомийній машині.



Чистка та технічне обслуговування

Чистка глечика

1. Спорожняйте глечик після кожного користування, щоб уникнути утворення плям від залишків кави.
2. Мийте глечик гарячою водою з милом, використовуючи м'яку щіточку.
3. Промийте і ретельно витріть.



Ризик пошкодження глечика

- Забороняється мити глечик в посудомийній машині, щоб уникнути його пошкодження.

4.4 Видалення накипу

Залежно від заданої жорсткості води пристрій автоматично просигналізує про необхідність очищення від накипу.



На дисплеї почне блимати іконка



ВИДАЛЕННЯ НАКИПУ, щоб

попередити користувача про необхідність провести цикл видалення накипу в приладі.

Для активації циклу видалення накипу:


1. Помістіть воду і засіб для видалення накипу в резервуар для води .
2. Натискайте кнопки **ВКЛ./ВИКЛ.** і **АВТОМАТИЧНИЙ СТАРТ** одночасно протягом 5 секунд, щоб активувати режим **ВИДАЛЕННЯ НАКИПУ**: 

Індикаторні лампи

кнопок **ВКЛ./ВИКЛ.** і

АВТОМАТИЧНИЙ СТАРТ почнуть блимати, а іконка

ВИДАЛЕННЯ НАКИПУ  буде блимати аж до завершення циклу.

3. Після закінчення циклу дисплей повернеться в режим **ГОТОВИЙ**, а іконка **ВИДАЛЕННЯ НАКИПУ**  зникне з дисплея.



4. Обполосніть прилад, запустивши його в роботу лише з водою, щонайменше, двічі, наповнюючи резервуар до максимального рівня (1,4 літра).



Попередження

- Можна готувати каву, навіть при наявності сигналізації **ВИДАЛЕННЯ НАКИПУ**.
- При появі сигналізації виконайте цикл очищення від накипу.
- **Відкладення накипу можуть негативно позначатися на правильній роботі приладу, особливо якщо використовується жорстка вода.**



- Правильне чищення від накипу забезпечує збереження аромату кави та працездатності приладу.



Ризик отримання травм і пошкодження приладу

- Засіб від видалення накипу містить кислоти, які можуть викликати подразнення шкіри і очей.
- Ретельно дотримуйтесь інструкції виробника і попередження з техніки безпеки, наведені на упаковці, в разі потрапляння засобу на шкіру або в очі.
- Використовуйте засоби від накипу,

рекомендовані Smeg, щоб не пошкодити кавомашину для приготування фільтрованої кави.



Чистка та технічне обслуговування

4.5 Що робити, якщо...

Несправність	Можлива причина	Вирішення
Кава не виходить	Немає води в резервуарі.	Заповніть резервуар водою.
	Наявність накипу.	Виконайте цикл видалення накипу.
Кава виходить занадто довго	Наявність накипу.	Виконайте цикл видалення накипу.
Кава має кислуватий смак	Можливий застій кави в контурі.	Промийте водою, як описано в розділі «4.4 Видалення накипу».
Вода переливається через край кавомашини	Неправильно встановлений фільтр.	Вставте правильно фільтр в контейнер для фільтра.
	Глечик розміщений на основі неправильно.	Переконайтеся в тому, що глечик правильно розміщений під душем резервуара.
	На глечик не має кришки.	Закрийте глечик кришкою.
	Надмірна кількість кави.	В постійний фільтр необхідно класти максимальну кількість меленої кави, що відповідає 5 мірним ложкам без гірки.

Чистка та догляд



Несправність	Можлива причина	Вирішення
	Кава занадто дрібного помелу.	Використовуйте тільки мелену каву спеціально для крапельної кавоварної машини.
З кавомашини виходить тільки вода	Відсутність меленої кави у фільтрі.	Додайте необхідну кількість кави у фільтр.



- Правильне чищення від накипу забезпечує збереження аромату кави та працездатності приладу.

Згідно з датою виготовлення, зазначеною на паспортній табличці.

Дата виготовлення представлена першими п'ятьма знаками серійного номера (SN), зазначеного в ідентифікаційній табличці. Дата представлена в форматі «рммдд», а саме:

- р, рік (1 знак);
- м, місяць (2 знаки);
- д, день (2 знаки).

Приклад

SN 4030500011

Дата виготовлення: 40305, тобто 5 березня 2014 р

виробник SMEG СпА
Віа Леонардо да Вінчі 4, Гуасталла, 42016,
Італія

Місце виробництва

Топ Електрик Апплайансіс Індастріал Лтд.
Адреса: 19 Бейксінг Авеню, Хуадонг Таун,
Хуаду Дистрикт, Гуанчжоу, Китай Індекс:
510897