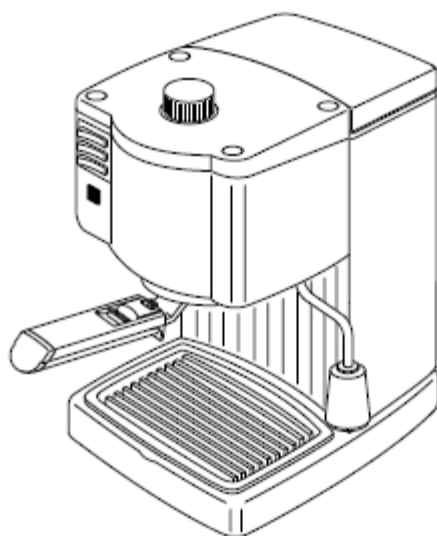
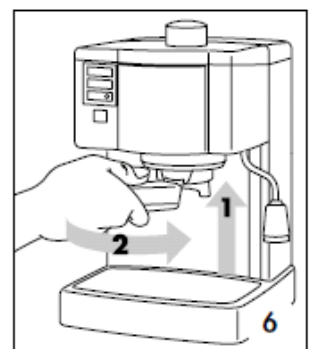
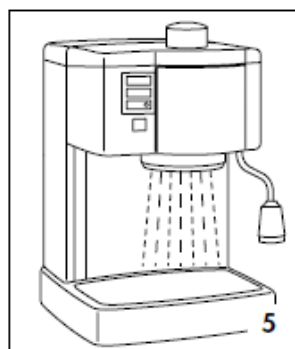
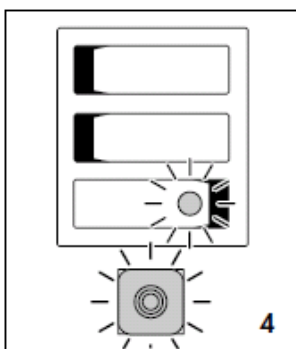
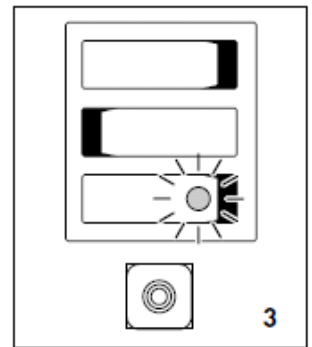
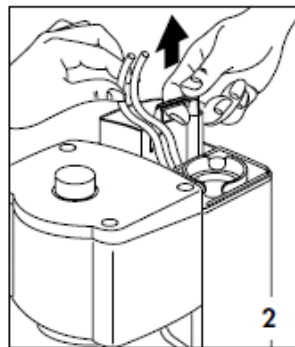
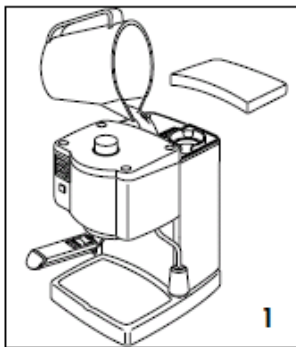
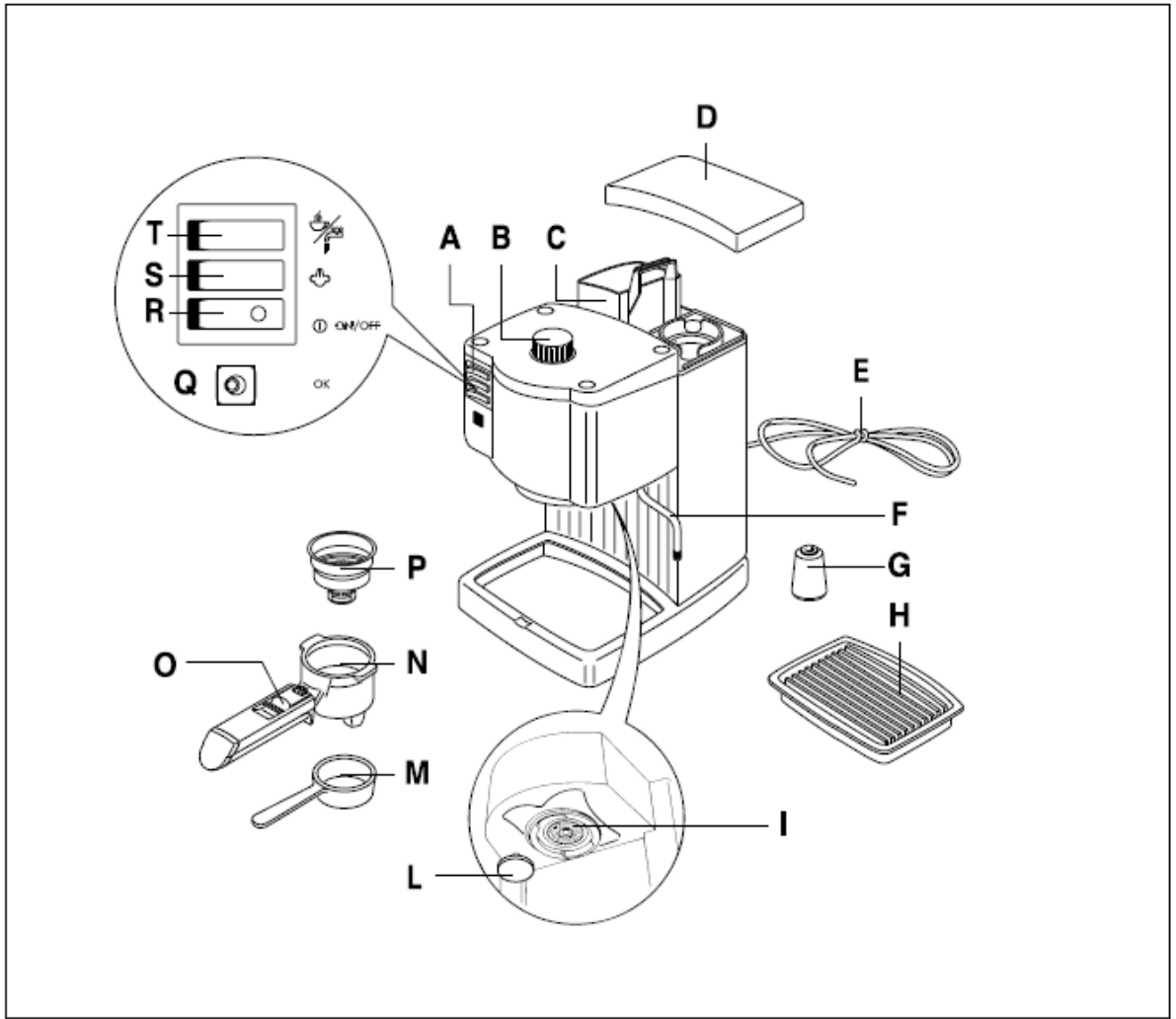
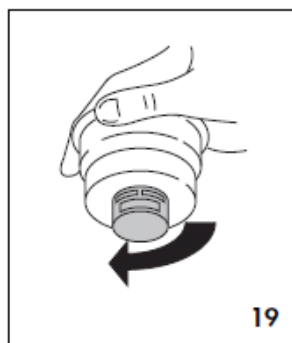
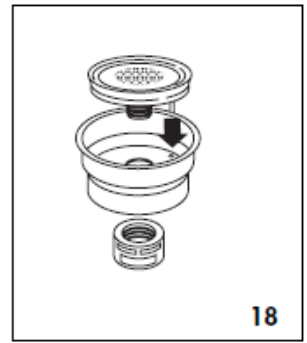
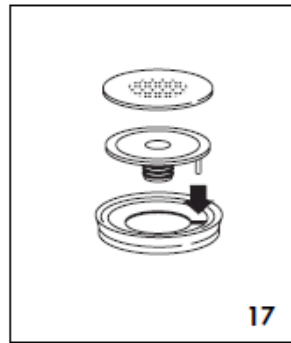
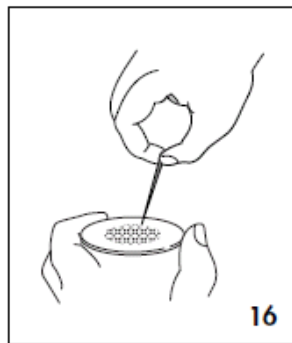
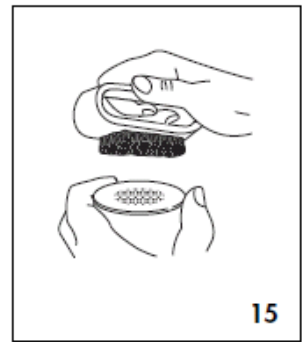
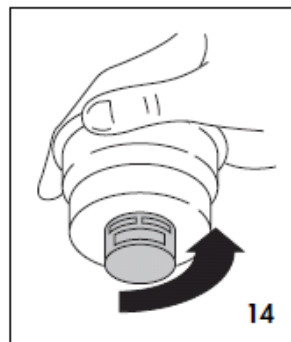
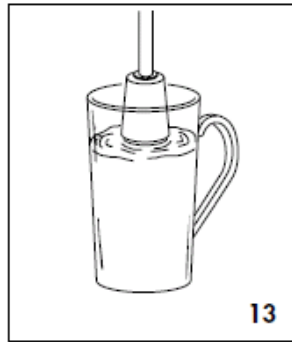
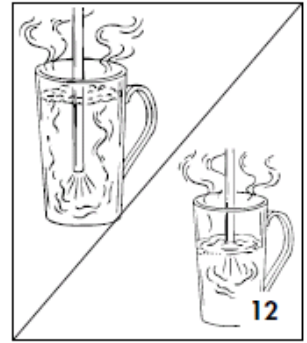
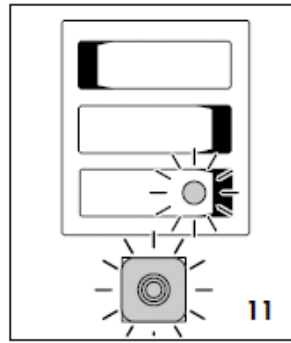
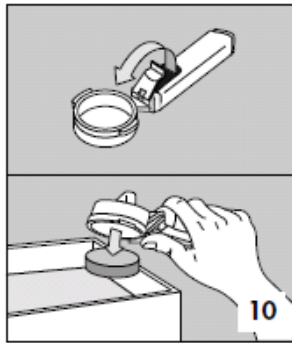
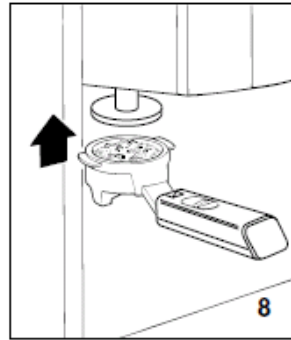
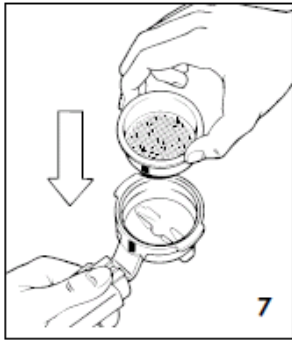


BAR 14CD KABOBAPKA







Уважно прочитайте цей посібник з інструкціями перед встановленням і початком використання приладу. Лише таким чином забезпечуються оптимальні результати і максимальна безпека експлуатації.

ЗАХОДИ БЕЗПЕКИ

Уважно прочитайте та збережіть ці інструкції

- Перед використанням переконайтеся, що напруга електричної мережі відповідає зазначеній на табличці приладу. Підключайте прилад тільки до розеток з допустимим струмом мінімум 10 А і надійним заземленням.
- У разі невідповідності типу вилки і розетки попросіть кваліфікованого фахівця замінити розетку на відповідну.
- Електробезпека цього приладу забезпечується лише тоді, коли його правильно підключено до надійного заземлення, оскільки це передбачено діючими правилами з техніки безпеки при роботі з електроприладами. Виробник не може вважатися відповідальним за можливі збитки, пов'язані з відсутністю заземлення. При виникненні сумнівів звертайтеся до кваліфікованого спеціаліста.
- Не вмикайте прилад без води!
- Прилад створено для приготування кави та нагрівання напоїв. Будьте обережні, щоб не обшпаритися струменями гарячої води або пари. Не використовуйте прилад неналежним чином, тобто, не за призначенням.
- Не торкайтеся нагрітих частин приладу (трубки пари, води, зон зон подачі в контакт з тримачами фільтра та фільтра).
- Не знімайте ковпачок-тримач фільтра під тиском під час роботи приладу.
- Не залишайте машину з водою у місцях з температурою навколишнього середовища, що нижча або дорівнює 0°C.
- Вийнявши прилад з упаковки, перевірте його цілісність. У разі сумніву не використовуйте прилад і зверніться до кваліфікованого спеціаліста.
- Елементи упаковки (пластикові мішки, пінополістирол і т.д.) не повинні залишатися у місцях, доступних для дітей, оскільки вони є потенційними джерелами небезпеки.
- Цей прилад призначений для приготування кави в домашніх умовах. Будь-яке інше використання вважається неправильним, а, отже, небезпечним.
- Виробник не несе відповідальності за збитки в результаті використання приладу не за призначенням.
- Не торкайтеся приладу, якщо у вас мокрі, вологі руки або ноги.

- Не використовуйте прилад у приміщеннях пристосованих під ванну або душ.
- Не дозволяйте користуватися приладом дітям або недієздатним людям без нагляду.
- Не занурюйте прилад у воду.

• Перед виконанням будь-яких операцій з догляду або технічного обслуговування відключіть прилад від мережі електроживлення, витягнувши вилку з розетки.

- У разі поломки або неякісної роботи приладу вимкніть його і не намагайтеся самостійно відремонтувати. Для проведення ремонту звертайтеся тільки до авторизованих сервісних центрів, вимагаючи використання фірмових запасних частин.

Недотримання вищевказаних вимог може порушити безпеку приладу.

- Монтаж повинен здійснюватись відповідно до інструкцій фірми-виробника.

• У разі пошкодження кабелю або для його заміни, щоб уникнути будь-якого ризику, звертайтеся тільки до авторизованого виробником приладу сервісного центру або, принаймні, до кваліфікованого спеціаліста.

- Відключайте штепсельну вилку від електромережі, коли прилад не використовується. Не залишайте прилад увімкненим без потреби.

Прилад відповідає директиві ЄС 87/308 (Наказ міністра 13/04/89) щодо зниження радіоперешкод.

ОПИС ПРИЛАДУ

- A) Панель управління
- B) Ручка подачі пари
- C) Контейнер для води (знімний на деяких моделях)
- D) Знімна кришка
- E) Шнур подачі напруги
- F) Трубка подачі пари та гарячої води
- G) Пристрій для приготування капучино (якщо передбачено)
- H) Піддон для крапель
- I) Жолоб нагрівача
- L) Товкач
- M) Мірка/товкач
- N) Ковпачок-тримач фільтра
- O) Важіль для блокування фільтра
- P) Фільтр на одну чашку
- Q) Індикатор «ОК» (готовність)
- R) Вимикач «ON/OFF» з індикатором
- S) Вимикач «ON/OFF» з індикатором
- T) Вимикач подачі кави та води

ЯК ВПЕРШЕ УВІМКНУТИ МАШИНУ

Після розпакування приладу витягніть пакет з додатковим приладдям. Коли прилад новий, його необхідно промити теплою водою з миючим засобом, а потім ретельно сполосніть таке додаткове приладдя: ковпачок-тримач фільтра, мірка, два фільтри. Потім здійснити попереднє промивання внутрішнього контуру машини, виконуючи такі дії:

Наповнення контейнера

Підніміть знімну кришу і налійте в контейнер свіжу воду (рис. 1). У моделях зі знімним контейнером, для полегшення цієї операції контейнер можна зняти, потягнувши його догори (рис. 2). Не забудьте знову занурити трубки при встановленні контейнера на місце.

Попереднє промивання

а) Вставте штепсельну вилку у розетку, дотримуючись правил із техніки безпеки.

б) Натисніть клавіші «ON/OFF» (R) і подачі кави (T). Загориться індикатор вимикача «ON/OFF» (рис. 3). Насос почне заливати воду. Дочекайтесь, поки вода почне вигодити з нагрівача, після цього вимкніть вимикач подачі кави. Приблизно через 2 хвилини увімкнеться індикатор «OK» (рис. 4). Це значить, що вода (у нагрівачі) досягнула потрібної температури.

с) Повторно натисніть вимикач подачі на 10/15 секунд, даючи воді витікати з нагрівача (рис. 5), потім вимкніть вимикач подачі.

д) Для ретельного попереднього промивання виконайте описані вище операції мінімум п'ять-шість разів.

Тепер машина готова до нормального використання.

Приєднання

Для приєднання ковпачка до машини встановіть ковпачок під нагрівач (рис. 6). Після цього штовхніть ковпачок догори і одночасно поверніть праворуч. Штовхайте завжди до упору.

ПРИГОТУВАННЯ КАВИ ЕСПРЕССО

- Завжди використовуйте свіжу воду і підтримуйте контейнер в чистоті.
- Перед подачею кави обов'язково дочекайтесь увімкнення індикатора «OK», цей індикатор вказує, що вода у нагрівачі досягнула ідеальної температури.
- Чашки, ковпачок-тримач фільтра та фільтр повинні попередньо підігрітись.

Для підігріву додаткового приладдя можна використовувати гарячу воду з-під крану або виконати такі операції:

- Увімкніть машину, натискаючи вимикач «ON/OFF» (R).

- Встановіть фільтр для меленої кави з пристроєм для спінування кавової пінки в тримач фільтра, переконавшись, що виступ входить у спеціальний отвір, як показано на рис. 7, і для того, щоб почалось нагрівання закріпіть тримач фільтра.
- Дочекайтесь увімкнення індикатора «OK», потім натисніть вимикач подачі кави (T) і дайте гарячій воді нагріти додаткове приладдя.
- Вимкніть вимикач подачі, від'єднайте і дайте стекти гарячій воді з ковпачка, фільтра та чашки.

Рекомендується виконувати цю операцію (подача гарячої води без кави у фільтр), навіть якщо ви хочете приготувати каву після подачі пари. У цьому випадку виконання холостого циклу необхідне для приведення машини до ідеальної температури для приготування кави.

Для отримання кращих результатів необхідно використовувати каву вищого гатунку, добре обсмажену і правильно змелену

Як діяти

- Увімкніть машину, натискаючи вимикач «ON/OFF» і дочекайтесь увімкнення індикатора «OK».
- Якщо із нагрівача витече декілька крапель води, це нормальне явище.
- Встановіть фільтр (рис. 7).
- Якщо ви хочете приготувати лише одну каву, наповніть фільтр міркою для меленої кави, яка наповнена максимально і вміщує приблизно 7 г, рис. 10. Якщо ви готуєте дві чашки, наповніть фільтр двома неповними мірками меленої кави (приблизно 6+6 г). Наповнюйте фільтр маленькими порціями, щоб уникнути переповнення.
- Для машин, що мають товчачик, ця операція може виконуватися з його використанням збоку нагрівача (рис. 8), забезпечуючи більш рівномірне спресовування і, відповідно, більш високу якість кави. Видаліть залишки кави з країв фільтра.
- Під'єднайте ковпачок, як було описано вище.
- Встановіть на піддон для крапель одну або дві підігріті чашки, розміщуючи їх під отворами блоку подачі кави. Коли загориться індикатор, натисніть вимикач подачі і відпустіть його лише після того як буде отримано необхідну кількість кави (приблизно 20-30 сек.) (рис. 9).

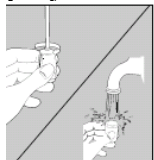
- Для від'єднання ковпачка почекайте декілька секунд, а потім поверніть ручку зліва направо.
- Для вилучення використаної кави утримуйте фільтр на місці спеціальним важелем, вмонтованим в ручку, і діставайте каву або таблетку, постукуючи перевернутим ковпачком (рис. 10).
- Якщо машина не повинна використовуватися протягом тривалого часу, вимкніть її та злийте воду з контейнера.

При наступному увімкненні здійсніть попереднє промивання, як вказано вище.

ЯК ПРИГОТУВАТИ СМАЧНЕ КАПУЧИНО

- Використовуйте металеву ємність, бажано високу і малого діаметру. Наповніть її молоком лише на одну третю, щоб молоко не стекло під час спінювання.
- Увімкніть машину, натискаючи вимикач «ON/OFF».
- Натисніть вимикач пари. Приблизно через 3 хвилини увімкнеться індикатор «OK», який вказує, що машина досягнула оптимальної температури для подачі пари (рис. 11).
- Увага! На цьому етапі може витекти декілька крапель води: це нормальне явище, проте будьте уважними, щоб не обпектися.
- Занурте трубку подачі пари у молоко (рис. 12) і поверніть ручку пари проти годинникової стрілки. Ручкою можна змінювати кількість пари, що виходить з трубки.
- Потім опустіть ємність, щоб трубка злегка торкалась поверхні молока, час від часу занурюючи її у молоко на декілька секунд (рис. 12).
- У моделях, що мають пристрій для приготування капучино, занурте трубку у молоко до позначки на ковпачку пристрою для приготування капучино (рис. 13).

У перші секунди подачі пара виходить змішаною з водою, тому для отримання більш сухої пари необхідно зачекати декілька секунд з відкритою ручкою регулювання пари.



- Одразу після використання відкрутіть і сполосніть пристрій для приготування капучино для запобігання утворенню залишків молока.

Час від часу голкою очищуйте отвори пристрою для приготування капучино.

ПОДАЧА ПАРИ

(для приготування чаю, бульйону і т. д.)

Функція пари підходить для нагрівання рідин

- Натисніть вимикач «ON/OFF» і вимикач пари.
- Через декілька секунд увімкнеться індикатор «OK», який вказує, що машина досягнула оптимальної температури для подачі пари.
- Занурте трубку подачі пари у рідину, що необхідно нагріти, і поверніть ручку пари проти годинникової стрілки.

Ручкою можна змінювати кількість пари, що виходить з трубки. Коли рідина нагріється, повністю закрийте ручку пари і вимкніть вимикач пари.

ПРИГОТУВАННЯ ГАРЯЧОЇ ВОДИ

(для приготування чаю, бульйону і т. д.)

- Увімкніть машину, натискаючи вимикач «ON/OFF» і дочекайтесь увімкнення індикатора «OK».
- Поставте чашку або склянку під трубку подачі пари.
- Натисніть вимикач подачі пари і одночасно поверніть ручку подачі пари.
- Гаряча вода почне виходити з трубки і після отримання необхідної кількості, закрийте ручку, вимкніть вимикач подачі та вимикач «ON/OFF».

ОЧИЩЕННЯ ТА ОБСЛУГОВУВАННЯ ФІЛЬТРА

Приблизно через кожні 300 чашок кави очищуйте тримач фільтра для меленої кави, виконуючи такі дії:

- Зніміть фільтр з тримача фільтра.
- Відкрутіть пробку фільтра, повернувши її у напрямку вказаному стрілкою на самій пробці, рис. 14.
- Зніміть пристрій для спінювання молока, проштовхнувши його в сторону пробки.
- Зніміть ущільнювач.
- Сполосніть всі деталі і ретельно промийте металевий фільтр гарячою водою, протерши його щіткою, рис. 15. Слідкуйте, щоб отвори металевого фільтра не були закупорені. За необхідності очистіть їх гострим

- предметом, рис. 16.
- Встановіть на місце фільтр та ущільнювач на пластикове кільце, як показано на рис. 17. Переконайтеся, що штир пластикового диска вставлено в отвір ущільнювача, вказаного стрілкою на рис. 17.
- Встановіть зібрані деталі в сталевий тримач фільтра, рис. 18, переконавшись, що штир вставлено в тримач (див. стрілку на рис. 18).
- Закрутіть пробку, рис. 19.

Гарантія на прилад втрачає свою дію, якщо описане вище очищення виконується не регулярно.

ОЧИЩЕННЯ СІТКИ БОЙЛЕРА

Приблизно через кожні 300 чашок кави очищуйте сітку бойлера, виконуючи такі дії:

- Переконайтесь, що кавоварка охолонула і штепсельну вилку витягнуто з розетки.
- За допомогою викрутки відкрутіть гвинт, який скріплює фільтр сітки бойлера еспресо.
- Ретельно промийте сіточку гарячою водою, очистивши її щіткою. Переконайтеся, що отвори не закупорені, в іншому випадку очистіть їх голкою.

Гарантія на прилад втрачає свою дію, якщо описане вище очищення виконується не регулярно.

ІНШІ ВИДИ ОЧИЩЕННЯ

1. Для очищення приладу не використовуйте розчинники або абразивні миючі засоби.
2. Періодично діставайте піддон для крапель і мийте його.
3. Періодично промивайте контейнер для води.

Увага: під час очищення не занурюйте кавоварку у воду – це електроприлад.

ВИДАЛЕННЯ НАКИПУ

Після приготування 200 порцій кави рекомендується проводити очищення кавоварки від накипу. Рекомендується використовувати хімікати, придатні для видалення накипу із кавоварок еспресо, наявні у продажу.

Якщо такі хімікати недоступні, можна виконати такі дії:

1. Наповніть контейнер для води 1 л води.
2. Розчиніть в ній 2 ложки лимонної кислоти (приблизно 30 г), яку можна купити в аптеці або продовольчому магазині.
3. Переконайтесь, що тримач фільтра знято і встановіть ємність під сітку бойлера кавоварки.
4. Дайте машині попрацювати у положенні так, ніби вона готує каву до спорожнення контейнера, потім сполосніть його.
5. Повторіть цю операцію лише з водою, наповнюючи контейнер 2-3 рази, споліскуючи його доти, поки не зникне запаї оцту

Ремонт кавоварки, спричинений виникненням проблем з накипом не вважається гарантійним, якщо описане вище очищення виконується не регулярно.