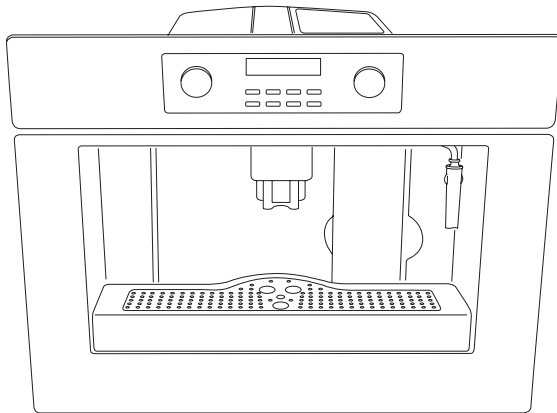




ПОСІБНИК КОРИСТУВАЧА

CLC 855



ЗМІСТ

ВСТУП.....	3
БЕЗПЕКА.....	4
ОПИС ПРИСТРОЮ.....	6
ПОПЕРЕДНІ ЗАХОДИ.....	8
ПІДКЛЮЧЕННЯ ПРИЛАДУ.....	9
ВБУДОВАНА УСТАНОВКА.....	10
ПЕРШЕ ВВІМКНЕННЯ ПРИЛАДУ.....	12
ПРИГОТУВАННЯ КАВИ.....	14
РЕГУЛЮВАННЯ КАВОМОЛКИ.....	18
ПРИГОТУВАННЯ КАВИ ЕСПРЕСО З МЕЛЕНОЇ КАВИ.....	18
ПОДАЧА ГАРЯЧОЇ ВОДИ.....	19
ПРИГОТУВАННЯ КАПУЧИНО.....	19
ОЧИЩЕННЯ І ДОГЛЯД.....	20
ВСТАНОВЛЕННЯ ГОДИННИКА.....	23
АВТОМАТИЧНЕ ВМИКАННЯ.....	24
ОЧИЩЕННЯ ВІД НАКИПУ.....	24
ЗМІНА ТЕМПЕРАТУРИ КАВИ.....	26
ПРОГРАМУВАННЯ ЖОРСТКОСТІ ВОДИ.....	26
ПОВЕРНЕННЯ ДО ЗАВОДСЬКИХ НАЛАШТУВАНЬ.....	27
ЗМІНА МОВИ.....	27
ВИМКНЕННЯ ПРИБОРУ.....	27
ТЕХНІЧНІ ХАРАКТЕРИСТИКИ.....	28
ПОВІДОМЛЕННЯ, ВІДОБРАЖЕНІ НА ДИСПЛЕЇ.....	29
ВИРІШЕННЯ ПРОБЛЕМ.....	31
РЕЦЕПТИ.....	33
РИСУНКИ.....	34

ВСТУП

Дякуємо за те, що ви вибрали нашу автоматичну машину для приготування кави і капучино. Бажаємо Вам приємного проведення часу з нашим приладом. Витратьте пару хвилин, щоб прочитати ці інструкції з експлуатації. Це допоможе Вам уникнути небезпеки або пошкодження машини.

Символи, що використовуються в цій інструкції

Ці символи супроводжують важливі попередження. Без сумніву, цих попереджень необхідно дотримуватися. Помилки при недотриманні наведених вказівок можуть призвести до ураження електричним струмом, важких поранень, пожеж або завдати ушкодженя приладу.



Небезпека!

Недотримання попередження може бути або стати причиною ураження електричним струмом, що є небезпечним для життя.



Увага!

Недотримання попередження може бути або стати причиною поранення людини чи пошкодження приладу.



Небезпека опіку

Недотримання попередження може бути або послужити причиною опіку.



Приміта

Цей символ виділяє поради та інформацію, важливу для користувача.

Літери з цифрами

відповідають позначенню, наведеному в описі приладу, стор. 6-8) .

Проблеми та ремонт

У разі виникнення проблем спочатку спробуйте розв'язати їх, дотримуючись попереджень, наведених у параграфах "Повідомлення, відображені на дисплеї" та "Вирішення проблем". Якщо цього недостатньо або необхідні додаткові роз'яснення, рекомендується звернутися до сервісного центру або за телефоном, вказаним у гарантії. Для проведення необхідного ремонту звертайтеся тільки до сервісного центру. Адреси вказані в гарантійному сертифікаті, що додається до машини.

БЕЗПЕКА

Основні попередження щодо безпеки

Приладом не можуть користуватися особи (включно з дітьми) з обмеженими фізичними, сенсорними або розумовими здібностями, а також ті, хто не має досвіду і знань. Винятком є випадки, коли такі особи перебувають під наглядом або були навчені безпечному користуванню приладом особою, відповідальною за їх безпеку.

Діти повинні перебувати під наглядом, щоб вони не могли гратися з приладом. Не слід доручати дітям виконання очищення та обслуговування приладу, якщо вони не перебувають під наглядом. У жодному разі не занурюйте прилад у воду для очищення. Цей прилад призначений тільки для використання в домашньому господарстві.

Його використання не передбачено в приміщеннях:

призначених для приготування їжі, для персоналу магазинів, офісів та інших робочих місць, призначених для агротуризму, готелів, мотелів та інших закладів, призначених для приймання відвідувачів, що здаються в оренду. У разі пошкодження вилки або шнура живлення, щоб попередити будь-який ризик, замінійте їх тільки в сервісному центрі.

ТІЛЬКИ ДЛЯ ЄВРОПЕЙСЬКИХ РИНКІВ:

До користування цим приладом допускаються діти від 8 років, якщо вони перебувають під наглядом або отримали інструкції з безпечного використання приладу й усвідомлюють небезпеки, що випливають із цього.

Дії з очищення та обслуговування, що належать до компетенції користувача, не повинні виконуватися дітьми. Виняток можуть становити діти віком від 8 років і старше, які перебувають під наглядом. Тримайте прилад і шнур живлення в місцях, недоступних для дітей молодше 8 років.

Приладом можуть користуватися люди з обмеженими фізичними, сенсорними або розумовими здібностями, а також люди без необхідних навичок за умови, що вони перебувають під наглядом або отримали інструкції щодо безпечного застосування приладу та усвідомлюють наявні небезпеки. Діти не повинні грати з приладом. Завжди від'єднуйте електричне живлення якщо прилад залишається без нагляду, а також перед його складанням, розбиранням або очищенням.



Поверхні, на яких зображений цей символ, нагріваються під час роботи приладу (символ наявний тільки на деяких моделях).



Оскільки прилад працює завдяки електриці, не можна виключити, що він може спричинити удар електричним струмом. Тому дотримуйтеся наступних попереджень з безпеки:

- Не торкайтеся приладу мокрими або вологими руками.
- Не торкайтеся вилки мокрими руками.
- Переконайтеся, що розетка, яку ви використовуєте, завжди доступна, щоб у разі необхідності можна буде швидко вийняти вилку.
- Якщо ви хочете вийняти вилку з розетки, беріться безпосередньо за вилку. У жодному разі не тягніть за шнур, оскільки він може пошкодитися.
- Для того, щоб повністю вимкнути прилад, натисніть на головний вимикач A23, що знаходиться на приладі, поз. 0.
- У разі несправності приладу не намагайтеся відремонтувати його. Вимкніть прилад за допомогою головного вимикача A23, вийміть вилку з розетки, і зверніться до сервісного центру.



Зберігайте пакувальні матеріали (поліетиленові мішки, пінопласт) поза досяжністю дітей.



Цей прилад нагріває воду і коли він працює, може з'являтися водяна пара. Проявляйте увагу, щоб не потрапити під бризки води або під струмінь гарячої пари. Під час використання не торкайтеся нагрітих частин приладу. Користуйтеся рукояткою.



Не спирайтеся на кавоварку, коли вона висунута з місця зберігання. Не кладіть на прилад предмети, що містять рідини, займисті або корозійні матеріали, використовуйте відсік для аксесуарів для зберігання аксесуарів, необхідних для приготування кави (наприклад, мірку). Не кладіть на прилад великі предмети, які можуть заблокувати його роботу або нестійкі предмети.



У жодному разі не готуйте напої, не грійте воду і не готуйте пару, коли прилад виймається: дочекайтеся, коли прилад вимкнеться, а потім виймайте його. **Недотримання цього зауваження може призвести до пошкодження приладу.**

Використання, за призначенням

Цей прилад виготовлений для приготування кави та для розігрівання напоїв. Будь-який інший вид використання розглядається як невідповідний. Цей прилад не придатний для комерційного використання. Виробник не несе ніякої відповідальності за шкоду, що виникла через невідповідне використання приладу. Цей прилад може бути встановлений у комбінації з вбудованою піччю, якщо в ній із заднього боку є вентилятор охолодження (максимальна потужність печі 3 кВт).

Інструкції з експлуатації

До експлуатації приладу уважно прочитайте цю інструкцію.

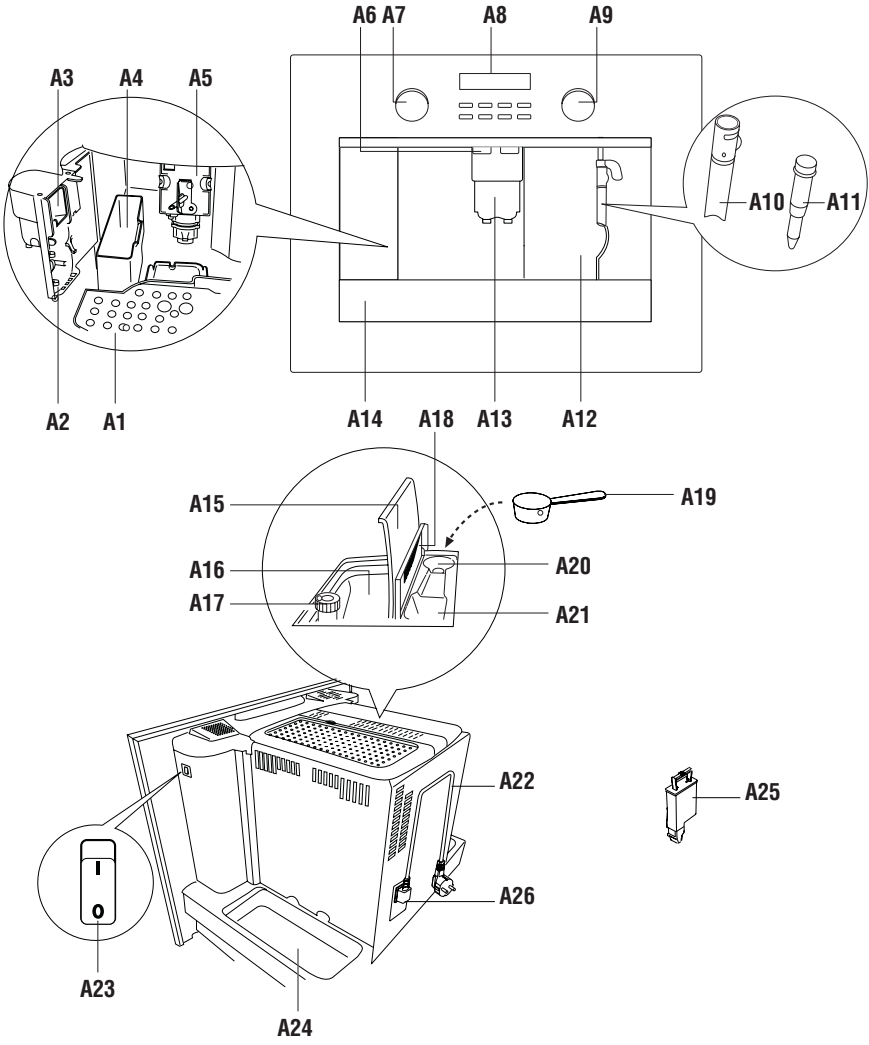
- Акуратно зберігайте посібник. Якщо прилад передається іншим людям, передайте й посібник користувача.

- Недотримання цих інструкцій може спричинити поранення або пошкодження приладу. Виробник не несе відповідальності за шкоду, що виникла через недотримання інструкцій з експлуатації.

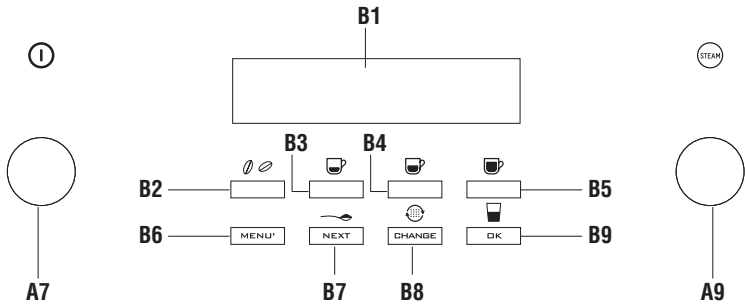
ОПИС ПРИСТРОЮ

- A1. Таця для чашок
- A2. Дверцята для обслуговування
- A3. Лоток для кави
- A4. Контейнер для кавової гущі
- A5. Заварювальний вузол.
- A6. Освітлення
- A7. Перемикач ввімкнення/ очікування
- A8. Панель управління
- A9. Перемикач режиму подачі пари
- A10. Змінна насадка для збивання молока
- A11. Сопло насадки для збивання молока
- A12. Бачок для води
- A13. Вузол подачі кави (регулюється за висотою)
- A14. Ванночка для збору крапель
- A15. Кришка контейнера для кави в зернах
- A16. Контейнер для кави в зернах
- A17. Ручка регулювання ступеня мелення
- A18. Відсік для воронки для меленої кави
- A19. Мірка
- A20. Заглиблення для мірки
- A21. Воронка для засипання меленої кави
- A22. Електричний кабель живлення
- A23. Головний вимикач ВВІМК. / ВИМКН.
- A24. Ванночка для предметів
- A25. Фільтр-пом'якшувач води (якщо передбачено)
- A26. Роз'єм IEC

A



B





ОПИС ПАНЕЛІ КЕРУВАННЯ


Деякі кнопки на панелі мають подвійну функцію: друга функція вказується в дужках в описі.

V1. Дисплей: керівництво користувача для використання приладу.


V2. Кнопка  вибору смаку кави.


V3. Кнопка  вибору приготування однієї або двох маленьких чашок кави.


V4. Кнопка  вибору приготування однієї або двох середніх чашок кави.

V5. Кнопка  вибору приготування однієї або двох великих чашок кави.

V6. Кнопка MENU (МЕНЮ) для ввімкнення або вимкнення режиму встановлення параметрів меню.

V7. Кнопка  для вибору меленої кави (Після входу в MENU (МЕНЮ): кнопка "NEXT" (НАСТУПНИЙ) натискається для показу наступного параметра меню.

V8.  Кнопка споліскування: виконання швидкого споліскування для нагрівання вузла заварки (Після входу в MENU (МЕНЮ): кнопка "CHANGE" (ЗМІНИТИ) натискається для зміни параметра меню.

V9. Кнопка  подачі гарячої води або підтвердження. (Після входу в MENU (МЕНЮ): кнопка OK натискається для підтвердження параметрів меню).

ПОПЕРЕДНІ ЗАХОДИ

Контроль після транспортування

Після того, як знято упаковку, переконайтеся в цілісності приладу і в наявності всіх аксесуарів. Не використовуйте прилад за наявності видимих пошкоджень. Зверніться до сервісного центру.

Встановлення приладу



Коли проводиться встановлення приладу, необхідно дотримуватися таких заходів безпеки:

- Монтаж повинен бути проведений компетентним і кваліфікованим персоналом за чинними нормами (див. пар. "Вбудована установка").

- Елементи упаковки (пластикові мішки, пінопласт тощо) не повинні залишатися в місцях, доступних для дітей, оскільки є потенційними джерелами небезпеки.

- У жодному разі не встановлюйте електроприлад у приміщенні, де температура може опуститися до 0°C або нижче (можливе замерзання води може пошкодити прилад).

- Рекомендується якомога швидше визначити жорсткість води, виконавши операції, описані в параграфі "Програмування жорсткості води".

ПІДКЛЮЧЕННЯ ПРИЛАДУ



Переконайтеся, що напруга електричної мережі відповідає зазначеній в параграфі "Технічні характеристики". Підключайте прилад тільки до правильно встановленої розетки з допустимим струмом мінімум 10 А, що має надійне заземлення. У разі несумісності розетки і вилки приладу попросіть кваліфікованого фахівця замінити розетку на іншу, відповідного типу. Для дотримання інструкцій, що стосуються безпеки, під час установлення потрібно використовувати однополюсний перемикач із мінімальною відстанню між контактами 3 мм. Не використовуйте трійники і подовжувачі. Для того, щоб навчитися правильно користуватися електроприладом, постарайтеся під час першого використання дотримуватися детальних інструкцій, вказаних у параграфах, що наведені далі.



У мережі живлення мають бути пристрої аварійного вимкнення, що відповідають місцевим правилам.


Автоматичне освітлення підставки для чашок

Під час увімкнення приладу вузол подачі кави та підставка для чашок автоматично підсвічуються джерелом світла А6.

Світло залишається горіти до вимкнення приладу. Під час подавання кави, пари та гарячої води вмикається вентилятор охолодження.

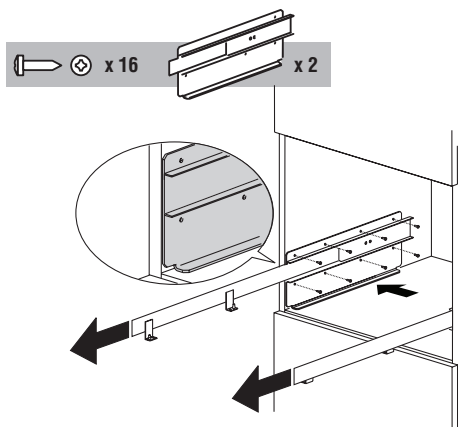
Після того, як подавання завершено, прилад залишає увімкненим вентилятор охолодження, який запобігає появі конденсації всередині меблів: через кілька хвилин світло і вентилятор автоматично вимикаються.



Прилад закінчує роботу в цьому режимі також при повороті ручки  А7 вправо чи вліво.

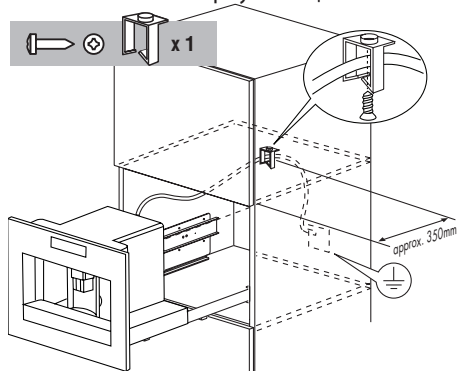


Не дивіться прямо на світло або через оптичні прилади.



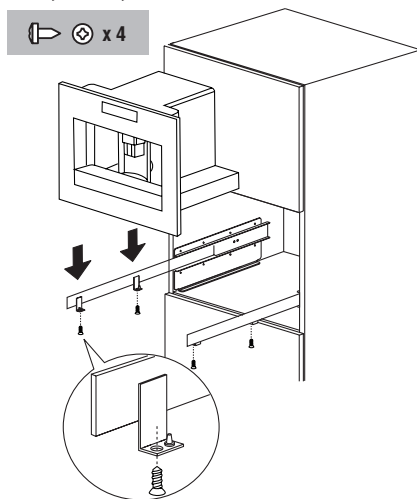
Встановіть напрямні на стінках стійки, як показано на рисунку.

Закріпіть напрямні відповідними гвинтами, потім їх повністю дістаньте. Якщо кавомашину встановлено на піч для розігрівання їжі (макс. 500 Вт), використовуйте її верхню поверхню, як точку відліку для позиціонування напрямних. В такому разі не треба встановлювати опорну полицю.

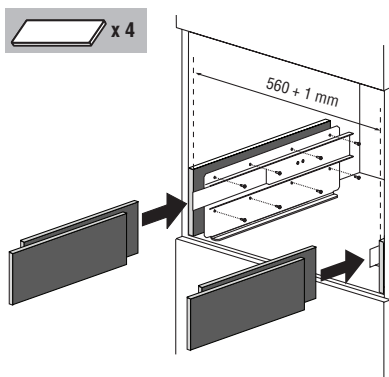


Закріпіть шнур живлення спеціальними зачібками, щоб уникнути його защемлення, коли електроприлад рухають. Шнур живлення повинен мати довжину, достатню для виймання приладу зі стійки для наповнення контейнера кавовими зернами.

Згідно правил, заземлення приладу обов'язкове. Підключення до джерела живлення має здійснюватися кваліфікованим електриком за інструкціями виробника та відповідно до чинних у цьому місці норм. Електрична розетка повинна знаходитися в доступному місці.



Встановіть прилад на напрямні, переконавшись, що штифти увійшли в поглиблення, і закріпіть його гвинтами, що додаються.



У разі вирівнювання приладу встановіть розпірки, що додаються, під тримач або з боків від нього.

ПЕРШЕ ВВІМКНЕННЯ ПРИЛАДУ

- Машину випробувано на заводі з використанням кави, тому сліди кави в кавомолці - абсолютно нормальне явище. У будь-якому разі гарантовано, що ця машина абсолютно нова.

- Рекомендується відразу ж визначити жорсткість води, виконавши операції, описані в параграфі "Програмування жорсткості води".

1. Підключіть прилад до мережі електроживлення, і увімкніть головний вимикач ВВІМК./ВИМК. А23. Необхідно задати мову зручну для користування .

2. Для того, щоб встановити українську мову дочекайтеся, щоб на дисплеї з'явилося повідомлення: "НАТИСНІТЬ ОК ДЛЯ ПЕРЕХОДУ НА УКРАЇНСЬКУ". Поки показується повідомлення, натисніть не менш, ніж на 3 секунди кнопку ОК В9, рис. 1, і утримуйте її, доки не з'явиться повідомлення "УКРАЇНСЬКА ВСТАНОВЛЕНА".

Після цього кавоварка українською мовою повідомить про перехід, що відбувся.

Якщо помилково буде обрано неправильну мову, для вибору потрібної мови дотримуйтесь вказівок, описаних у параграфі "Зміна мови".

Виконайте подальші процедури, дотримуючись інструкцій, що надходять від самого приладу.

3. Через 5 секунд на дисплеї з'явиться "ЗАЛИЙТЕ ВОДУ". Для наповнення витягніть бачок для води, рис. 2, сполосніть його та наповніть свіжою водою, не перевищуючи лінії MAX. Встановіть бачок на місце, вставивши його до упору.

4. Встановіть чашку під насадку для збивання молока, рис.3. Кавомашина повідомить: "ГАРЯЧА ВОДА. НАТИСНІТЬ ОК".

Натисніть кнопку ОК В9, рис.1, і через кілька секунд із насадки для збивання молока виллється невелика кількість води. (вилиття води припиниться автоматично).

5. Після цього кавомашина повідомить: "ЙДЕ ВИМКНЕННЯ. БУДЬ ЛАСКА, ЗАЧЕКАЙТЕ..." і вимкнеться.

6. Витягніть прилад потягнувши за нього назовні, скориставшись спеціальними ручками, рис. 4; Відкрийте кришку, і наповніть контейнер кавою у зернах, після чого закрийте кришку, і вставте прилад всередину.



Для того, щоб уникнути несправності кавоварки, у жодному разі не засипайте мелену каву, розчинну каву, просочені зерна, а також не кладіть предмети, що можуть зашкодити машині.

Після цього кавоварка буде готова до звичайного використання.



При першому використанні необхідно приготувати 4-5 чашок кави і 4-5 чашок каучино перш, ніж машина дасть задовільний результат.



Під час кожного увімкнення електроприладу за допомогою головного вимикача ВВІМК/ВИМК. А23 електроприлад запускає режим "САМОДІАГНОСТИКА", а потім вимикається, для його повторного увімкнення ще раз поверніть ручку А7 Ⓛ праворуч або ліворуч, рис. 5.

Встановлення фільтра

Деякі моделі оснащені фільтром-пом'якшувачем води, який дає змогу поліпшити якість води, що використовується, забезпечуючи триваліший термін служби приладу. Для його встановлення виконайте наступне:

1. Вийміть фільтр з упаковки А25.
2. Пересуньте покажчик дати (див. рис. 28), щоб показався місяць використання.



Фільтр має термін служби два місяці за звичайного використання приладу, якщо ж машина не використовується, а фільтр встановлений, його термін служби становить не більше 3 тижнів.

3. Встановіть фільтр в бачок для води А12, і натисніть на нього, щоб він торкнувся дна бачка (див. рис. 28);
4. Наповніть бачок і встановіть його в кавоварку.
5. Поверніть насадку для збивання молока А10 назовні, та поставте під неї ємність мін. 100 мл.



Під час встановлення фільтра, необхідно повідомити про це прилад.

6. Натисніть кнопку MENU В6 , щоб увійти в меню.
7. Натисніть кнопку NEXT В7, щоб на дисплеї з'явилось повідомлення "ВСТАНОВІТЬ ФІЛЬТР".
8. Натисніть кнопку OK В9.
9. На дисплеї з'явиться повідомлення "ГАРЯЧА ВОДА. НАТИСНІТЬ ОК".
10. Натисніть кнопку OK В9 прилад почне подавати гарячу воду, і на дисплеї з'явиться повідомлення: "БУДЬ ЛАСКА, ЗАЧЕКАЙТЕ...". Після того, як вода вилита, прилад автоматично повернеться в стан "ГОТОВО".

Заміна фільтра ("Обнулити фільтр ")

Коли на дисплеї з'явиться "ЗАМІНІТЬ ФІЛЬТР", або якщо минули два місяці роботи (див. дату на покажчику), необхідно провести заміну фільтра:

1. Дістаньте використаний фільтр.
2. Вийміть новий фільтр з упаковки.
3. Пересуньте покажчик дати (див. мал. 28), щоб показався місяць використання (фільтр має термін служби два місяці).
4. Вставте фільтр у бачок для води і натисніть на нього, щоб він торкнувся дна бачка (див. рис. 28).
5. Наповніть бачок і встановіть його в кавоварку.
6. Поверніть насадку для збивання молока назовні, і поставте під неї посудину (ємністю мін. 100 мл).
7. Натисніть кнопку MENU В6 , щоб увійти в меню.
8. Натисніть кнопку NEXT В7, щоб на дисплеї з'явилось повідомлення

"ОБНУЛИТИ ФІЛЬТР НІ".

9. Натисніть кнопку CHANGE B8, на дисплеї з'явиться повідомлення "ОБНУЛИТИ ФІЛЬТР ТАК".

10. Для підтвердження натисніть кнопку ОК B9.

11. На дисплеї з'явиться повідомлення "ГАРЯЧА ВОДА. НАТИСНІТЬ ОК";

12. Ще раз натисніть кнопку ОК B9: прилад почне подавати гарячу воду, і на дисплеї з'явиться повідомлення "БУДЬ ЛАСКА, ЗАЧЕКАЙТЕ". Після того, як вода виліється, прилад автоматично повернеться в стан "ГОТОВО".

Видалення фільтра

Якщо потрібно використовувати прилад без фільтра, необхідно вийняти його, і повідомити прилад про його видалення. Виконайте наступне:

1. Натисніть кнопку MENU B6, щоб увійти в меню.

2. Натисніть кнопку NEXT B7, щоб на дисплеї з'явилося повідомлення "ЗНИМІТЬ ФІЛЬТР".

3. Натисніть кнопку ОК B9. Кавомашина автоматично повернеться в режим "ГОТОВО".

УВІМКНЕННЯ ТА РОЗІГРІВАННЯ

Щоразу, коли прилад вмикається, автоматично виконується цикл нагрівання та полоскання, який не можна переривати.

Прилад готовий до використання тільки після виконання цього циклу.



Під час споліскування з носиків вузла подачі кави витікає трохи гарячої води. Зверніть на це увагу, щоб не потрапити під бризки води. Для того, щоб увімкнути прилад, поверніть ручку A 7 Ⓢ праворуч або ліворуч, рис. 5: на дисплеї з'явиться повідомлення: "НАГРІВ, БУДЬ ЛАСКА, ЗАЧЕКАЙТЕ".

Після того, як нагрів зроблено, прилад показує інше повідомлення: "ПОЛОСКАННЯ, БУДЬ ЛАСКА, ЗАЧЕКАЙТЕ"; у цьому режимі, крім споліскування бойлера, прилад пропускає гарячу воду через внутрішні трубки, щоб вони нагрілися.

Прилад досяг потрібної температури, коли на дисплеї з'явиться повідомлення: "ГОТОВО. СТАНДАРТНИЙ".


ПРИГОТУВАННЯ КАВИ (ВИКОРИСТОВУЮЧИ КАВУ В ЗЕРНАХ)

1. Машина відрегульована на заводі для приготування кави зі стандартним смаком.

Смак можна змінити на надлегкий, легкий, міцний або надміцний. Для вибору необхідного смаку натисніть кнопку B2 ☉☉ рис. 6: потрібний смак кави буде відображен на дисплеї.


2. Поставте під носики вузла подачі кави чашку, якщо готуєте 1 каву, рис. 7, або 2 чашки для двох чашок кави, рис. 8.

Для отримання смачної пінки якомога ближче присуньте носики до чашок, опустивши вузол подачі кави, рис. 9.

3. Натисніть кнопку  B3, якщо готуєте маленьку чашку кави, кнопку  B4 для середньої чашки кави, або кнопку  B5 для великої чашки кави, рис. 10. Якщо ж ви хочете приготувати 2 чашки кави, натисніть кнопку двічі (протягом 2 секунд). Якщо потрібно змінити кількість кави, коли машина автоматично наливає каву в чашку, виконайте інструкції, наведені в наступному розділі.

Після цього кавоварка меле зерна і налива каву в чашки. Після досягнення необхідної кількості кави, кавоварка автоматично зупинить подачу кави і виштовхне залишки кави в контейнер для кавової гущі.

4. Через кілька секунд кавоварка знову покаже повідомлення про готовність до використання, і можна готувати наступну каву.

5. Для того, щоб вимкнути прилад, поверніть ручку  A7 праворуч або ліворуч, рис. 5.


(до вимкнення кавоварка виконує автоматичне полоскання: з носиків вузла подачі кави виллється трохи гарячої води, яка буде зібрана в піддоні для збору води. Будьте обережні, щоб не обпектися).

ПРИМІТКА 1: якщо кава витікає краплями або не виходить уся, необхідно повернути ручку регулювання ступеня помелу A17, рис.11, на одну поділку за годинниковою стрілкою (див. розділ "Регулювання кавомолки").

Повертайте ручку на одну поділку до появи задовільної подачі кави. **ПРИМІТКА 2:** якщо кава виливається занадто швидко і пінка на каві не задовільна, поверніть ручку регулювання ступеня помелу A17, рис. 11, на одну поділку проти годинникової стрілки, див. розділ "Регулювання кавомолки"). Будьте уважні, і не повертайте ручку регулювання ступеня помелу занадто далеко, оскільки під час приготування 2 чашок кава витікатиме краплями.

ПРИМІТКА 3: рекомендації для отримання більш гарячої кави:




- Якщо одразу ж після увімкнення кавоварки необхідно приготувати маленьку чашку кави (менше 60 мл), для нагрівання чашки використовуйте гарячу воду від споліскування.

Якщо після приготування останньої кави минуло понад 2-3 хвилини, до приготування нової порції кави необхідно прогріти вузол приготування кави, натиснувши кнопку  B8, рис.12. Злийте воду у ванночку для збору води або використовуйте цю воду для наповнення чашки (потім злийте), яку ви потім використову-

ватимете для кави, у такий спосіб нагрівши чашку.

- Не користуйтеся занадто товстими чашками, оскільки вони поглинають занадто багато тепла, або попередньо прогрійте їх.

- Користуйтеся попередньо прогрітими чашками, сполоснувши їх гарячою водою.

ПРИМІТКА 4: коли кавоварка готує каву, виливання може бути зупинено в будь-який момент натисканням кнопки  B3 або B4,  або  B5, натиснутої раніше.

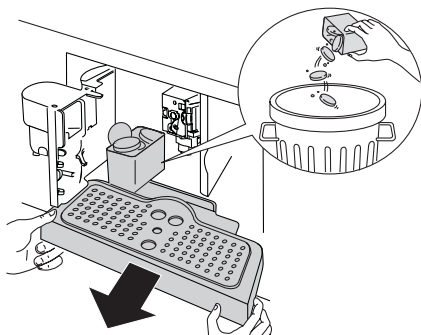
ПРИМІТКА 5: щойно подача кави закінчиться, якщо ви хочете збільшити кількість кави, достатньо утримувати натиснутою кнопку до отримання необхідної кількості (ця операція може бути проведена тільки в тому разі, якщо виконується протягом 3 секунд після завершення виливання кави з носиків).

ПРИМІТКА 6: коли на дисплеї з'явиться повідомлення: "ЗАЛИЙТЕ ВОДУ", необхідно наповнити бачок водою, інакше кава вилитися не буде (якщо з'являється повідомлення, у бачку залишається небагато води - це нормальне явище).

ПРИМІТКА 7: кожні 14 поодиноких (або 7 подвійних) чашок кави з'являється повідомлення: "ОЧИСТІТЬ КОНТЕЙНЕР ДЛЯ ГУЦІ",

попереджаючи, що контейнер для гуці заповнений, і необхідно очистити його. Кавоварка не буде готувати каву поки ви не очистите контейнер. Прилад сигналізує про необхідність злити з бачка воду, навіть якщо він не повний, тому що минули 72 години з останнього приготування (щоб відлік 72 годин виконувався правильно, не вимикайте головний вимикач, перевівши його в положення 0).

Для того, щоб провести очищення, відкрийте дверцята для обслуговування, розташовані в нижній частині, потягнувши за вузол подачі A13, рис.13, витягніть ванночку для збору води A14, рис.14, звільніть і очистіть її.



Під час проведення очищення обов'язково повністю вийміть ванночку для збору води, щоб уникнути її падіння, коли витягується контейнер для гуці. Ретельно очистіть контейнер для гуці, видаливши всі залишки, які можуть перебувати на дні.



Коли витягується ванночка для збору води НЕОБХІДНО ОBOB'ЯЗKОВО чистити контейнер для гущі, навіть якщо він не заповнений. Якщо ця операція не виконується, може статися, що, коли готуватимуться наступні порції кави, контейнер переповниться, і кавоварка засмітиться.

ПРИМІТКА 8: під час виливання кави з кавомашини в жодному разі не можна з неї витягувати бачок для води. Якщо бачок буде вийнято, кавоварка припинить готувати каву і повідомить: "ЗАНADТО ДРІБНИЙ ПОМЕЛ. ВІДРЕГУЛЮЙТЕ ПОМЕЛ І НАТИСНІТЬ ОК".

Для того, щоб знову увімкнути машину, натисніть кнопку ОК B9, і кілька секунд зливайте воду через насадку для збивання молока.

ЗМІНА КІЛЬКОСТІ КАВИ В ЧАЩЦІ

На заводі кавоварка запрограмована для авто-приготування кави в наступних об'ємах:

-Маленька чашка, якщо натиснута кнопка B3.

-Середня чашка, якщо натиснута кнопка B4.

-Велика чашка, якщо натиснута кнопка B5.

За необхідності змінити об'єм виконайте наступне:

- Натисніть кнопку B3 (або B4, або B5), що відповідає тому об'єму кави, яку ви хочете отримати, і утримуйте не менше 3 секунд до появи на дисплеї повідомлення " ПРОГРАМ. КІЛЬКОСТІ", і кавоварка почне наливати каву.

- Коли кількість кави досягне необхідної, натисніть ще раз ту саму кнопку, щоб запам'ятати нову кількість.

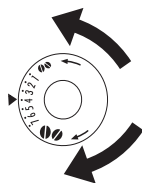
При цьому кавоварка програмується відповідно до нових даних і на дисплеї з'являється повідомлення "ГОТОВО".

РЕГУЛЮВАННЯ КАВОМОЛКИ

Кавомолка не повинна піддаватися регулюванню, оскільки вже відрегульована на заводі для забезпечення правильного варіння кави. Проте, якщо після приготування перших чашок кава виліватиметься надто швидко або надто повільно (краплями), необхідно здійснити корекцію ручкою регулювання ступеня помелу А17, рис. 11.



Ручка регулювання ступеня помелу повинна повертатися тільки тоді, коли кавоварка працює.




Для забезпечення більш повільної подачі кави і поліпшення вигляду пінки поверніть ручку на поділку проти годин-

никової стрілки (більш дрібний помел).

Для забезпечення більш швидкої подачі кави (не краплями) поверніть ручку на поділку за годинниковою стрілкою (більший помел).


Кавомашину випробувано на заводі з використанням кави, тому сліди кави в кавомолці - нормальне явище. У будь-якому разі гарантовано, що ця кавоварка - абсолютно нова).

ПРИГОТУВАННЯ КАВИ ЕСПРЕСО З МЕЛЕНОЇ КАВИ (ЗАМІСТЬ КАВИ В ЗЕРНАХ)

- Натисніть кнопку  В7, рис. 15, для вибору режиму використання меленої кави (це виключає увімкнення роботи кавомолки). Кавомашина повідомить: "ГОТОВА. МОЛОТА КАВА"

- Вийміть прилад, потягнувши його назовні; скористайтеся спеціальними ручками.

- Підніміть кришечку в центрі, всипте в воронку мірку меленої кави, рис. 16; вставте прилад всередину, і виконайте операції, описані в параграфі "Приготування кави (використовуючи каву в зернах)". Примітка: за один раз можна приготувати тільки одну порцію кави, натискаючи один раз кнопку В3 або В4, або В5.

- Якщо після роботи кавоварки з використанням меленої кави ви хочете повернутися до використання кави в зернах, необхідно відключити функцію меленої кави, ще раз натиснувши кнопку  В2, рис. 6, і кавомолка знову зможе увімкнутися.

ПРИМІТКА 1: у жодному разі не засипайте мелену каву, якщо кавоварка вимкнена, щоб уникнути розсипання кави всередині неї.

ПРИМІТКА 2: не засипайте більше однієї мірки, оскільки кавоварка

не зможе приготувати напій, а мелена кава буде розкидана в кавоварці, забруднюючи її, або кава витікатиме краплями.

ПРИМІТКА 3: для дозування кількості кави, що засипається, використовуйте тільки мірку, що додається.

ПРИМІТКА 4: засипайте у лійку тільки каву з помелом для кавоварок еспресо, у жодному разі, не засипайте каву в зернах, розчинну каву або інші продукти, які можуть зіпсувати кавоварку.

ПРИМІТКА 5: якщо більше однієї мірки засипаної меленої кави застрягне у лійці, для того, щоб вона пройшла, використовуйте ніж, рис.17, потім зніміть і очистіть заварювальний вузол і кавоварку, як описано в параграфі "Очищення заварювального вузла".

ПОДАЧА ГАРЯЧОЇ ВОДИ

Машина запрограмована на заводі для автоматичної подачі 200 мл гарячої води.

- Не забудьте переконатися, що кавоварка готова до використання.

- Поверніть насадку для збивання молока в центр і поставте під неї ємність, рис.3

- Натисніть кнопку  В9, рис.1.

Кавомашина покаже повідомлення "ГАРЯЧА ВОДА. НАТИСНІТЬ ОК".

- Натисніть кнопку ОК, і гаряча вода виллється з насадки для збивання молока, заповнюючи ємність, що стоїть під нею. (Рекомендується не наливати гарячу воду більше, ніж 2 хвилини поспіль).

Для того, щоб перервати подачу, натисніть кнопку В9.


У будь-якому разі, кавоварка автоматично припинить подачу води після досягнення заданої кількості.

ПРИГОТУВАННЯ КАПУЧИНО (ВИКОРИСТОВУЮЧИ ПАРУ)

-Поверніть насадку для збивання молока в А10 бік центру кавоварки, рис.3.

- Візьміть ємність і влийте в неї приблизно 100 г молока на кожне капучино, яке ви хочете приготувати, і поставте під насадку для збивання молока. Вибираючи об'єм ємності, врахуйте, що об'єм збитого молока подвоюється або потроюється.

Налийте охолоджене молоко, рекомендується використовувати незбиране молоко для кремової текстури.

- Поверніть ручку пари  А9, праворуч або ліворуч, рис. 18. На дисплеї з'явиться повідомлення "ПАР. НАТИСНІТЬ ОК".

-Натисніть кнопку ОК В9, рис. 1.

-Для того, щоб припинити подачу

пари, поверніть ручку пари  А9.

- Занурте насадку для збивання молока А10 у ємність із молоком, рис. 19, не занурюючи далі за рельєфну лінію на насадці (вказана стрілкою на рис. 19).

- Пар вийде з насадки, надаючи молоку пінистого вигляду крему. Для того, щоб піни було більше, занурте насадку для збивання в молоко, і повільно повертайте ємність, переміщаючи її від низу до верху (рекомендується не подавати пар більше, ніж 2 хвилини поспіль).

- Після того, як досягнута необхідна піна, пририніть подачу пари, повернувши ручку пари А9.

- Приготуйте каву, як описано вище, використовуючи достатньо великі чашки, і потім заповніть їх заздалегідь приготовленою піною. Капучіно готовий. Покладіть за смаком цукор і, якщо захочете, присипте поверхню пінки невеликою кількістю какао. **ЗВЕРНІТЬ УВАГУ:** обов'язково після використання очищайте систему приготування капучіно. Виконайте наступне:

- Поверніть ручку подачі пари А9, натисніть кнопку ОК В9 для того, щоб протягом кількох секунд випустити невелику кількість пари.

- Це звільнить насадку для збивання молока від залишків молока.

ЗВЕРНІТЬ УВАГУ: для того, щоб забезпечити гігієну й уникнути

скупчення залишків молока, рекомендується проводити цю процедуру після кожного приготування капучіно.

- Зачекайте кілька хвилин, поки насадка для збивання молока не охолоне, і потім однією рукою тримайте в нерухомому положенні ручку насадки для збивання молока, а іншою відкрутіть насадку, повернувши її за годинниковою стрілкою, і зруште вниз.

-Зніміть сопло насадки А11, потягнувши його вниз, рис. 21.

-Ретельно промийте насадку й сопло в гарячій воді.

-Переконайтеся в тому, що два отвори, зазначені на мал. 22, не забиті.

За необхідності прочистіть їх гострим предметом.

-Встановіть на місце парове сопло, вставивши його і з зусиллям повернувши у верхню частину насадки для збивання молока.

-Встановіть на місце насадку для збивання молока, вставивши вгору й повернувши проти годинникової стрілки.

ОЧИЩЕННЯ І ДОГЛЯД

До виконання, будь-якої, операції з догляду кавоварка повинна охолонути і повинна бути відключена від джерела живлення. У жодному разі, не занурюйте кавоварку у воду - це електроприлад. Для чищення кавоварки не використовуйте

розчинники або абразивні мийні засоби. Достатньо точно скористатися м'якою і вологою тканиною.

Частини кавоварки, у жодному разі, не можна мити в посудомийній машині.

ОЧИЩЕННЯ КАВОМАШИНИ

Періодично повинні очищатися такі частини машини:

- Контейнер для кавової гущі А4.
- Ванночка для збору крапель А14.
- Бачок для води А12.
- Носики вузла подачі кави А13.
- Сопла насадки для збивання молока А11.
- Пристрій для збивання молока А10.
- Воронка для засипання меленої кави А21.
- Внутрішня частина машини, доступна після того, як відкрито дверцята для догляду А2.
- Заварювальна головка А5.

ОЧИЩЕННЯ КОНТЕЙНЕРА ДЛЯ КАВОВОЇ ГУЩІ

Коли на дисплеї з'являється повідомлення "ОЧИСТИТЬ КОНТЕЙНЕР ДЛЯ ГУЩІ", необхідно звільнити й очистити його.

Якщо касета для гущі не буде очищена, повідомлення залишиться на дисплеї, і кавоварка не буде готувати каву. Під час чищення:

-Відкрийте дверцята для обслуговування А2, розташовані на передньому боці, рис.13, витягніть ванночку для збору води А14, рис. 14, звільніть і очистіть її.

- Ретельно очистіть контейнер для гущі, видаливши всі залишки, які можуть перебувати на дні.



Коли витягується ванночка для збору води, необхідно обов'язково чистити контейнер для гущі, навіть якщо він не зовсім заповнений. Якщо ця операція не виконується, може трапитися, що, коли готуватимуться наступні порції кави, контейнер переповниться, і кавоварка засмітиться.

ОЧИЩЕННЯ ВАННОЧКИ ЗБИРАННЯ КРАПЕЛЬ



Якщо ванночка для збору крапель періодично не зливається, вода може перелитися через край і потрапити в машину або розлитися поруч із нею. Це може пошкодити машину та меблі. Ванночка для збору води має поплавцевий індикатор рівня (червоного кольору) води, яка в ній знаходиться, рис. 24. До того, як індикатор почне виступати з підставки для чашок, необхідно злити воду з ванночки і промити її.

Щоб вийняти ванночку:

1. Відкрийте дверцята для обслуговування А2, рис.13.
2. Вийміть ванночку для збору води А14 і контейнер для кавової гущі А4, рис.14.
- 3.Очистіть ванночку для збору води та контейнер для кавової гущі А4, і промийте їх;
4. Встановіть на місце ванночку для збору води з контейнером для кавової гущі А4.

5. Закрийте дверцята для догляду.

ОЧИЩЕННЯ БАЧКА ДЛЯ ВОДИ

1. Періодично (приблизно раз на місяць) за допомогою вологої тканини та невеликої кількості мийного засобу очищайте бачок для води А12.

2. Після очищення та повного видалення мийного засобу ретельно сполосніть бачок для води.

ОЧИЩЕННЯ НОСИКІВ ПОДАЧІ КАВИ

1. Періодично очищайте носики А13, користуючись губкою або тканиною, рис. 25.

2. Періодично контролюйте, що отвори вузла подачі води не засмічені. За необхідності видаліть кавовий наліт за допомогою зубочистки, рис. 23.

ОЧИЩЕННЯ ВОРОНКИ ДЛЯ ЗАСИПАННЯ МЕЛЕНОЇ КАВИ

-Періодично контролюйте (приблизно раз на місяць), що воронка А21 для засипання меленої кави не засмічена. За необхідності видаліть кавовий наліт за допомогою ножа, рис. 7.



До виконання будь-якої операції з догляду машина має бути вимкнена за допомогою головного вимикача ВВІМК./ВИМК. А23 і відключена від електромережі. У жодному разі не занурюйте машину у воду.

ОЧИЩЕННЯ ВНУТРІШНЬОЇ ЧАСТИНИ МАШИНИ

1. Періодично контролюйте (приблизно раз на тиждень), щоб всередині машини немає бруду. За необхідності видаліть кавовий наліт за допомогою ножа та губки.

2. Видаліть усі залишки за допомогою порохотяга, рис. 26.

ОЧИЩЕННЯ ЗАВАРЮВАЛЬНОГО ВУЗЛА

Заварювальний вузол А5 повинен очищатися не рідше одного разу на місяць.



Заварювальний вузол А5 не може бути знятий, коли машина увімкнена. Не намагайтеся силою зняти заварювальний вузол, оскільки машина може пошкодитися.

1. Переконайтеся, що машина правильно виконала вимкнення (див. "Вимкнення").

2. Відкрийте дверцята для обслуговування А2, рис.13.

3. Вийміть ванночку для збору води А14 і контейнер для кавової гуці, рис. 14.

4. Натисніть всередину дві кнопки зчеплення червоного кольору, і одночасно витягніть заварювальний вузол, рис.27.

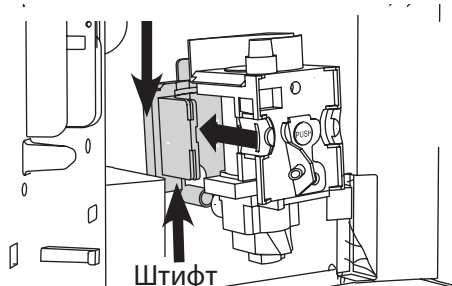


Очищайте заварювальний вузол, не користуючись мийними засобами, тому що поршень, що знаходиться в середині оброблений мастилом, яке може бути видалене мийним засобом, спричинивши злипання і неможливість використання заварювального вузла.

5. Занурте заварювальний вузол приблизно на 5 хвилин у воду, а потім сполосніть його під краном.

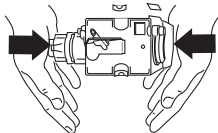
6. Після очищення вставте на місце заварювальний вузол А5, надягнувши його на тримач і на штифт, розташований знизу;

Тримач



потім натисніть на напис PUSH до
клацання зачеплення.

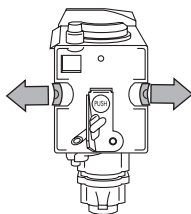
i Якщо заварювальний вузол вставляється насилу, необхідно (до того, як його буде вставлено) пересунути його на правильну відстань, із зусиллям натиснувши одночасно знизу і зверху, як показано на рисунку.



7. Після того, як він встановлений, переконайтеся, що дві кнопки червоного кольору вийшли назовні.

8. Вставте назад ванночку для збору води A14 з контейнером для кавової гущі.

9. Закрийте дверцята для догляду A2.



ЗМІНА ТА ЗАНЕСЕННЯ ПАРАМЕТРІВ В МЕНЮ

Після повороту ручки **1** A7 і підтвердження, що кавоварка готова до використання, можна скористатися меню для зміни таких параметрів або режимів:

- ГОДИННИК
- УВІМКНЕННЯ 0:00
- АВТОМ. УВІМКНЕННЯ НІ
- ВИДАЛЕННЯ НАКИПУ НЕМАЄ
- ТЕМПЕРАТУРА СЕРЕДНЯ
- ВИМК. ЧЕРЕЗ 30 ХВИЛИН
- ЖОРСТКІСТЬ ВОДИ 4
- ЗАВОД. УСТАНОВКА НІ
- ВСТАНОВИТИ ФІЛЬТР/ЗНИМІТЬ ФІЛЬТР
- ОБНУЛИТИ ФІЛЬТР НІ (ЯКЩО ВІН ВСТАНОВЛЕНИЙ)

ВСТАНОВЛЕННЯ ГОДИННИКА

Для регулювання годинника машини виконайте наступне:

- Натисніть кнопку MENU B6, і кілька разів натисніть кнопку NEXT B7 до появи повідомлення "ГОДИННИК 00:00".

- Натисніть кнопку CHANGE B8 для встановлення часу на годиннику. (Якщо кнопка CHANGE утримується в натиснутому стані, час змінюється швидко).

- Натисніть кнопку OK B9 для підтвердження.

- Натисніть кнопку MENU для виходу з режиму програмування або NEXT для зміни інших параметрів. Коли прилад перебуває у стані очікування, під час натискання будь-якої кнопки на дисплеї з'являється і зберігається 5 секунд показання часу і, якщо режим задано, **+** символ автоматичного ввімкнення.

ВСТАНОВЛЕННЯ ЧАСУ АВТОМАТИЧНОГО ВИМКАННЯ

Цей режим дозволяє програмувати час, коли кавоварка автоматично вмикається.

- Переконайтеся, що час на годиннику кавоварки встановлено, як описано в попередньому параграфі.

- Натисніть кнопку MENU B6 (загориться індикатор над кнопкою), і потім кілька разів натисніть кнопку NEXT B7 до появи повідомлення: "УВИМКНЕННЯ... 00:00".

- Натисніть кнопку CHANGE B8 для встановлення часу автоматичного увімкнення.

(Якщо кнопку CHANGE утримують у натиснутому стані, час змінюється швидко).

- Натисніть кнопку OK B9 для того, щоб запам'ятати дані.

- Один раз натисніть кнопку NEXT, машина покаже повідомлення: "АВТОМ. УВИМКНЕННЯ НЕМАЄ". Натисніть кнопку CHANGE, щоб змінити режим (кавоварка повідомить "АВТОМ. ВКЛЮЧЕННЯ ТАК").

- Натисніть кнопку OK, щоб увімкнути режим автоматичного увімкнення. ПРИМІТКА: коли кавоварка вимкнена і встановлено час автоматичного увімкнення, поруч із часом на не підсвіченому дисплеї з'являється символ.

- Натисніть кнопку MENU для виходу з режиму програмування або NEXT для зміни інших параметрів.

ОЧИЩЕННЯ ВІД НАКИПУ



Засіб для видалення накипу (антинакип) містить кислоти, які можуть подразнювати шкіру та очі. Необхідно абсолютно точно слідувати попередженням з безпеки, наданим виробником, наведеним на ємності із засобом для видалення накипу та рекомендаціям щодо поведінки в разі потрапляння на шкіру та в очі.



Користуйтеся тільки засобом для видалення накипу, рекомендованим виробником. В іншому випадку гарантія перестане діяти. Крім цього, гарантія на прилад перестає діяти, якщо видалення накипу не виконується регулярно. Через тривале нагрівання води, що використовується для приготування кави, з часом у внутрішніх контурах утворюється накип. Коли машина показує повідомлення "ВИДАЛІТЬ НАКИП" - настав момент виконати очищення.

Виконайте наступне:

- Переконайтеся, що кавомашина готова до використання, і що знято фільтр-пом'якшувач.

- Натисніть кнопку MENU B6 (загориться індикатор над кнопкою), потім декілька раз натисніть кнопку NEXT B7 до появи повідомлення: "ВИДАЛЕННЯ НАКИПУ НІ".

- Натисніть кнопку CHANGE B8, кавоварка покаже повідомлення "ВИДАЛЕННЯ НАКИПУ ТАК".

- Натисніть кнопку ОК B9 для ввімкнення програми видалення накипу. На дисплеї з'явиться повідомлення "ДОД. ЗАСІБ ВІД НАКИПУ, ЗМЕНШІТЬ ДОЗУ КАВИ".

- Злийте воду з бачка для води, налейте вміст флакона з засобом, дотримуючись вказівок, наведених на упаковці і додайте води.

Надалі користуйтеся засобом для видалення накипу того самого типу й тієї самої марки, що додається до кавоварки (його можна придбати в центрах сервісного обслуговування, уповноважених виробником), або засобом, який рекомендує сервісний центр: не забувайте слідувати вказівкам, наведеним на упаковці.

- Встановіть насадку для збивання молока.

- Встановіть під насадкою для збивання молока ємність об'ємом не менше 2 л, рис. 3.

- Натисніть кнопку ОК; рідина для видалення накипу витече з насадки для збивання молока й наповнить ємність, що знаходиться знизу.

На дисплеї з'явиться повідомлення "МАШИНА В РЕЖИМІ ВИДАЛЕННЯ НАКИПУ".

- Програма видалення накипу

автоматично виконує чергування зливання розчину і пауз для того, щоб видалити весь накип, що осів всередині кавоварки.

-Приблизно через 30 хвилин кавоварка повідомить: "ПОЛОСКАННЯ. ЗАЛИЙТЕ ВОДУ". Для того, щоб видалити залишки розчину для зняття накипу з кавоварки, необхідно провести полоскання:
-Злийте воду з бачка для води, сполосніть його і наповніть чистою водою.

-Встановіть бачок на місце.

-Злийте ємність, наповнену рідиною, і знову поставте її під насадку для збивання молока.

- Натисніть кнопку ОК. З насадки для збивання молока потече гаряча вода, яка наповнить ємність, що знаходиться знизу, і кавоварка повідомить: "ПОЛОСКАННЯ".

- Коли машина зіллє воду з бачка, вона повідомить: "ПОЛАСК. ЗАВЕРШЕНО. НАТИСНІТЬ ОК".

- Натисніть кнопку ОК і ще раз наповніть бачок для води чистою водою;

-Програма зняття накипу завершена і кавоварка готова для приготування кави.

ПРИМІТКА: якщо процедура видалення накипу закінчиться до її завершення, кавоварка показуватиме повідомлення про необхідність видалення накипу і все

необхідно зробити спочатку.
Злийте воду з бачка для води, сполосніть його, наповніть чистою водою і заповніть одну чашку гарячою водою.



ГАРАНТІЯ НА ПРИЛАД ПЕРЕСТАЄ ДІЯТИ, ЯКЩО ОЧИЩЕННЯ ВІД НАКИПУ НЕ ПРОВОДИТЬСЯ РЕГУЛЯРНО.

ЗМІНИТИ ТЕМПЕРАТУРУ КАВИ

Для зміни температури кави, що наливається, виконайте наступне:

- Натисніть кнопку MENU B6, і кілька разів натисніть кнопку NEXT B7 до появи повідомлення "ТЕМПЕРАТУРА ВИСОКА".
- Натискайте кнопку CHANGE B8, доки кавоварка не показуватиме необхідну температуру.
- Для підтвердження натисніть кнопку OK B9.
- Натисніть кнопку MENU для виходу з режиму програмування або NEXT для зміни інших параметрів.

ЗМІНА ТРИВАЛОСТІ УВІМКНЕННЯ

Кавомашина має заводське налаштування автоматичного вимкнення через 30 хвилин після останнього використання. Для зміни цього інтервалу (макс. 180 хв), виконайте таке:

- Натисніть кнопку MENU B6, і

кілька разів натисніть кнопку NEXT B7 до появи повідомлення "ВИМК. ЧЕРЕЗ 30 ХВИЛИН".

- Натисніть кнопку CHANGE B8, щоб змінити час, який кавоварка залишається увімкненою.

- Натисніть кнопку OK B9 для того, щоб запам'ятати дані.

- Натисніть кнопку MENU для виходу з режиму програмування або NEXT для зміни інших параметрів.

ПРОГРАМУВАННЯ ЖОРСТКОСТІ ВОДИ

Повідомлення про необхідність видалення накипу з'являється через певний період роботи, який задано на заводі з огляду на максимальну кількість кальцію, що може бути присутнім у воді в споживача. За бажання можна збільшити цей період роботи та зменшити частоту проведення операції з видалення накипу, запрограмувавши кавоварку на базі реального вмісту кальцію у воді. Виконайте наступне:

-Знявши упаковку, занурьте індикаторну смужку "Total hardness test" (тест води на жорсткість), що додається, повністю зануливши її у воду на кілька секунд. Потім дістаньте її та зачекайте близько 30 секунд (до зміни кольору й утворення червоних квадратиків).

- Увімкніть машину, повернувши ручку ① A7, рис. 5.

- Натисніть кнопку MENU B6, і кілька разів натискайте кнопку NEXT B7 до появи повідомлення: "ЖОРСТКІСТЬ ВОДИ 4".

- Натисніть CHANGE кілька разів поки цифра не збігатиметься з кількістю червоних квадратиків на смужці реактиву (наприклад, якщо на індикаторній смужці з'явилося 3 червоні квадрати,

необхідно тричі натиснути кнопку, щоб з'явилося повідомлення "ЖОРСТКІСТЬ ВОДИ 3").

- Натисніть кнопку OK B9 для того, щоб запам'ятати дані.

Після цього машина запрограмована для попередження про виконання видалення накипу, коли воно дійсно буде необхідне.

ПОВЕРНЕННЯ ДО ЗАВОДСЬКИХ НАЛАШТУВАНЬ (СКИДАННЯ)

Можна повернути оригінальні заводські установки кавоварки (навіть після того, як користувач змінив їх), виконавши наступне:

- Натисніть кнопку MENU B6, і кілька разів натисніть кнопку NEXT B7 до появи повідомлення: "ЗАВОД. УСТАНОВКА НІ".

- Натисніть кнопку CHANGE B8, кавоварка покаже повідомлення: "ЗАВОД. УСТАНОВКА ТАК".

- Для повернення до заводських установок натисніть кнопку OK B9.

-Машина повернеться до заводських налаштувань і покаже повідомлення: "ГОТОВО".

ЗМІНА МОВИ

За необхідності зміни мови натисніть кнопку CHANGE, і утримуйте її не менше 5 секунд до того моменту, коли кавоварка не покаже повідомлення різними мовами про зміну мови.

Потім виберіть необхідну мову, діючи, як описано в пар. "Перше ввімкнення приладу".

ВИМКНЕННЯ ПРИБОРУ

Щоразу, коли прилад вимикається, автоматично виконується полоскання, яке не може бути припинено.



Під час полоскання з носиків вузла подачі кави витікає трохи гарячої води. Будьте уважні, щоб не потрапити під бризки води. Для того, щоб вимкнути прилад, поверніть ручку ввімкнення/ очікування A7. Прилад виконає полоскання і потім вимкнеться.



Якщо прилад не використовується протягом тривалого часу, натисніть також головний вимикач ВВІМК./ВИМК. A23, розташований із заднього боку приладу.

ТЕХНІЧНІ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Напруга електроживлення:

220-240 В, 50/60 Гц,

макс.10А

Споживана потужність: 1350 Вт

Тиск: 15 барг

Ємність бачка для води: 1,8 літра

Розміри: ДЛ.хВис.хГЛ.:

595x 455x398 мм

Вага: 23 кг.

Прилад відповідає таким постановам ЄС:

- Європейський регламент щодо режиму очікування 1275/2008



Цей виріб відповідає Регламентує (ЄС) № 1935/2004 про матеріали та вироби, призначені для контакту з харчовими продуктами.

ПОВІДОМЛЕННЯ, ВІДОБРАЖЕНІ НА ДИСПЛЕЇ

ВІДОБРАЖЕНЕ ПОВІДОМЛЕННЯ	МОЖЛИВА ПРИЧИНА	УСУНЕННЯ
ЗЛИЙТЕ ВОДУ	-Бачок для води порожній або погано вставлений.	- Наповніть бачок для води та/або правильно вставте його, натиснувши до упору.
ЗНАДТО ДРІБНИЙ ПОМЕЛ ВІДРЕГУЛ. ПОМЕЛ І ЧЕРГУВАННЯ НАТИСНІТЬ ОК	-Занадто дрібний помел, і тому кава витікає занадто повільно. - Кавомашина не може приготувати каву, оскільки в контурі подачі води є повітря.	-Поверніть ручку регулювання ступеня помелу проти на одну поділку в бік цифри 7. -Натисніть кнопку ОК B9 і злийте воду з насадки для збивання молока.
ОЧИСТІТЬ КОНТЕЙНЕР ДЛЯ ГУЩІ	- Контейнер для кавової гущі A4 заповнений або минуло більше трьох днів після першого приготування (ця операція гарантує санітарний стан машини).	-Звільніть контейнер для гущі, і зробіть очищення, потім встановіть на місце. Увага: коли витягується ванночка для збору води НЕОБХІДНО ОБОВ'ЯЗКОВО очистити контейнер для гущі, навіть якщо він не заповнений. Якщо ця операція не виконується, може статися, що при готуванні наступних порцій кави, контейнер переповниться, і кавоварка засмітиться.
ВСТАВТЕ КОНТЕЙНЕР ДЛЯ ГУЩІ	- Після очищення не вставлено контейнер для гущі.	-Відкрийте дверцята для обслуговування і вставте контейнер для гущі.
ЗАСИПТЕ МЕЛЕНУ КАВУ	- Обрано режим "мелена кава", але кава не засипана у воронку. -Воронка A21 засмічена.	- Вийміть машину і засипте у воронку мелену каву. -Очистіть воронку за допомогою ножа, як описано в параграфі "Очищення воронки для засипання меленої кави".

ВІДОБРАЖЕНЕ ПОВІДОМЛЕННЯ	МОЖЛИВА ПРИЧИНА	УСУНЕННЯ
ОЧИСТИТЬ ВІД НАКИПУ	-Вказує, що машину необхідно очистити від накипу.	-Необхідно якнайшвидше виконати програму очищення від накипу, описану в параграфі: "Видалення накипу".
ЗМЕНШІТЬ ДОЗУ КАВИ	- Використовується занадто велика кількість кави.	- Виберіть менш міцну каву або зменшіть кількість меленої кави, а потім знову увімкніть подачу кави.
ЗАПОВНІТЬ КОНТЕЙНЕР ДЛЯ ЗЕРЕН	-Закінчилася кава в зернах.	-Наповніть контейнер для зерен.
ВСТАНОВІТЬ ЗАВАРЮВАЛЬНИЙ ВУЗОЛ	-Після очищення не вставлено заварювальний вузол.	- Вставте заварювальний вузол, як описано в параграфі "Очищення заварювального вузла".
ЗАЧИНІТЬ ДВЕРЦЮ	-Дверцята для обслуговування відчинені.	-Закрийте дверцята для обслуговування.
ЗАГАЛЬНА СИГНАЛІЗАЦІЯ	-Машина всередині дуже забруднена.	- Ретельно очистіть внутрішню частину машини, як описано в пар. "Очищення і догляд". Якщо після очищення машини продовжує з'являтися повідомлення, зверніться до сервісного центру.
ЗАМІНІТЬ ФІЛЬТР!	-Вказує на те, що необхідно замінити фільтр-пом'якшувач А25.	- Необхідно відразу ж замінити фільтр, дотримуючись інструкцій параграфа "Заміна фільтра".

ВИРІШЕННЯ ПРОБЛЕМ

Нижче перелічено деякі можливі несправності.

Якщо проблема не може бути вирішена, як зазначено, необхідно зв'язатися з сервісним центром.

ПРОБЛЕМА	МОЖЛИВА ПРИЧИНА	УСУНЕННЯ
Кава холодна	<ul style="list-style-type: none">-Чашки попередньо не підігріті.-Заварювальна головка охолола, оскільки минули 2-3 хвилини з моменту приготування останньої кави.	<ul style="list-style-type: none">- Нагрійте чашки, сполоснувши їх гарячою водою.- До приготування кави нагрійте заварювальний вузол, натиснувши кнопку B8, рис. 12).
Кава ненасичена(водяниста)	<ul style="list-style-type: none">-Занадто крупний помел кави.- Суміш кави не придатна.	<ul style="list-style-type: none">- Коли машина працює, поверніть ручку регулювання ступеня помелу проти годинникової стрілки на одну поділку в бік цифри 1, рис. 11.- Використовуйте каву з помелом для кавоварок еспресо.
Кава витікає надто повільно або краплями	<ul style="list-style-type: none">-Занадто дрібний помел кави.	<ul style="list-style-type: none">- Коли машина працює, поверніть ручку регулювання ступеня помелу за годинниковою стрілкою на одну поділку в бік цифри 11, рис. 7. Повертайте на одну поділку до появи задовільної подачі кави. Ефект помітний тільки після приготування 2 чашок кави.

ПРОБЛЕМА	МОЖЛИВА ПРИЧИНА	УСУНЕННЯ
Кава ллється дуже швидко	- Занадто крупний помел кави.	- Коли машина працює, поверніть ручку регулювання ступеня помелу проти годинникової стрілки на одну поділку в бік цифри 1, рис.11. Будьте уважними і не повертайте ручку регулювання ступеня помелу надто далеко, тому що при приготуванні 2 чашок кава може витекти краплями. Ефект помітний тільки після приготування 2 чашок кави.
Кава не виливається з одного або обох носиків вузла подачі кави.	- Засмічені отвори носиків.	- Очистіть носики за допомогою зубочистки, рис. 23
Кава не виливається з носиків вузла подачі кави, а тече по дверцятах для обслуговування А2.	-Отвори носиків засмічені засохлою кавою. -Лоток для кави А3 за дверцятами для обслуговування заблокований.	- Очистіть носики за допомогою зубочистки, губки або кухонної щітки з жорсткою щетиною, рис. 23. - Ретельно очистіть лоток для кави А3, насамперед, поблизу петель.
З вузла подачі кави витікає не кава, а вода.	- Мелена кава могла застрягти у воронці А21.	-Очистіть лійку А21 за допомогою дерев'яної або пластмасової вилки, очистіть машину всередині.

РЕЦЕПТИ

Кавовий пунш

Інгредієнти (для 6 осіб):

0,5 л гарячої кави

0,5 л білого портвейну

0,5 л рому

100 г тростинного цукру

Приготування:

Залити каву в каструлю, додати ром і портвейн, нагріти до кипіння. Поступово додавати цукор, періодично пробуючи смак, щоб суміш була досить солодкою. Після того, як цукор розчиниться, розлити в келихи з короткою ніжкою.

Імператорська кава

Інгредієнти (для 3 осіб):

3 кави еспресо

3 яєчних жовтки

3 чайні ложки цукру

300 мл молока

2 чарки бренді

Приготування:

Збити яйце з цукром і бренді. Додати гаряче молоко і гарячу каву. РЕКОМЕНДАЦІЯ: трохи збийте молоко й повільно додайте в останню чергу. Чудовий напій до шоколадного торта.

Данська кава

Інгредієнти:

6 яєць

терта цедра лимона

100 г цукру

3/4 л міцної холодної кави

1 велика склянка бренді

Приготування:

Збити яйця з цедрою лимона й поступово потроху додати цукор до отримання пінистої маси. Повільно додайте каву і бренді, продовжуючи перемішувати. Подавати в чайних чашках або заморожених склянках.

Ірландська кава

Інгредієнти (для 3 осіб):

2 столові ложки цукру

1 ложка води

9 чайних ложок вершків

6 столових ложок ірландського віскі

4 чашки гарячої кави

Приготування:

Кип'ятити воду з цукром протягом хвилини, потім додати віскі та гарячу каву. Перемішати і влити в келихи з ніжкою. Повільно влити вершки в каву (3 чайні ложки на келих). РЕКОМЕНДАЦІЯ: трохи збийте вершки, так, щоб вони залишилися на поверхні кави. Можна додати також Гран Марньє або Кальвадос.

Сорбетто з кавою

Інгредієнти (для 4 осіб):

200 г цукрового піску

200 мл кави еспресо

Приготування:

Розчиніть цукор у 0,5 л води і приготуйте сироп, прокип'ятивши його на повільному вогні кілька хвилин; потім охолодіть рідину і додайте до неї каву. Після ретельного перемішування відфільтруйте її, потім поставте в морозильник, і часто перемішуйте, щоб домогтися зернистої консистенції.

Кава в шейкері

Інгредієнти:

4 кави еспресо

4 чайні ложки цукру

12 кубиків льоду

Приготування:

Розбийте лід і додайте до вже підцукрованої кави. Збовтайте в шейкері до отримання пінистого й кремоподібного складу. РЕКОМЕНДАЦІЯ: перемішуйте в міксері на низькій швидкості, і подавайте в фужері або келиху.

