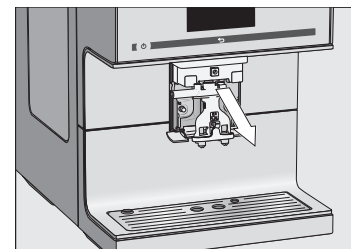


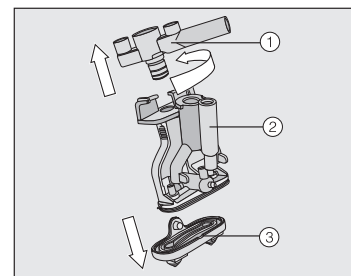
Чищення та догляд

Очищення центральної випускної насадки

Коли центральна випускна насадка розташована в самому верхньому положенні, вийняти частини неможливо. Для цього центральну випускку насадку слід перевести в положення для догляду.



- Доторкайтесь протягом 3 секунд до кнопки



- Повністю зсуньте сталеву кришку вниз і витягніть пристрій подачі.
- Поверніть верхню деталь з отвором для молочної трубки ① і витягніть її. Витягніть також Y-подібну деталь ②. Послабте форсунки ③.
- Ретельно очистьте всі деталі. Очистьте поверхню центральної випускної насадки вологою серветкою.
- Знову зберіть випускний блок.
- Вставте пристрій подачі в центральну випускку насадку й установіть сталеву кришку.
- Натисніть кнопку ОК.

Знежирення пристрою заварювання

Вам знадобиться 1 таблетка Miele для знежирення пристрою заварювання. Процес триває приблизно 12 хв.

На дисплеї з'являється повідомлення «Знежирити пристрій заварювання».

- Натисніть кнопку ОК.

Починається програма догляду.

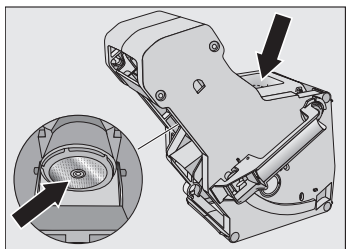
- Дотримуйтеся вказівок на дисплеї.

Чистьте пристрій заварювання тільки вручну теплою водою без застосування мийних засобів.

- Відчиніть дверцята приладу.
- Розблокуйте пристрій заварювання: утримуйте натиснутою кнопку, яка знаходиться внизу на ручці пристрою заварювання, і поверніть при цьому ручку ліворуч.
- Обережно вийміть пристрій заварювання з кавомашини.

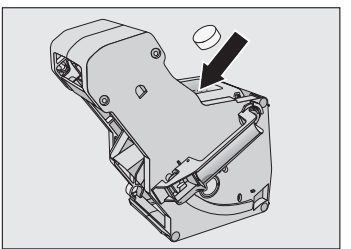
Після виймання пристрою заварювання не змінюйте положення ручки на пристрої заварювання.

- Очистьте пристрій заварювання вручну під струменем теплої води.



- Витріть залишки кави із ситечок (див. стрілки).
- Висушіть воронку пристрою заварювання.
- Ретельно очистьте внутрішній простір кавомашини.

На дисплеї з'являється повідомлення: «Вставити пристрій заварювання з таблеткою».



- Вставте пристрій заварювання в кавомашину.
- Зафіксуйте пристрій заварювання: утримуйте натиснутою кнопку, розташовану внизу на ручці пристрою заварювання, і поверніть ручку праворуч.
- Зачиніть дверцята приладу.
- Дотримуйтеся подальших вказівок на екрані.

Після промивання процес чищення буде завершено.

Очищення приладу від накипу

Небезпека пошкодження через бризки розчину для видалення накипу. Чутливі зовнішні поверхні та/або підлога можуть пошкодитись. Під час видалення накипу відразу витирайте можливі бризки.

Для видалення накипу вам знадобиться 1 таблетка. Процес триває приблизно 12 хв.

На дисплеї з'являється повідомлення «Очистити прилад від накипу».

- Натисніть кнопку ОК.
- Починається програма догляду.
- Дотримуйтеся вказівок на дисплеї.

Окремі вказівки щодо використання

Параметри напою

Ви можете індивідуально налаштувати кількість меленої кави, попереднє заварювання та температуру заварювання для кожного напою.

- У меню напоїв оберіть стрілкою > «Налаштувати».
- Доторкніться до пункту «Змінити напій» і виберіть напій.
- Виберіть «Параметри напою».
- Виберіть «Кількість меленої кави», «Температура заварювання» або «Попереднє заварювання».
- Виберіть необхідне налаштування і натисніть кнопку ОК.
- Знову натисніть кнопку ОК, щоб зберегти змінені налаштування.

Розмір порції

Ви можете змінити розмір порції для всіх кавових напоїв, гарячої води, усіх видів чаю та молока.

- Поставте чашку під центральну випускку насадку або насадку гарячої води.
- У меню напоїв оберіть стрілкою > «Налаштувати».
- Доторкніться до пункту «Змінити напій» і виберіть напій.
- Доторкніться до пункту меню «Розмір порції».
- Готується напій, і на дисплеї з'являється «Зберегти», коли досягнуто мінімального розміру порції.
- Коли чашка наповниться до бажаного рівня, доторкніться до кнопки «Зберегти».

Якщо ви хочете змінити кількість складових кавових напоїв із молоком або з гарячою водою, розмір компонентів зберігається один за одним під час приготування напою.

Профіль

Можна створити профілі та зберігати напої з індивідуальними налаштуваннями, щоб спостерігати за смаками та перевагами різних споживачів.

Створення профілю

- Виберіть пункт «Профілі», а потім «Створити профіль».
- Введіть бажану назву (макс. 8 символів) і доторкніться до кнопки «Зберегти».

Редагування профілю

- Коли ви вже створили хоча б один профіль, у меню «Налаштувати» можна вибрати один із таких варіантів:
 - Зміна назви
 - Видалення профілю
 - Змінення профілю

Створення та редагування напоїв у профілі

- Доторкніться до пункту «Створити напій» і виберіть напій.
- За бажанням змініть параметр і розмір порції напою.
- Введіть назву для нового напою (макс. 8 символів) і доторкніться до кнопки «Зберегти».

Коли ви вже створили хоча б один профіль, у меню «Налаштувати напій» можна вибрати один із таких варіантів:

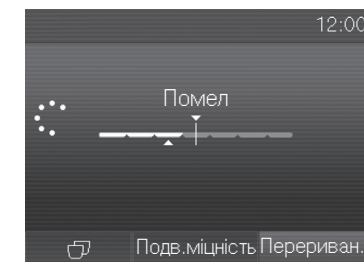
- Змінити напій (розмір порції, параметри напою й назву)
- Видалення напою

Розширений режим

В розширеному режимі під час приготування напоїв ви можете змінювати **кількість меленої кави** на порцію і **розмір порції**. Для цього необхідно ввімкнути розширений режим («Налаштування» > «Розширений режим»).

Параметри можна змінювати під час окремих етапів приготування.

Налаштування не зберігаються та будуть актуальними лише для поточного приготування.



- Доторкніться до шкали та перемістіть регулятор (маленький трикутник) у потрібне положення.

Налаштування

Змінення налаштувань

- Доторкніться до кнопки .
- Виберіть пункт «Налаштування» >.
- Виберіть необхідний пункт меню і за бажанням змініть налаштування.

- Натисніть кнопку ОК, щоб зберегти налаштування.

Порада. Натисніть кнопку , щоб повернутись на попередній рівень меню.

Пункт меню	Можливі налаштування	Коментарі
Мова	українська, інші мови	Ви знайдете налаштування «Мова», орієнтуючись на символ , якщо ви випадково виберете мову, яку не розумієте.
Поточний час	Індикація (вимк./ввімк./нічне вимкнення) Формат часу (12 год/24 год)	Залежно від обраного варіанту індикації, кавомашина споживає більше електроенергії.
Дата		
Таймер	Таймер 1 (ввімкнути о, вимкнути о, вимкнути за) Таймер 2 (ввімкнути о, вимкнути о) Таймер для чаю (ввімк./вимк.)	Для налаштування «ввімкнути о» і «вимкнути о» має бути активованим таймер і призначеним принаймні день тижня.
Розширений режим	ввімк./вимк.	
Режим Eco	ввімк./вимк.	
Підсвічування	Яскравість (прилад ввімкнено або вимкнено) Вимкнути за	
Інформація		
Блокування ввімкнення	ввімк./вимк.	Якщо ввімкнено блокування ввімкнення, функція таймеру «ввімкнути о» деактивується.
Жорсткість води	м'яка, середня, жорстка, дуже жорстка	
Яскравість		
Гучність	Звукові сигнали Звуки натискання кнопок	
Підігрівання чашок	ввімк./вимк.	
Регулювання насадки	ввімк./вимк.	Ви не можете регулювати висоту центральної випускної насадки вручну.
Miele@home	Налаштування	Якщо кавомашина під'єднана до бездротової мережі та виконано вхід у мобільний додаток Miele@mobile, можна користуватись наведеними далі функціями (див. інструкцію з експлуатації).
Сервіс	Випаровування Режим презентації	Функція «Випаровування» видаляє воду із системи, якщо протягом тривалого часу ви не будете використовувати кавомашину або транспортувати її в інше місце. Режим презентації розроблений лише для демонстрації в торгівлі. Для особистого використання ця функція не потрібна.
Заводські налаштування	Установки приладу Конфігурація мережі	Не відновлюються вихідні налаштування для таких параметрів: «Мова», «Поточний час», «Дата», «Кількість приготованих напоїв» і «Профілі».

Miele

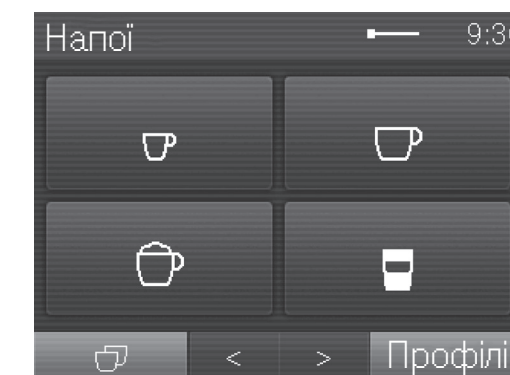
Коротка інструкція з експлуатації Кавомашина



Ця коротка інструкція з експлуатації не замінює повну інструкцію з експлуатації. Необхідно ознайомитись з правилами користування кавомашиною. Тому уважно прочитайте інструкцію з експлуатації та дотримуйтеся вказівок щодо техніки безпеки й попереджень.

Принцип керування

Дисплей із сенсорним керуванням



Вибір/Виклик меню	<ul style="list-style-type: none"> ■ Доторкніться один раз пальцем до бажаного поля.
Гортання	<ul style="list-style-type: none"> ■ Доторкніться пальцем до стрілки < i >, щоб гортати вліво або вправо.
Вийти з пункту меню	<ul style="list-style-type: none"> ■ Доторкніться до кнопки < back >. Усі значення, які ви ввели до цього моменту й не підтвердили за допомогою кнопки OK, не зберуться.
Введення цифр	<ul style="list-style-type: none"> ■ Ви вводите цифри за допомогою блоку цифр. ■ Доторкніться до бажаної цифри. Як тільки ви ввели допустиме значення, поле OK світлиться зеленим. ■ За допомогою стрілки < left > можна видалити останнє введене значення. ■ Натисніть кнопку OK.
Введення літер	<ul style="list-style-type: none"> ■ Назви вводять за допомогою клавіатури. Вибирайте коротку зрозумілу назву. ■ Доторкніться до необхідної літери або символу. ■ Доторкніться до кнопки «Зберегти».

Огляд напоїв

Кавові напої

- **Рістретто** – це концентрований, міцний еспресо. Використовується та ж кількість кави, що й для еспресо, з малою кількістю води.
- **Еспресо** – це міцна ароматна кава з густою піною горіхового кольору.
- **Кава** – відрізняється від еспресо особливим обсмаженням кавових зерен і більшою кількістю води на чашку.
- **Кава лунго** – це кава з великою кількістю води.
- **Лонг блек (Long black)** готується з гарячої води та двох порцій еспресо.
- **Кава американо** готується з однакових порцій еспресо та гарячої води. Спочатку готується еспресо, потім у чашку додається гаряча вода.

Кавові напої з молоком

- **Капучино** складається із двох третин молочної піни й однієї третини еспресо.
- **Лате мак'ято** складається по одній третині з гарячого молока, гарячої піни й еспресо.
- **Кава лате** складається з кави й гарячого молока.
- **Капучино італ'яно** складається з такої самої кількості молочної піни й еспресо, що й капучино. Проте спочатку готується еспресо, а потім молочна піна.
- **Еспресо мак'ято** – це еспресо з маленькою «шапкою» молочної піни.
- **Флет вайт (Flat white)** – це велике капучино: багато еспресо з великою кількістю молочної піни.
- **Кава з молоком (Café au lait)** – це еспресо з невеликою кількістю гарячого молока.

Чай

- (гаряча вода оптимальної температури)
- Зелений чай
- Трав'яний чай
- Фруктовий чай
- Чорний чай

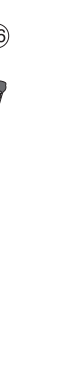
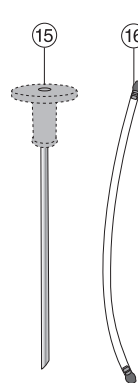
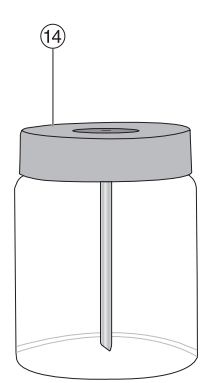
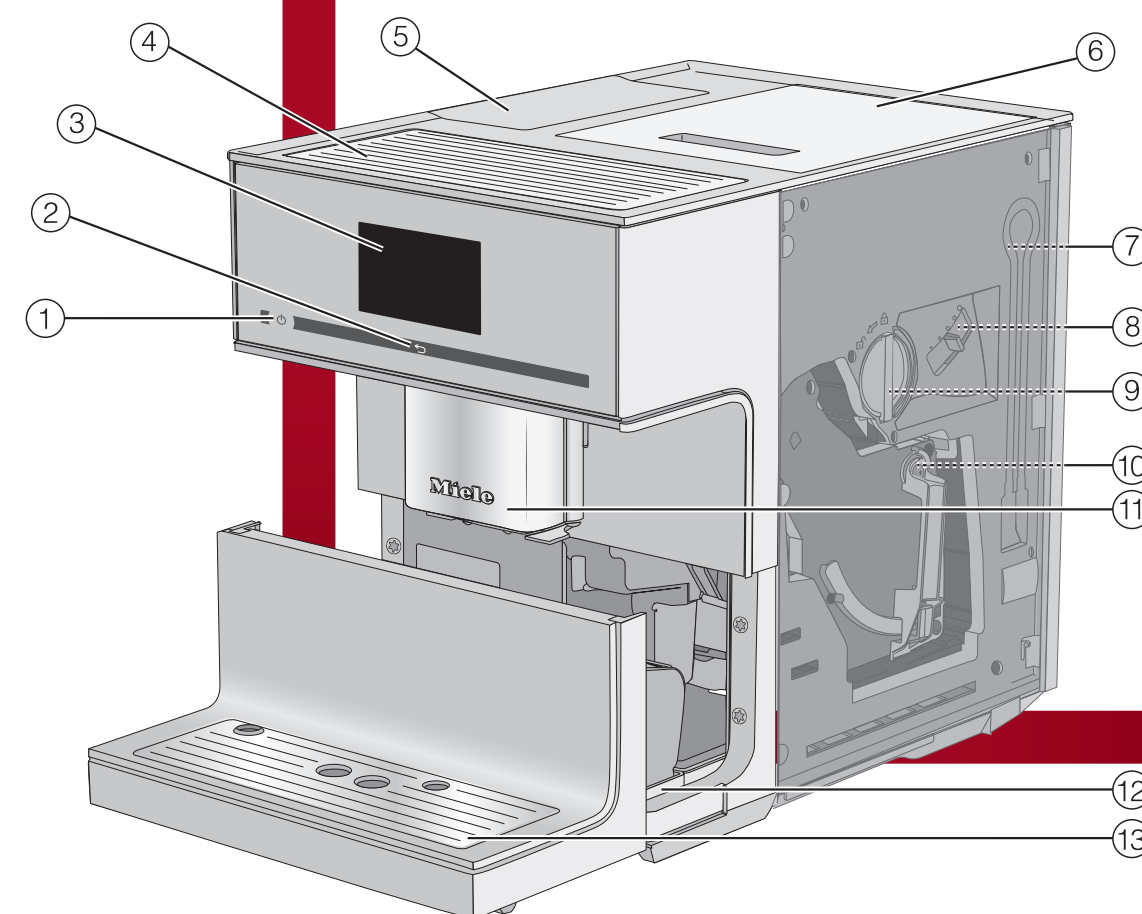
Інші напої

- Гаряче молоко
- Молочна піна
- Гаряча вода

Функція кавника

(можна вибрати від 3 до 8 чашок)

Опис приладу



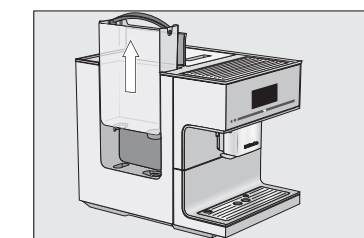
- 1 Кнопка Ввімк./Вимк.
- 2 Кнопка «Назад»
- 3 Дисплей із сенсорним керуванням
- 4 Підігрів чашок
- 5 Контейнер для води
- 6 Контейнер для зерен
- 7 Початкова позиція молочних трубок
- 8 Регулятор ступеня помелу
- 9 Відсік для меленої кави з ложкою
- 10 Пристрій заварювання

- 11 Регульована по висоті центральна випускна насадка з підсвічуванням і насадкою для гарячої води
- 12 Піддон для рідини із кришкою та збірним контейнером
- 13 Нижня панель із решіткою
- 14 Контейнер для молока
- 15 Трубка для подавання молока
- 16 Молочна трубка

Підготовка

Наповнення контейнера для води

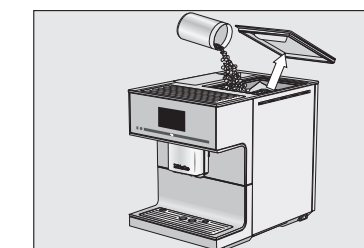
Щоденно змінюйте воду в контейнері для води.



- Налийте холодну, чисту питну воду до позначки «max.» у контейнер для води.

Наповнення контейнера для кавових зерен

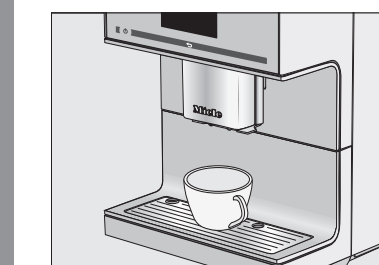
Наповніть контейнер виключно смаженими кавовими зернами.



- Наповніть контейнер кавовими зернами.

Приготування напоїв

Приготування напою



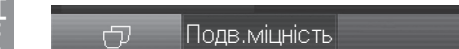
- Поставте чашку під центральну випускную насадку.
 - Оберіть напій.
- Значення символів у меню напоїв:
- ☒ Еспресо
 - ☒ Кава
 - ☒ Капучино
 - ☒ Лате мак'ято

Переривання приготування

- Доторкніться до кнопки «Стоп» або «Перервати».

Подвійна міцність

Для особливо міцного ароматного кавового напою можна вибрати функцію «Подвійна міцність». При цьому після половини процесу заварювання знову мелються й заварюються кавові зерна.



- Доторкніться до «Подвійна міцність» під час приготування кавового напою.

Приготування напоїв

Приготування двох порцій

Щоб одночасно приготувати дві чашки:

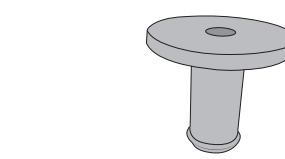


- Поставте по чашці під кожну форсунку центральної випускної насадки.
- Доторкніться до < double >.
- Оберіть напій.

Приготування молока

Для приготування високоякісної молочної піни використовуйте холодне молоко (< 10 °C).

До комплекту постачання включено один перехідник. Його надягають на трубку для подавання молока або вставляють у кришку контейнера для молока.



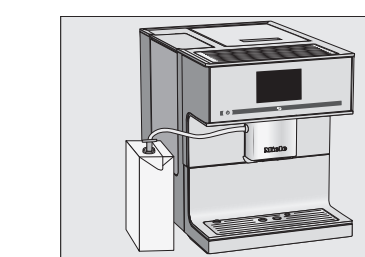
Порада. Ви можете опустити центральну випускную насадку в позицію для догляду, щоб полегшити розміщення молочної трубки в отворі центральної випускної насадки.

- Доторкайтесь протягом 3 секунд до кнопки < double >.

Приготування напоїв

Підготування трубки для подавання молока

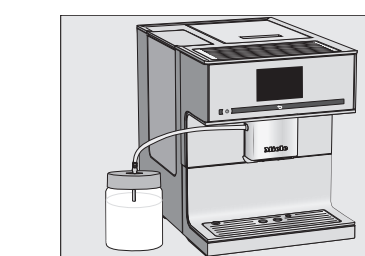
За допомогою трубки для подавання молока можна готувати молоко безпосередньо з картонних або інших упаковок.



- Занурте трубку в молоко. Поставте упаковку з молоком поряд із кавомашиною.
- З'єднайте центральну випускную насадку та трубку для подавання молока за допомогою молочної трубки.

Підготовка контейнера для молока

- Наповніть контейнер для молока, залишаючи мінімум 2 см до краю.



- Поставте контейнер для молока біля кавомашини й з'єднайте центральну випускную насадку та контейнер для молока за допомогою молочної трубки.

Приготування чаю

Вода підігрівається до оптимальної температури для сортів зеленого, трав'яного, фруктового та чорного чаю.

- Підготовлений чай або чайний пакетик покладіть у чашку.



- Поставте чашку під центральну випускную насадку.
- Оберіть сорт чаю на дисплеї.
- Після бажаного часу заварювання ви йміть чайний пакетик або фільтр для чаю.

Порада. TeaTimer – це таймер для часу заварювання.



Доторкніться до TeaTimer і виберіть необхідний час заварювання. Підтвердьте за допомогою кнопки OK. (Для ввімкнення Teatimer натисніть «Налаштування» | «Таймер» | «TeaTimer»).

Чищення та догляд

Візьміть до уваги докладну інформацію щодо чищення та догляду в інструкції з експлуатації. Очищуйте кавомашину кожного дня після використання.

Рекомендований інтервал чищення	Що необхідно чистити?
щоденно (наприкінці дня)	<ul style="list-style-type: none"> – Контейнер для води – Контейнер для молока/трубка для подавання молока – Збірний контейнер – Піддон для рідини і решітка – Сенсор краю чашки
1 раз на тиждень (частіше при сильних забрудненнях)	<ul style="list-style-type: none"> – Центральна випускна насадка – Пристрій заварювання – Внутрішній простір під пристроєм заварювання та піддоном для рідини – Корпус
1 раз на місяць	<ul style="list-style-type: none"> – Контейнер для зерен – Відсік і контейнер для меленої кави – Фільтр контейнера для води (за потребою)
За потреби	<ul style="list-style-type: none"> – Молочна трубка – Знежирити пристрій заварювання (за допомогою таблеток для чищення) – Очистити прилад від накипу (за допомогою таблеток для очищення від накипу)

Очищення вручну або в посудомийній машині

Виключно вручну:

- Сталева кришка центральної випускної насадки
- Сенсор краю чашки
- Пристрій заварювання
- Кришка контейнера для зерен
- Нижня панель

Придатні для миття в посудомийній машині:

- Піддон для рідини та кришка
- Решітка
- Збірний контейнер
- Контейнер для води
- Центральна випускна насадка (без сталевої кришки)
- Контейнер для меленої кави
- Контейнер для молока/трубка для подавання молока