

Шановний клієнте!

Дякуємо за придбання еспресо-машини з кавомолкою KRUPS!

Компанія KRUPS проектує, розробляє і виробляє свої еспресо-машини у Франції, гарантуючи притаманні цій країні найвищі стандарти та якість виробництва.

Ця проста у використанні машина дає змогу без зайвих зусиль готувати напої, які не поступаються якістю асортименту кав'ярень. Вам вистачить одного дотику, щоб насолоджуватись кавою еспресо, рістрето чи лунго, а також капучино, лате, лате-макіато й іншими напоями з молоком!

Щоб зробити щоденне користування машиною максимально ефективним, компанією KRUPS було створено інтуїтивний світловий індикатор. Він допоможе вам користуватися машиною та прикрасить перерви на каву. Еспресо-машина KRUPS має також великий інтуїтивно зрозумілий сенсорний екран, інтерфейс якого організовано майже так само, як у смартфоні. Сучасні технології, які покладено в основу вашої машини, допоможуть отримати найкращі результати та повною мірою зберегти в напоях аромат і смак свіжоземлених кавових зерен.

Сподіваємося, що ви отримаєте справжню насолоду від кави й будете повністю задоволені машиною KRUPS.

Колектив працівників компанії KRUPS



ПОТРІБНА ДОПОМОГА ЩОДО ПОЧАТКУ РОБОТИ З МАШИНОЮ?



ДОПОМОГА Й НАВЧАЛЬНІ ПОСІБНИКИ

Перегляньте список збережених у пам'яті машини уроків, які допоможуть вам користуватися нею.

У них наводяться покрокові інструкції щодо приготування напоїв, установлення улюблених налаштувань і обслуговування машини.

Список доступних уроків:

1. Як готувати напої

- a. Приготування кавового напою
- b. Приготування молочного напою
- c. Приготування одночасно 2 напоїв

2. Як керувати профілем

- d. Створення і налаштування профілю
- e. Додавання напою у свій профіль (після приготування)
- f. Додавання напою у свій профіль (зі сторінки профілю)
- g. Видалення напою зі свого профілю

3. Як обслуговувати машину

- h. Ополіскування
- i. Миття
- j. Очищення від накипу
- k. Очищення сопла подавання молока












ВАЖЛИВА ІНФОРМАЦІЯ ПРО ПРИЛАД

Перед першим використанням приладу уважно прочитайте інструкцію з техніки безпеки та збережіть її, адже неналежне використання приладу звільняє компанію KRUPS від будь-якої відповідальності.



АКСЕСУАРИ, ЯКІ ВХОДЯТЬ ДО КОМПЛЕКТУ ПОСТАЧАННЯ ПРИЛАДУ

Перевірте аксесуари, які мають входити до комплекту постачання машини. За відсутності якоїсь деталі зв'яжіться безпосередньо зі службою підтримки клієнтів компанії KRUPS.

Елементи, які входять до комплекту постачання виробу		
1.	2 таблетки для очищення	 x2
2.	— 1 пакет засобу для видалення накипу	 x1
3.	Трубка для молока для блоку «Капучино одним дотиком»	
4.	Голка для очищення парового контуру в кавовому соплі	
5.	— 1 картридж системи водяного фільтра Claris з аксесуаром для закручування.	
6.	— 1 стік для перевірки жорсткості води	
7.	"Інструкції з використання: брошура з рекомендаціями щодо безпеки Каталог центрів післяпродажного обслуговування Krups Гарантійні документи"	
8.	Канал для очищення	
Тільки для Intuition Expérience + EA877.		
9.	Глечик для молока. Глечик для молока можна мити в посудомийній машині без кришки	



Попередження! У разі використання сторонніх деталей, окрім аксесуарів Krups для цієї машини, гарантія не діятиме.



ТЕХНІЧНІ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Прилад	Automatic Espresso EA87
Параметри живлення	220–240 В змінного струму / 50 Гц
Тиск насосу	15 бар
Контейнер для кавових зерен	250 г
Споживання енергії	Під час роботи: 1550 Вт
Резервуар для води	3 л
Умови використання і зберігання	У сухому приміщенні (подалі від льоду)
Габарити (В x Ш x Г), мм	365 x 240 x 400
Вага EA87 (кг)	8,9

Характеристики пристрою можуть змінюватися з технічних причин.



ОПИС ПРИЛАДУ

- A. Ручка кришки резервуару для води
- B. Резервуар для води
- C. Лоток для збирання меленої кави
- D. Сопла для кави/молока, що регулюються по висоті, із системою підсвітки чашки
 - D1. Блок «Капучино одним дотиком»
 - D2. Знімні дверцята
 - D3. Голка для чистки
- E. Знімна решітка й піддон для крапель
- F. Кришка контейнера для кавових зерен
- G. Трубка для збиття молока для блоку «Капучино одним дотиком» і з'єднувальний штуцер
- H. Поплавці контролю рівня води
- I. Інтуїтивний світловий індикатор

- 1. Лоток для кавових зерен
- J. Кнопка регулювання дрібності помелу
- K. Фіксатор таблетки для очищення
- L. Металева кавомолка
- 2. Панель керування
- M. Сенсорний екран навігації
- N. Кнопка ввімкнення/вимкнення
- O. Ярлик повернення на головний екран
- P. Профілі
- Q. Налаштування машини
- R. Глечик для молока (тільки для Intuition Experience + EA877)



ПОЧАТОК РОБОТИ ТА НАЛАШТУВАННЯ ПРИЛАДУ

ПЕРШІ КРОКИ

Встановіть машину на стійку горизонтальну чисту й суху робочу поверхню.

Під час першого використання машини вам буде запропоновано вибрати різні налаштування.

Підготовка машини до роботи дає змогу заповнити контури циркуляції води, потрібні для функціонування машини.

На цьому етапі відбувається попереднє підігрівання та автоматичне промивання.

Детальнішу інформацію можна знайти в короткому посібнику користувача («Перше використання»)

Дотримуйтеся інструкцій, які з'являються на екрані

Ваш прилад пройшов перевірку й тестування перед відправленням із виробництва. Незважаючи на всі інструкції щодо ретельного очищення, ви можете все ж знайти залишки кави у кавомолці та/або краплі кави на решітці лотка для стікання крапель. Під час розпакування ви також можете побачити пил на машині, який з'являється через використання захисного матеріалу. Рекомендуємо ретельно протерти машину ганчіркою перед першим використанням.

Дякуємо за розуміння.

Ніколи не використовуйте пошкоджений прилад.

РЕЖИМ ОЧІКУВАННЯ

Залежно від процесу приготування прилад автоматично виконує промивання, коли ви переводите його в режим очікування. Цей цикл триває лише кілька секунд і припиняється автоматично.



ПОРАДИ ТА РЕКОМЕНДАЦІЇ

На якість напою суттєво впливають характеристики води. Накип і хлор можуть змінювати смак кави. Щоб зберегти смак напою, ми рекомендуємо використовувати чисту питну воду, а також картридж системи водяного фільтра Claris або бутильовану воду з рівнем сухого залишку (мінералізації) до 800 мг/л (див. етикетку на пляшці). Див. розділ ФІЛЬТР І ЖОРСТКІСТЬ ВОДИ.

Під час приготування гарячих напоїв рекомендуємо використовувати підігріті чашки (для цього можна потримати їх під струменем гарячої води), розмір яких відповідає бажаній порції напою.



Смажені кавові зерна без спеціальної упаковки можуть втратити свій аромат. Рекомендуємо використовувати порцію зерен, що відповідає кількості кави, яку ви плануєте спожити протягом наступних 2–3 днів, і вибирати пакети зерен по 250 г.

Кавові зерна можуть бути різними за якістю; крім того, смак є суб'єктивним. Арабіка надає напою витончений квітковий аромат, а робуста, яка відрізняється більшим вмістом кофеїну, має гіркуватий і насичений присмак. Ці два типи кави часто змішують, щоб отримати більш збалансований букет. За порадою звертайтеся до свого продавця смаженої кави

Ми не рекомендуємо використовувати маслянисті й карамелізовані зерна, бо вони можуть пошкодити машину.



ІНТУЇТИВНО ЗРОЗУМІЛИЙ СВІТЛОВИЙ ІНДИКАТОР

Ваш інтуїтивно зрозумілий у використанні прилад оснащений інтелектуальною світловою технологією, що полегшує довід роботи користувача з ним — інтуїтивно зрозумілий світловий індикатор (I). Ця технологія виконує дві функції.

1. Машина автоматично визначає і контролює кількість кавових зерен, води й меленої кави. Якщо вам треба заповнити або спорожнити контейнери або якщо машина потребує обслуговування, загоряється червоний індикатор, який сповіщає про потребу дотримуватися вказівок на екрані.
2. Інтуїтивно зрозумілий індикатор також дозволяє встановити індивідуальні налаштування. Ви можете вибрати колір кожного профілю. Після вибору одного з профілів індикатор світиться кольором цього профілю, щоб було відразу зрозуміло, а використання було надшвидким та інтуїтивним.

Дивіться розділ МІЙ ПРОФІЛЬ.

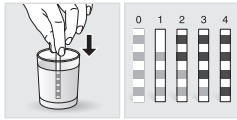


ФІЛЬТР І ЖОРСТКІСТЬ ВОДИ

ДЛЯ ЧОГО ПОТРІБНЕ РЕГУЛЮВАННЯ ЖОРСТКОСТІ ВОДИ?

Щоб уникнути утворення накипу в машині й забезпечити оптимальну якість кави, ми рекомендуємо налаштувати параметр жорсткості води для машини.

ЯК НАЛАШТУВАТИ ЖОРСТКІСТЬ ВОДИ ДЛЯ МАШИНИ?



- Наповніть склянку води. Занурте в стакан із водою стік для перевірки, який постачається в комплекті з машиною.
- Зачекайте 1 хвилину. Квадратики на стіку змінять колір.
- Підрахуйте кількість забарвлених квадратиків. Вони свідчать про ступінь жорсткості води: від 0 до 4.
- У меню Water Hardness (Жорсткість води) натисніть відповідну цифру від 0 до 4.
- Натисніть ОК

У ВАС ЗАКІНЧИЛИСЯ СТІКИ ДЛЯ ПЕРЕВІРКИ?

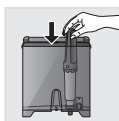
Якщо вам через певний час потрібно повторити цю процедуру, обов'язково змініть жорсткість води відповідно до місця використання або інформації від компанії продажу води за таблицею нижче:

Ступінь жорсткості води	Клас 0 Дуже м'яка	Клас 1 М'яка	Клас 2 Середньої жорсткості	Клас 3 Жорстка	Клас 4 Дуже жорстка
° dH	< 3°	> 4°	> 7°	> 14°	> 21°
° e	< 3,75°	> 5°	> 8,75°	> 17,5°	> 26,25°
° f	< 5,4°	> 7,2°	> 12,6°	> 25,2°	> 37,8°
Налаштування приладу	0	1	2	3	4

НАВІЩО ВСТАНОВЛЮВАТИ КАРТРИДЖ ФІЛЬТРА?

Картридж системи водяного фільтра Claris допомагає досягти оптимального смаку кави, обмежити утворення накипу й знизити потребу в обслуговуванні.

ЯК УСТАНОВИТИ КАРТРИДЖ СИСТЕМИ ВОДЯНОГО ФІЛЬТРА CLARIS?



- Картридж встановлюється в резервуар із водою.
- Ми рекомендуємо під час встановлення картриджа повернути сіре кільце на його кінці таким чином, щоб установити дату на 2 місяці пізніше дати встановлення.
- Правильно встановіть картридж на місце так, щоб пронумероване кільце було зверху.
- Скористайтесь аксесуаром для вкручування, який надається з картриджем, щоб належним чином установити й закрити картридж.

КОЛИ ПОТРІБНО ЗМІНЮВАТИ КАРТРИДЖ СИСТЕМИ ВОДЯНОГО ФІЛЬТРА CLARIS?



1. Через 2 місяці після встановлення або коли це буде вказано на машині.



КАВОМОЛКА: РЕГУЛЮВАННЯ ДРІБНОСТІ ПОМЕЛУ

ДЛЯ ЧОГО ПОТРІБНЕ РЕГУЛЮВАННЯ ДРІБНОСТІ ПОМЕЛУ?

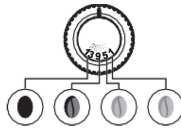
Змінити міцність кави можна шляхом регулювання дрібності помелу кавових зерен.

Дрібність можна регулювати залежно від типу зерен, що використовуються.

- Масляні зерна й зерна великого ступеню обсмажування потребують більш грубого помелу. Зерна з легшим обсмажуванням є сухішими й потребують дрібнішого помелу.

Крім того, налаштування помелу впливає на аромат однієї і тієї ж кави: що дрібніший помел, то сильніший аромат.

Обсмаження



Насичений

Міцний

Середній
(Amber)

Легкий
(Blonde)

ЯК НАЛАШТУВАТИ ДРІБНІСТЬ ПОМЕЛУ?

Поверніть кнопку регулювання, що розташована на контейнері для кавових зерен, щоб вибрати тип зерен і бажану інтенсивність смаку. Це регулювання виконується під час помелу й змінюється поступово. Після 3 приготувань кави ви помітите, що смак напою значно змінився.



ЯК ДІЗНАТИСЯ, ЧИ Є ЩЕ ЗЕРНА В КОНТЕЙНЕРІ?

Ваша інтуїтивно зрозуміла машина оснащена сенсором, який сповіщає, коли в контейнері мало кавових зерен. На екрані з'явиться сповіщення, а інтуїтивний індикатор засвітиться червоним

ЩО РОБИТИ, ЯКЩО СПОВІЩЕННЯ З'ЯВЛЯЄТЬСЯ ПІД ЧАС ПРИГОТУВАННЯ КАВИ?

Заповніть контейнер для кавових зерен, натисніть ОК, і приготування напою за рецептом продовжиться. Жодного змарнованого зерна!

ЩО РОБИТИ, ЯКЩО Я ХОЧУ ЗМІНИТИ КАВУ АБО БІЛЬШЕ НЕМАЄ КАВИ?

Якщо натиснути ОК, не додавши в контейнер кавових зерен, машина здійснить спробу перезапуску й знову з'явиться сповіщення. Якщо натиснути ОК ще раз, машина використає для приготування напою весь залишок кави. Кавомолка порожня.

Якщо сповіщення з'явиться на екрані й індикатор загориться червоним, коли зерен у машині достатньо:

- Натисніть кнопку ОК для початку попереднього нагрівання.
- Вимкніть сповіщення «Немає зерен», щоб не отримувати їх, коли в контейнері для кавових зерен є кава.








ПРИГОТУВАННЯ НАПОЇВ

НАПОЇ, ЯКІ МОЖНА ПРИГОТУВАТИ ЗА ДОПОМОГОЮ ЦЬОГО ПРИСТРОЮ.

Intuition Expérience дозволяє приготувати різні види кавових і молочних холодних та гарячих напоїв на будь-який смак. До рецептів можна перейти безпосередньо через панель керування. Якорі в нижній частині панелі керування (подання «Список») також дозволяють швидкий доступ до рецептів. Опис кожного напою і відповідні підказки щодо приготування можна переглянути, натиснувши (i) на екрані після вибору напою.

	Напої	Приблизний розмір	Можливі об'єми	Міцність кави	 X2
Coffees	 Ristretto Міцний еспресо з меншим розміром порції та міцнішим смаком	25 ml	20 - 40 ml	✓	✓
	 Espresso Еспресо з міцним смаком і вираженими ароматами, вкритий трохи гіркою карамельною піною.	40 ml	40 - 70 ml	✓	✓
	 Lungo Великий еспресо з карамельною кавовою піною	70 ml	70 - 100 ml	✓	✓
	 Café Long Подвійний еспресо з піною бурштинового кольору.	120 ml	80 - 180 ml	✓	✓
	 Doppio Підвищений вміст кофеїну, але менш насичений смак. Дуже популярний ранковий напій.	100 ml	40 - 140 ml	✓	
	 Americano Подвійний еспресо з додаванням гарячої води.	120 ml	90 - 150 ml	✓	
	 Café filtre Велика порція трав'яного чаю за низької температури — м'який і легкий напій.	150 ml	80 - 170 ml		✓
	 Carafe* Від 3 до 8 чашок кави лонг блек для всієї сім'ї	375 ml	375 - 1000 ml	✓	
Milk Drinks	 Espresso Macchiato Еспресо з тонким шаром молочної піни		M = 60 ml L = 80 ml XL = 100 ml	✓	✓
	 Cappuccino Збалансоване поєднання молока, пінки та кави		M = 120 ml L = 180 ml XL = 240 ml	✓	✓
	 3 Cappuccino italien мішане калучино. Пінка з легким присмаком кави		M = 120 ml L = 180 ml XL = 240 ml	✓	✓
	 Flat White Лате з молочною піною		M = 160 ml L = 200 ml XL = 240 ml	✓	
	 Lait Moussé Велика порція молока з піною		M = 120 ml L = 160 ml XL = 200 ml		✓
	 Caffe Latte Молочна пінка з легким кавовим присмаком		M = 200 ml L = 280 ml XL = 350 ml	✓	✓
	 Latte Macchiato Більше молока: еспресо з молочною піною для гурманів		M = 190 ml L = 250 ml XL = 340 ml	✓	✓
Iced Drinks*	 Frappé* Айс-кава та молоко з кремодобною піною з кавовим присмаком	~ 380 ml		✓	
	 Nitro coffee* Айс-кава з бульбашками повітря	~ 350 ml		✓	
	 Chilled coffee* Подвійна фільтр-кава з кремовим смаком	~ 350 ml			

*Тільки для Intuition Expérience + EA877

Teas		Thé vert Гаряча вода ідеальної температури для зеленого чаю	200 ml	20 - 300 ml		
		Thé noir Гаряча вода ідеальної температури для чорного чаю	200 ml	20 - 300 ml		
		Thé infusion Гаряча вода ідеальної температури для трав'яного чаю	200 ml	20 - 300 ml		

ЯК ВІДРЕГУЛЮВАТИ ВИСОТУ СОПЛА ПОДАВАННЯ КАВИ?

Ви можете опустити або підняти сопла подавання кави відповідно до розміру чашок для будь-якого з доступних напоїв.

ЯК ПОЧАТИ ПРИГОТУВАННЯ НАПОЮ?

Перейдіть до уроку в пам'яті машини «Як готувати напої?».



МОЖЛИВІ РІЗНІ НАЛАШТУВАННЯ ЗАЛЕЖНО ВІД НАПОЮ.

- Одна чи дві чашки: щоб приготувати подвійну порцію, виберіть напій і натисніть **+**.
- Міцність кави: щоб збільшити чи зменшити міцність кави за рахунок кількості меленої кави, виберіть напій і вкажіть кількість зерен від 1 для найм'якшої кави до 4 для найміцнішої кави. **00000**.
- Об'єм у чашці: збільшити чи зменшити кількість води для приготування

Детальнішу інформацію можна знайти в таблиці напоїв у брошурі та КОРОТКОМУ ПОСІБНИКУ ДЛЯ ПОЧАТКУ РОБОТИ — НАЛАШТУВАННЯ НАПОЇВ

ЯК ЗУПИНИТИ ПРИГОТУВАННЯ НАПОЮ?

Приготування напою можна зупинити в будь-який момент, натиснувши кнопку



У разі переривання циклу приготування зупиняється не відразу. Деякий час функції машини не будуть доступні. На екрані з'явиться відповідне сповіщення.

МОЛОЧНІ НАПОЇ



ПОРАДИ ТА ПІДКАЗКИ

Для отримання доброї пінки використовуйте ультрапастеризоване молоко з холодильника (3–5 °C). Також можна використовувати деякі інші типи молока (мікроконцентрат молока, непастеризоване, кисле чи збагачене молоко) або заміники молока рослинного походження (мигдалеве, вівсяне, соєве молоко тощо), але результати їхнього використання будуть гіршими з точки зору якості й кількості пінки.

ЯК ПОЧАТИ ПРИГОТУВАННЯ МОЛОЧНОГО НАПОЮ?

Див. інструкції на початку посібника ПРИГОТУВАННЯ МОЛОЧНОГО НАПОЮ ЗА 2 ХВ або перегляньте урок у пам'яті вашої машини «Приготування молочного напою».



ХОЛОДНІ НАПОЇ (ТІЛЬКИ ДЛЯ INTUITION EXPERIENCE + EA877)

Intuition Expérience + дозволяє приготування нових ексклюзивних холодних напоїв, як-от фрапе, охолоджена кава чи нітро-кава.

Для приготування холодного напою потрібно заздалегідь виконати один чи кілька кроків. Для оптимального результату в чашці: Використовуйте стакан об'ємом 400–450 мл і кубики стандартного розміру (4 x 2,5 x 2,2 мм). Машини вам допомагатиме в процесі. Рекомендуємо послідовно виконати всі попередні кроки для приготування напою, які з'являться на екрані. Корисні поради для приготування можна також знайти в розділі «Інформація», який можна вибрати на екрані **i**.

ЧАЙ І ТРАВ'ЯНІ НАПОЇ

Є три рецепти приготування чаїв і трав'яних напоїв, які передбачають оптимальну температуру для кожного виду чаю. Для приготування зеленого чаю потрібна нижча температура води, ніж для чорного чаю або трав'яних чаїв.

ЯК НАЛАШТУВАТИ ТЕМПЕРАТУРУ ВОДИ?



Можна встановити температуру від T1 до T3, де T1 — прохолодна, а T3 — найгарячіша. Якщо ви знижуєте або збільшуєте температуру води, ці налаштування застосовуються до всіх видів чаю, проте температура води для чорного чаю і трав'яних чаїв завжди буде вищою, ніж для зеленого.



ПРОФІЛІ

ДЛЯ ЧОГО ПРИЗНАЧЕНА ФУНКЦІЯ «ПРОФІЛЬ»?

Функція «Профіль» надає доступ до персоналізованого простору, де ви можете зберігати та записувати рецепти улюблених напоїв. До неї можна легко перейти за допомогою кнопки на панелі керування машини. Швидко та ідеально для щоденного використання: напої, які збережені у вашому профілі, можна приготувати одним натиском кнопки без жодних додаткових налаштувань. В одному профілі можна додати до 7 напоїв.

Також можна адаптувати інтерфейс профілю для зручності й вибрати різні налаштування.

Ім'я	Можна додати ім'я, щоб позначити особистий профіль.
Колір	Можна вибрати бажаний колір інтуїтивно зрозумілого індикатора, щоб було простіше розпізнати профіль.
Дисплей	Також можна вибрати вид дисплею для ваших напоїв на сторінці профілю. Вони можуть відображатися як список або як піктограми на екрані.
Програми	Функція «Профіль» також дозволяє встановити час доби або ключове слово для кожного напою. Це дозволить швидко та легко знаходити ваші напої.
Яскравість	Можна активувати та дезактивувати світловий індикатор.


ЯК ДОДАТИ УЛЮБЛЕНИЙ НАПІЙ?

Натисніть на кнопку «Профіль» і виконуйте інструкції на екрані або перегляньте уроки, збережені у вашому профілі.



ЯК КЕРУВАТИ УЛЮБЛЕНИМИ НАПОЯМИ В ПРОФІЛІ?

Існує 2 способи додати напоїв у профіль.

- Після приготування напою на екрані з'явиться кнопка .
- Безпосередньо у вашому профілі

Якщо зупинити приготування улюбленого напою, коли той ллється, машина запам'ятає цей об'єм

ЯК ОРГАНІЗУВАТИ/ВПОРЯДКУВАТИ/ВИДАЛИТИ УЛЮБЛЕНІ НАПОЇ?

- Торкніться пальцем піктограми напою і утримуйте кілька секунд.
- У правій верхній частині меню з'явиться хрестик для видалення.
- Натисніть ще раз, тримайте палець на іконці напою і перетягуйте, щоб перемістити напої.



ЗАГАЛЬНЕ ОБСЛУГОВУВАННЯ

Належне обслуговування приладу допоможе подовжити термін його служби та зберегти неповторний смак кави.

КОЛИ ПОТРІБНО СПОРОЖНЮВАТИ ПІДДОН ДЛЯ КРАПЕЛЬ?

Коли поплавці в піднятому положенні, вказуючи на надмірне заповнення піддона.

ОБСЛУГОВУВАННЯ ПІДДОНУ ДЛЯ КРАПЕЛЬ

- Піддон для крапель служить для збирання води або кави, що витікає з приладу під час приготування та після нього.
- Важливо регулярно спорожняти його та завжди ставити на місце.
- З міркувань гігієни рекомендуємо щодня розбирати піддон для крапель, окремо мити всі деталі й дати їм висохнути перед тим, як вставляти назад у машину.
- Див. короткий посібник користувача — МИТТЯ ПІДДОНУ ДЛЯ КРАПЕЛЬ, рис. 1-2-3-4-5-6-7. Піддон для крапель можна мити в посудомийній машині без металевої решітки.

КОЛИ СПОРОЖНЯТИ КОНТЕЙНЕР ДЛЯ МЕЛЕНОЇ КАВИ?

У контейнер для меленої кави потрапляє перемелена кава.

- Спорожняйте контейнер для меленої кави, коли з'являється відповідне сповіщення на екрані машини.
- Чищення можна проводити частіше, але коли засвічується відповідний індикатор, прилад реєструє очищення контейнера

Недотримання наведених вище вказівок щодо регулярного спорожнення контейнера для меленої кави може призвести до пошкодження приладу.

З міркувань гігієни рекомендуємо щодня мити контейнер для меленої кави гарячою водою з милом і дати йому висохнути перед тим, як знову вставляти в машину. Див. короткий посібник користувача — ОЧИЩЕННЯ ЛОТКА ДЛЯ МЕЛЕНОЇ КАВИ, рис. 1-2-3-4-5.

Не мити в посудомийній машині.

ОБСЛУГОВУВАННЯ РЕЗЕРВАРУ ДЛЯ ВОДИ

Для збереження аромату кави й із міркувань гігієни рекомендуємо використовувати чисту воду, щодня мити резервуар для води губкою під гарячою водою і дати йому висохнути перед тим, як знову вставляти в машину.

ОБСЛУГОВУВАННЯ КОНТЕЙНЕРУ ДЛЯ ЗЕРЕН

Кавові зерна можуть залишати жирні сліди на стінках контейнеру для зерен, що може впливати на смак кави. Для найкращого смаку й із міркувань гігієни ми радимо видаляти цей наліт сухою м'якою ганчіркою кожного разу, коли ви заповнюєте резервуар.

! **Важливо!** Не мийте контейнер для зерен у воді, бо вода в контейнері для зерен може пошкодити машину.

ЯК І ДЛЯ ЧОГО ПРОВОДИТИ ТЕХНІЧНЕ ОБСЛУГОВУВАННЯ СИСТЕМИ ПОДАЧІ МОЛОКА ПІСЛЯ ПРИГОТУВАННЯ МОЛОЧНИХ НАПОЇВ?



ДОПОМОГА Й НАВЧАЛЬНІ ПОСІБНИКИ

! **Важливо.** Щоб завжди отримувати молочну пінку однакової якості, радимо виконувати наведені дії з обслуговування

ОБСЛУГОВУВАННЯ СИСТЕМИ ПОДАЧІ МОЛОКА

Технічне обслуговування	Коли?	Пояснення	Засоби, що використовуються:
Промивання системи подачі молока 30 s - 20 ml	Після кожного приготування напою з молоком, коли з'являється підказка на екрані.	Ця процедура дозволяє промити систему подачі молока. Систему подачі молока можна промити будь-коли.	
Ручне очищення глечика для молока 30 s	Після кожного приготування напою з молоком	Рекомендуємо мити глечик для молока в гарячій воді з милом після кожного використання.	Гаряча вода + мило + губка
Ручне миття трубки для молока 30 s	Після кожного приготування напою з молоком	Глечик для молока можна мити в посудомийній машині без кришки. Ця процедура промивання полягає в очищенні трубки та сопла для подачі молока вручну гарячою водою одразу ПІСЛЯ КОЖНОГО ВИКОРИСТАННЯ.	Гаряча вода + мило + засіб для чищення трубки
Ручне очищення системи подачі молока 5 min	Після отримання сповіщення або коли завгодно	Це очищення передбачає розбір і чистку знімного блоку «Капучино одним дотиком». Радимо регулярно чистити його для отримання оптимальної молочної пінки. Див. розділ 5 короткого посібника користувача — РЕТЕЛЬНЕ ОЧИЩЕННЯ СИСТЕМИ ПОДАВАННЯ МОЛОКА ВРУЧНУ (5 ХВ).	Голка для чистки (D3)

ІНШІ ПРОЦЕДУРИ ОБСЛУГОВУВАННЯ

Технічне обслуговування	Коли?	Пояснення	Засоби, що використовуються:
Промивання кавової системи 45 s – 30 ml	Після двох днів простою машини або в будь-який інший час.	Ця процедура дає змогу промити кавову систему машини. Для цього використовується лише гаряча вода. Вона гарантує збереження справжнього смаку кави.	
Промивання системи подачі чаю 30 s – 20 ml	Після приготування чаю.	Дає змогу промити систему гарячою водою для збереження справжнього смаку чаю чи трав'яного напою.	
Очищення 13 min - 600 ml	Після отримання сповіщення або коли завгодно.	З міркувань гігієни та задля збереження якості кави рекомендуємо очищати й осушувати систему подачі кави в машині. Це гарантує неповторність смаку ваших напоїв.	1 таблетка для чищення KRUPS № 1
Видалення накипу 20 min - 600 ml	Після отримання сповіщення або коли завгодно. Коли не надто багато напоїв було приготовано й ще немає потреби у видаленні накипу, ця функція є неактивною.	Очищення машини забезпечить її нормальне функціонування та видалить будь-які відкладення накипу або нальоту. Цей крок дуже важливий для оптимальної роботи та довговічності приладу.	1 пакет для усунення накипу KRUPS № 2



Важливо! Якщо ваш прилад оснащений нашим картриджем Claris — Aqua filter System F088, витягніть його перед початком процедури очищення від накипу.



ІНШІ ФУНКЦІЇ

ДОСТУП ДО НАЛАШТУВАНЬ ПРИЛАДУ

Ваша інтуїтивно зрозуміла машина KRUPS має багато налаштувань, спробуйте їх! Це дозволить зробити використання ще більш зручним для вас.



Мова	Вибір однієї з 21 мови.
Дата та час	Потрібно встановити дату, особливо якщо ви використовуєте картридж проти накипу. Налаштування часу та вибір 12-годинного або 24-годинного формату відображення часу.
Яскравість дисплея	Налаштування яскравості дисплея.
Світлий	Активація чи дезактивація інтуїтивно зрозумілого світлового індикатора.
Вибір першого екрана	Виберіть вигляд першого екрана.
Автоматична зупинка	Вибір проміжку часу, після якого прилад автоматично припинить роботу. Ця функція дозволяє споживати менше електроенергії.
Автоматична підсвітка	Увімкнення машини й автоматичний запуск попереднього підігрівання приладу у вибраний час. Звикли пити каву щодня в один час? Ця функція саме для вас! Налаштувавши автозапуск, ви заощадите час, адже потрібно тільки запустити приготування напою.
Одиниці об'єму	Можна вибрати одиниці вимірювання: мілілітри чи унції.
Автоматичне промивання	Ви можете увімкнути або вимкнути автоматичне промивання отворів подачі кави під час запуску кавомашини.
Жорсткість води	Налаштування жорсткості води в діапазоні від 0 до 4. Детальнішу інформацію можна знайти в розділі «Вимірювання жорсткості води».
Температура кави	Установити температуру кави між T1 і T3.
Температура чаю	Установити температуру чаю між T1 і T3.
Тип кави	Укажіть тип кави, яка засипана в контейнер для зерен.



ВІДПОВІДІ НА ВАШІ ЗАПИТАННЯ

ЕКСПЛУАТАЦІЯ

1. У роботі машини стався збій, програмне забезпечення зависло АБО машина є несправною.

- ✓ Вимкніть машину, витягніть вилку з розетки, вийміть картридж фільтра, зачекайте одну хвилину й перезапустіть машину.

Для запуску машини натисніть і утримуйте кнопку ПУСК/СТОП протягом принаймні 3 секунд.

2. Прилад не вмикається після натискання на кнопку ПУСК/СТОП (протягом принаймні 3 секунд).

- ✓ Перевірте запобіжники та електричну розетку. Переконайтеся, що два контакти штепсельної вилки належним чином вставлені в розетку.

3. Під час виконання робочого циклу машини сталося відключення електроенергії.

- ✓ Коли живлення буде відновлено, пристрій буде автоматично перезапущено.

4. Кавомолка працює порожньою.

- ✓ Це нормальне явище, якщо це стається не дуже часто, а в контейнері зовсім немає або мало кавових зерен. Вона може працювати до 10 секунд без зерен, що дає зрозуміти швидкість використання зерен і перевірити правильну роботу машини.

☑ У контейнері залишилися зерна кави:

- Зерна кави можуть бути надто маслянистими, і тому прилад їх не захоплює. Спробуйте проштовхнути зерна всередину й подивитися, чи все запрацює. Проте радимо змінити каву (див. функцію «Типи зерен»)
- Це ваша звична кава, яка досі не спричиняла жодних проблем: зверніться до служби підтримки клієнтів компанії KRUPS.

ВИКОРИСТАННЯ

1. Кавомолка видає незвичний шум.

☑ У кавомолці, ймовірно, є сторонні предмети. Спробуйте очистити її за допомогою пилососа або зверніться до служби підтримки клієнтів компанії KRUPS.

2. Під приладом збирається вода.

Перш ніж вийняти піддон для крапель, зачекайте 15 секунд після стікання кави, щоб машина могла належним чином завершити цикл.

☑ Переконайтеся, що піддон для крапель у машині правильно вставлений. Він завжди має бути на належному місці, навіть коли машина не використовується.

☑ Перевірте, чи не заповнений піддон для крапель.

3. Кнопку регулювання дрібності помелу важко повертати.

☑ Повертайте кнопку регулювання дрібності помелу лише під час роботи кавомолки.

4. Прилад не видає кави.

☑ Під час приготування було виявлено якусь проблему.

☑ Прилад автоматично перезапускається і буде готовий до нового циклу.

5. Ви використали мелену каву замість кавових зерен.

☑ Видаліть мелену каву з контейнера для кавових зерен за допомогою пилососа.

6. Після зупинки машини із сопел подавання кави витікає вода.

☑ Це нормально. Відбувається автоматичне промивання з метою очищення сопел подавання кави та запобігання їхньому засміченню.

ПАРА ТА МОЛОКО

1. Подавання молока з машини частково чи повністю заблоковано.

☑ У разі засмічення сопла на екрані з'явиться відповідне сповіщення. Очистіть блок «Капучино одним дотиком».

☑ Див. інструкції для початку ручної чистки за п'ять хвилин РЕТЕЛЬНЕ ОЧИЩЕННЯ СИСТЕМИ ПОДАВАННЯ МОЛОКА ВРУЧНУ — 5 ХВ або збережений у пам'яті машини урок «Очищення сопла подавання молока».

2. Молоко не подається належним чином

а. Під час першого використання машини, можливо, потрібно буде приготувати кілька (5–10) молочних напоїв або виконати наведені нижче дії, щоб отримати напій належної якості.

- Спорожніть резервуар для води й вийміть картридж системи водяного фільтра Claris.
- Наповніть резервуар мінеральною водою з високим вмістом кальцію (> 100 мг/л).
- Виконайте кілька (від 5 до 10) послідовних циклів із парою в резервуарі.
- Установіть картридж на місце й наповніть резервуар водопровідною водою.

б. Очистьте систему подачі молока машини.

- Див. короткий посібник користувача.
- Перегляньте відеоінструкцію «Ручне очищення системи подачі молока», збережену у вашій машині

в. Перевірте, чи правильно зібрані елементи системи подачі молока.

- Блок One Touch Cappuccino (Капучино одним дотиком) (D1) має бути належним чином зібраний і під'єднаний до машини.
- Трубка для молока (G) має бути правильно під'єднана до блоку One Touch Cappuccino (Капучино одним дотиком) (D1).
- Інший кінець трубки для молока (G) має бути занурена в молоко.

г. Парове сопло вже використовувалося.

☑ Переконайтеся, що парове сопло не заблоковане. Див. вище: «Парове сопло машини частково чи повністю заблоковане».

☑ Якщо після виконання вищезазначених кроків пара все ще не подається, зверніться до сервісного центру KRUPS.

3. Пара виходить із решітки піддону для крапель.

☑ Під час приготування деяких видів напоїв пара може виходити з решітки піддону для крапель.

4. Пара з'являється під кришкою лотка для кавових зерен.

Переконайтеся, що фіксатор таблетки для чищення, що розташований під кришкою (L), закритий належним чином.

ОБСЛУГОВУВАННЯ

1. Машина не вимагає видалення накипу.

- ✓ Процедура видалення накипу потрібна після приготування великої кількості напоїв із молоком або гарячою водою. Якщо ви готуєте лише каву, машина не вимагатиме від вас видалення накипу так часто.

2. У піддон для крапель потрапила мелена кава.

- ✓ У піддон для крапель може потрапити невелика кількість меленої кави. Конструкція машини забезпечує видалення зайвої меленої кави для забезпечення належної чистоти зони фільтрації.

3. Інтуїтивний індикатор залишається ввімкненим навіть після спорожнення лотка для меленої кави.

- ✓ Установіть лоток для меленої кави на місце.

4. Після наповнення резервуару для води інтуїтивний індикатор продовжує світитися.

Перевірте, чи правильно встановлений резервуар для води.

Поплавці внизу резервуара мають безперешкодно рухатися. Перевірте поплавці й за потреби розблокуйте їх.

5. На першому етапі усунення накипу із сопел не витікає вода.

- ✓ Це нормально, вода витікатиме із сопел тільки в разі сильного засмічення.

НАПОЇ

1. Кава подається надто повільно.

Поверніть кнопку дрібності помелу праворуч, щоб зробити його грубішим (це залежить від типу кавових зерен).

- ✓ Виконайте один чи кілька циклів промивання.
- ✓ Замініть картридж системи водяного фільтра Claris.

2. Кава є надто слабкою або недостатньо міцною.

- ✓ Переконайтеся, що в контейнері для зерен є кави та що зерна належним чином просуваються вниз.
- ✓ Намагайтеся не використовувати маслянисті, карамелізовані або ароматизовані зерна, які прилад не може захопити.
- ✓ Зменшіть об'єм напою та збільшіть його міцність за допомогою функції регулювання міцності. Поверніть регулятор дрібності помелу, щоб зробити мелену каву дрібною. Готуйте напій у два цикли, використовуючи функцію приготування 2 чашок.

3. Кава чи каво еспресо є недостатньо гарячою.

- ✓ Збільшіть температуру кави в налаштуваннях приладу. Нагрійте чашку в гарячій воді, перш ніж готувати каву.
- ✓ Перш ніж починати приготування кави, промийте кавову систему. Функцію промивання кавової системи під час увімкнення пристрою можна активувати в налаштуваннях (автоматичне промивання).

4. Перед подаванням кави із сопел для кави витікає звичайна вода.

- ✓ Коли ви запускаєте приготування, відбувається попереднє змочування меленої кави, через що із сопел може витікати невеличка кількість води.

Якщо вам не вдається позбутися якоїсь із наведених вище проблем, зверніться до служби підтримки клієнтів компанії KRUPS.

ВИТЯГНЕННЯ АКУМУЛЯТОРА



З міркувань безпеки у деяких приладах акумулятори можуть замінити тільки спеціалісти з ремонту. Для заміни акумулятора звертайтеся до найближчого сервісного центру.

Важливо! Ваш прилад має цінні матеріали, які можуть бути відновлені або використані повторно.

Захищаймо довкілля разом!

Віддайте їх у пункт збору для переробки.

ГАРАНТІЯ

Гарантія не діє в наведених випадках:

- Сторонні предмети у подрібнювачі.
- У контейнер для зерен насипана мелена кава.
- Картридж фільтра Claris - Aqua Filter System використовується не за інструкціями KRUPS.
- У машині не усунений накип, не проведена чистка, не здійснюється обслуговування.

Тільки спеціалісти авторизованого центру KRUPS мають право здійснювати будь-яке обслуговування приладу.

Цю машину для еспресо/кави Espresso Automatic можна використовувати тільки для приготування кави, кип'ятіння води або збивання молока.

Виробник: GSM — 1076 Rue Saint-Léonard 53100 Mayenne — France (Франція)