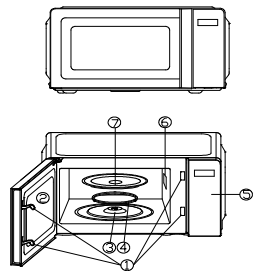


# **Мікрохвильова піч**

## **Інструкція з експлуатації**



Модель: Модель: MW 20 DH3 (WH) ТС

Будь ласка, уважно ознайомтесь з цією інструкцією перед установленням і експлуатацією печі.

# **ЗАСТЕРЕЖЕННЯ ЩОДО УНИКНЕННЯ МОЖЛИВОГО ВПЛИВУ НАДМІРНОЇ МІКРОХВИЛЬОВОЇ ЕНЕРГІЇ**

1. Уникайте використовувати цю піч з відкритими дверцятами, оскільки використання її з відкритими дверцятами може привести до шкідливого впливу мікрохвильової енергії. Важливо не вимикати або втрутатись у запобіжне блокування.
2. Не розміщуйте будь-яких предметів між передньою панеллю печі і дверцятами, а також не дозволяйте утворення бруду або залишків очищувача на ущільнюючих поверхнях.
3. У разі пошкодження не використовуйте піч. Дуже важливо зачинити дверцята печі належним чином і приділяти увагу відсутності будь-яких пошкоджень:
  - a) Дверця (у тому числі будь-яких викривлень),
  - b) Петель і засувок (зламаних або ослаблених)
  - c) Ущільнень дверцят і ущільнюючих поверхонь
4. Крім кваліфікованих працівників, жодна особа не повинна проводити будь-які налаштування і ремонт печі.

## **Зміст**

ЗАСТЕРЕЖЕННЯ ЩОДО УНИКНЕННЯ МОЖЛИВОГО ВПЛИВУ НАДМІРНОЇ МІКРОХВИЛЬОВОЇ ЕНЕРГІЇ.	1
Зміст.....	1
ІНСТРУКЦІЯ З ТЕХНІКИ БЕЗПЕКИ.....	2
Інструкція з установлення.....	4
ІНСТРУКЦІЯ ДЛЯ ЗАЗЕМЛЕННЯ.....	4
Радіоперешкоди.....	5
Перед викликом спеціаліста з обслуговування.....	5
Способи приготування їжі.....	5
Вказівки щодо кухонного посуду.....	5
Технічні характеристики.....	6
Схема виробу.....	6
Панель управління.....	7
Інструкція з експлуатації.....	8
Налаштування годинника.....	8
Експрес-приготування їжі.....	8
Функція +30 сек.....	8
Налаштування кухонного таймера.....	8
Приготування їжі у мікрохвильовій печі.....	8
Час розморожування.....	9
Вага розморожування.....	9
Багатоступеневе приготування їжі.....	10
Блокування дверцят.....	10
Меню автоматичного приготування їжі.....	11
Картопля.....	11
Попкорн.....	11
Піца.....	11
Напої.....	11
Заморожена вечеря.....	11
Підігрівання.....	11

## ІНСТРУКЦІЯ З ТЕХНІКИ БЕЗПЕКИ

Використовуючи електроприлади, слід дотримуватися основних заходів техніки безпеки, у тому числі:  
**УВАГА!** - Щоб зменшити ризик опіків, ураження електричним струмом, пожежі, травмування людей або надмірної енергії мікрохвиль:

1. Перед використанням приладу ознайомтесь з усіма інструкціями і зберігайте їх для подальшого використання.
2. Використовуйте цей прилад лише за призначенням, описаним в інструкції. Не використовуйте агресивні хімікати або пари в цьому приладі. Цей тип печі спеціально розроблений для нагрівання, готування або сухої їжі. Вона не призначена для промислового або лабораторного використання.
3. Не використовуйте піч, коли вона порожня.
4. Не використовуйте цей прилад у разі пошкодження його шнура або штепселя, у разі його роботи не належним чином або його пошкодження чи падіння. Якщо шнур живлення пошкоджений, його має замінити завод-виробник або його сервісний агент чи кваліфікована особа, щоб уникнути небезпеки.
5. **УВАГА!** - Дозволяйте дітям користуватися піччю без нагляду лише за наявності належних інструкцій, щоб дитина могла безпечно використовувати піч і розуміти небезпеку неправильного використання.
6. Для того, щоб знизити ризик пожежі в камері печі:
  - Під час нагрівання їжі в пластиковому або паперовому посуді, регулярно перевіряйте піч на можливість займання.
  - Видаліть дротяні закрутки з паперових або пластикових пакетів, перш ніж помістити пакет у піч.
  - При виникненні диму вимкніть або від'єднайте прилад і тримайте дверцята закритими, щоб заглушити полум'я.
  - Не використовуйте камеру для цілей зберігання. Не залишайте вироби з паперу, посуд для приготування їжі або їжу у камері, коли вони не використовуються.
  - Мікрохвильова піч призначена для нагрівання продуктів харчування та напоїв. Сушіння одягу і нагрівання утеплюючих прокладок, капців, губок, вологої тканини і подібних речей може привести до ризику травмування, займання або пожежі.
7. **УВАГА!** - Рідину або іншу їжу не можна нагрівати в герметичних контейнерах, оскільки вони можуть вибухнути.
8. Підігрівання напою у мікрохвильовій печі може привести до затримки викидання і розбрязкування, тому під час роботи з контейнером необхідно дотримуватися обережності.
9. Уникайте смажити їжу в камері. Гаряча олія може пошкодити деталі і посуд, а також привести до опіків шкіри.
10. Не слід нагрівати в мікрохвильовій печі яйця в шкарадупі і цілі яйця, зварені круто, оскільки вони можуть вибухнути навіть після закінчення нагрівання мікрохвильової печі.
11. Перед приготуванням продуктів з товстою шкіркою, таких як картопля, цілі кабачки, яблука і каштани, проколюйте її
12. Вміст пляшечок для годування немовлят і дитячих банок слід перемішувати або ретельно струшувати пляшечки, а температуру їжі слід перевіряти перед годуванням, щоб уникнути опіків.
13. Кухонний посуд може нагріватися через тепло, що передається від нагрітої їжі. Для гарячого

посуду можуть знадобитися кухонні рукавички.

14. Потрібно перевірити посуд, щоб переконатися, що він придатний для використання в мікрохвильовій печі
15. **УВАГА!** - Окрім підготовленої особи, виконувати будь-яку роботу з обслуговуванням або ремонтом, які передбачають видалення будь-якого покриття, що захищає від впливу мікрохвильової енергії, небезечно.
16. Мікрохвильова піч відповідає стандарту EN 55011/CISPR 11, згідно з яким вона відноситься до класифікації Класу В групи 2. Обладнання групи 2: група 2 містить все обладнання ICM RF, в якому свідомо генерується і використовується радіочастотна енергія в діапазоні частот від 9 кГц до 400 ГГц або використовується лише в місцевих умовах, у вигляді електромагнітного випромінювання, індуктивного і/або емнісного зв'язку, для обробки матеріалу з метою інспекції/аналізу або для передачі електромагнітної енергії. Обладнання класу В є обладнанням, придатним для використання в місцях проживання в житлових приміщеннях і в закладах, безпосередньо підключених до електромережі низької напруги, яка подається в будівлях, що використовуються для побутових цілей.
17. Цей прилад не призначений для використання особами (включаючи дітей) зі зниженими фізичними, сенсорними або розумовими можливостями, або які не мають досвіду і знань, якщо їм не забезпечили нагляд або вказівки для використання приладу особою, відповідальною за їх безпекою
18. Діти повинні перебувати під наглядом, щоб не дозволяти їм грatisя з приладом.
19. Мікрохвильова піч використовується тільки окремо
20. **УВАГА!** - Не встановлюйте піч на велику кухонну плиту або інший прилад, що виробляє тепло. У разі пошкодження печі у випадку такого встановлення гарантію може бути скасовано
21. Мікрохвильову піч не можна розміщувати у шафі.
22. Під час роботи приладу дверцята або зовнішня поверхня можуть нагріватися.
23. **УВАГА!** - Під час використання доступні частини печі можуть нагріватися. Тримайте маленьких дітей на відстані від них.
24. Під час використання прилад дуже нагрівається. Необхідно не торкатися нагрівальних елементів усередині печі, кухонної плити і печі.
25. Під час роботи приладу температура доступних поверхонь може бути високою
26. Прилад повинен бути установлений навпроти стіни
27. Прилад не повинен використовуватися дітьми або особами з обмеженими фізичними, сенсорними або розумовими можливостями, або які не мають досвіду і знань, якщо їм не забезпечили відповідні нагляд або вказівки.
28. **УВАГА!** – У разі пошкодження дверцят або ущільнення дверцят піч не повинна використовуватись до моменту усунення пошкодження компетентною особою.
29. В інструкції зазначається, що прилади не призначенні для експлуатації за допомогою зовнішнього таймера або окремої системи дистанційного керування.
30. Мікрохвильова піч призначена тільки для домашнього, а не для комерційного використання.
31. У жодному разі не видаляйте прокладку для підтримання потрібної відстані у задній частині або з боків, оскільки вона забезпечує мінімальну відстань від стіни для циркуляції повітря.
32. Будь ласка, зафіксуйте поворотний диск перед переміщенням приладу для того, щоб уникнути пошкоджень.

- 33.** **УВАГА!** -- Ремонтування або обслуговування приладу будь-якою особою, за винятком спеціаліста, є небезпечним, оскільки за цих обставин необхідно видалити кришку, яка забезпечує захист від мікрохвильового випромінювання. Це стосується також заміни шнура живлення або освітлення. У цих випадках відвезіть прилад до нашого сервісного центру.
- 34.** Мікрохвильова піч призначена тільки для розморожування, приготування їжі і обробки їжі паром.
- 35.** У разі видалення будь-якої підігрітої їжі використовуйте рукавички
- 36.** Увага! Пара вийде під час відкриття кришок або обгортання фольгою.
- 37.** Цей прилад може використовуватися дітьми віком від 8 років і старше, а також особами зі зниженими фізичними, сенсорними або розумовими можливостями, або які не мають досвіду і знань, якщо їм забезпечити нагляд або вказівки для використання приладу безпечним способом, і вони зрозуміли відповідну небезпеку. Діти не повинні грatisя з приладом. Очищення і обслуговування користувача не повинні здійснюватися дітьми, якщо вони не досягли 8 років і не знаходяться під наглядом.
- 38.** При виникненні диму вимкніть або від'єднайте прилад від електромережі і тримайте дверцята закритими, щоб заглушили полум'я.

## Інструкція з установлення

1. Переконайтесь, що всі пакувальні матеріали видалені з внутрішньої сторони дверцят.
- 2. УВАГА!** - Перевірте наявність пошкоджень у печі, наприклад, зміщених або зігнутих дверцят, пошкоджених ущільнень дверцят і ущільнюючих поверхонь, зламаних або нещільних петель дверцят і засувок і вм'ятин всередині камері або на дверцях. У разі будь-якого пошкодження не використовуйте піч і зверніться до кваліфікованого сервісного персоналу.
3. Цю мікрохвильову піч необхідно розміщувати на рівній, стійкій поверхні, що може витримувати вагу і найважчу їжу, яку можна приготувати у печі.
4. Не розміщуйте піч у місцях, де виробляється тепло, утворюється сирість або висока волога чи поблизу горючих матеріалів.
5. Для того, щоб піч працювала належним чином, необхідно забезпечити достатній потік повітря. Слід забезпечити 20 см простору над піччю, 10 см ззаду і 5 см з обох сторін. Не дозволяйте закривати і не блокуйте жодних отворів на приладі. Не видаляйте ніжки для печі.
6. Не використовуйте піч без скляного лотка, опори ролика і валу, розташованих у відповідних положеннях.
7. Переконайтесь, що шнур живлення не пошкоджений і не прокладається під піччю або над будь-якою гарячою або гострою поверхнею.
8. Розетка повинна бути легкодоступною, щоб забезпечити можливість її від'єднання у випадку аварійної ситуації.
9. Не використовуйте піч за межами приміщення

## ІНСТРУКЦІЯ ДЛЯ ЗАЗЕМЛЕННЯ

Цей прилад повинен бути заземлений. Ця піч обладнана шнуром із заземлючим проводом і заземлюючою вилкою. Вона повинна бути приєднана до розетки, яка належним чином установлена і заземлена. У разі електричного короткого замикання заземлення зменшує ризик ураження

електричним струмом, забезпечуючи провід для відведення електричного струму. Рекомендується встановлювати окремий контур, який обслуговує тільки піч. Використання високої напруги є небезпечним і може привести до пожежі або іншої аварії, що приведе до пошкодження печі.

**УВАГА!** - Неправильне використання вилки з заземленням може привести до ризику ураження електричним струмом.

Примітка:

1. Якщо у вас виникли питання щодо заземлення або інструкцій про електрообладнання, зверніться до кваліфікованого електрика або сервісного персоналу.
2. Жоден виробник або агент не несе жодної відповідальності за пошкодження печі або травми внаслідок недотримання процедур електричного приєднання.

У цьому кабелі проводи позначені кольором відповідно до такого коду:

**Зелений і Жовтий = ЗАЗЕМЛЕННЯ**

**Синій = НЕЙТРАЛЬНИЙ**

**Коричневий = ПІД СТРУМОМ**

## Радіоперешкоди

Робота мікрохвильової печі може спричинити перешкоди для радіо, телевізора або подібного обладнання. У разі виникнення перешкод вони можуть бути зменшені або усунені шляхом застосування таких заходів:

1. Очистіть дверцята і ущільнюючі поверхні печі.
2. Переорієнтуйте приймальну антenu радіо чи телебачення.
3. Змініть розміщення мікрохвильової печі відносно приймача
4. Перемістіть мікрохвильову піч подалі від приймача
5. Приєднайте мікрохвильову піч до іншої розетки, щоб мікрохвильова піч і приймач знаходилися у різних електрических схемах.

## Перед викликом спеціаліста з обслуговування

Перед зверненням до служби обслуговування перевірте кожен із нижче наведених пунктів:

- Переконайтесь, що піч приєднана належним чином. Якщо ні, від'єднайте вилку з розетки, зачекайте 10 секунд і приєднайте її знову.
- Перевірте перегоряння плавкого запобіжника схеми або відключенного головного автоматичного вимикача. Якщо здається, що вони працюють належним чином, перевірте розетку за допомогою іншого пристроя.
- Перевірте правильність програмування панелі управління і встановлення таймера.
- Переконайтесь, що дверцята надійно закриті, застосувавши систему замків дверцят. Якщо дверцята не закриті належним чином, мікрохвильова енергія не проникатиме всередину.

ЯКЩО ЖОДЕН З ВИЩЕ НАВЕДЕНИХ ЗАХОДІВ НЕ УСУВАЄ ПРОБЛЕМУ, ЗВЕРНІТЬСЯ ДО КВАЛІФІКОВАНОГО ТЕХНІЧНОГО СПЕЦІАЛІСТА. НЕ НАМАГАЙТЕСЯ НАЛАШТОВУВАТИ АБО РЕМОНТУВАТИ ПІЧ ВЛАСНОРУЧНО.

## Способи приготування їжі

1. Ретельно розташуйте їжу. Розмістіть найтовстіші ділянки в напрямку назовні посуду.
2. Спостерігайте за часом приготування. Готуйте протягом найменшого зазначеного часу і додайте більше, якщо потрібно. Пережарена їжа може спричинити дим або займання.
3. Накривайте їжу під час її приготування. Кришка запобігає розбризкуванню і сприяє рівномірному приготуванню їжі.
4. Перевертайте їжу один раз під час приготування її у мікрохвильовій печі, щоб прискорити приготування таких продуктів, як курка і гамбургери. Великі шматки, наприклад, печена, потрібно перевернути хоча б один раз.
5. Змініть розташування їжі, наприклад, фрикадельки, після того, як мине половину часу їх приготування, як зверху вниз, так і від центру посуду назовні.

## Вказівки щодо кухонного посуду

1. Не можна розміщувати металеві предмети у мікрохвильовій печі. Використовуйте тільки посуд, який призначений для використання в мікрохвильових печах. Використання металевих контейнерів для харчових продуктів та напоїв не допускається під час приготування їх у мікрохвильовій печі. Якщо виробник визначає розмір і форму металевих контейнерів, придатних для приготування мікрохвильової печі, ця вимога не застосовується
2. Не можна розміщувати металеві предмети у мікрохвильовій печі, тому не слід використовувати металевий посуд або посуд з металевою обробкою.
3. Не використовуйте перероблені паперові вироби під час приготування їжі у мікрохвильовій печі, оскільки вони можуть містити невеликі фрагменти металів, які можуть викликати іскри і/або пожежу.
4. Рекомендується використовувати круглий/овальний посуд, а не квадратний/довгастий, оскільки в кутах їжа має тенденцію до занадто великої теплової обробки.
5. Для запобігання занадто великої теплової обробки відкритих ділянок можна використовувати вузькі смужки з алюмінієвої фольги. Але будьте обережні, не використовуйте занадто багато смужок і зберігайте відстань між фольгою і камерою в 1 дюйм (2,54 см).

Нижче наведено загальні вказівки, які допоможуть вам вибрати правильний посуд

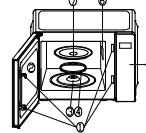
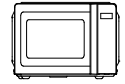
Кухонний посуд	Приготування їжі в мікрохвильовій печі
Із термостійкого скла	Так
Не із термостійкого скла	Hi
Термостійка кераміка	Так
Безпечний пластиковий посуд для мікрохвильової печі	Так
Паперові рушники	Так
Металевий лоток	Hi
Металева стійка	Hi
Алюмінієва фольга і контейнери із	Hi

## Технічні характеристики

Споживання енергії	230 В/50 Гц, 1100 Вт(мікрохвильова піч)
Вихідна потужність	700 Вт
Робоча частота	2450 МГц
Зовнішні розміри	243 мм (В) × 446 мм (Ш) × 340 мм (Г)
Розміри камери печі	202 мм (В) × 301 мм (Ш) × 311 мм (Г)
Місткість печі	Компакт 20 літрів
Вага-нетто	Прибл. 9.4 кг

## Схема виробу

1. Система блокування дверцят
2. Вікно печі
3. Вал
4. Кільця валиків
5. Панель управління
6. Хвилевід (Будь ласка, не видаляйте пластинку слюди, що покриває хвилевід)
7. Лоток із скла



# Панель управління



## ● ДИСПЛЕЙ

Відображає час приготування, індикатор потужності і годинник.

## ● МЕНЮ АВТОМАТИЧНОГО ПРИГОТУВАННЯ

6 видів меню автоматичного приготування. Використовуйте для налаштування програми автоматичного приготування.

## ● ГОДИННИК

Налаштуйте годинник.

## ● ЧАС ПРИГОТОВУВАННЯ

Налаштуйте час приготування в мікрохвильовій печі.

## ● КУХОННИЙ ТАЙМЕР

Кухонний таймер функціонує незалежно, навіть під час застосування програми приготування.

## ● ЧАС РОЗМОРОЖУВАННЯ

Натисніть, щоб встановити програму розморожування залежно від часу.

## ● ВАГА РОЗМОРОЖУВАННЯ

Використовуйте, щоб встановити програму розморожування залежно від ваги.

## ● РІВЕНЬ ПОТУЖНОСТІ

Використовуйте, щоб вибрати рівень потужності мікрохвильової печі.

## ● ЦИФРОВІ КНОПКИ (0-9)

Використовуйте для налаштування часу або ваги їжі. Разом з цим, використовуйте цифрові клавіші с 1 до 6 для установлення експрес-приготування.

## ● ЗУПИНКА/ОЧИЩЕННЯ

Використовуйте для скасування всіх налаштувань.

## ● СТАРТ/+30 С.

Натисніть, щоб розпочати програму приготування. Також використовується для збільшення часу приготування під час приготування.

# Інструкція з експлуатації

- Під час першого приєднання печі пролунає звуковий сигнал і на дисплей з'явиться напис «1:01».
- У процесі установлення режиму приготування їжі розподіліть його на проміжки приблизно 25 секунд, і після повернеться в режим очікування.
- Під час приготування їжі якщо один раз натиснути клавішу ЗУПИНКА/ОЧИЩЕННЯ, програму буде призупинено, потім натисніть клавішу СТАРТ/+30 С. для відновлення, але якщо двічі натиснути клавішу ЗУПИНКА/ОЧИЩЕННЯ, програму буде скасовано
- Після закінчення приготування їжі на екрані дисплея кожні дві хвилини з'являтиметься повідомлення «End» до моменту натиснення користувачем клавіші ЗУПИНКА/ОЧИЩЕННЯ або відкриття дверцят.
- У процесі експлуатації натисніть активну кнопку, зумер пролунає один раз, але якщо натиснути неактивну кнопку, зумер пролунає двічі.

## НАЛАШТУВАННЯ ГОДИННИКА

Цей годинник розрахований на 12 або 24 години, ви можете налаштувати годинник на 12 або 24-годинний цикл, натиснувши клавішу ГОДИННИК у режимі очікування.

1. У режимі очікування натисніть клавішу ГОДИННИК один або два рази, щоб вибрати режим на 12 годин або 24 години.
2. Використовуйте за допомогою цифрових клавіш введення правильного часу (натисніть цифрові клавіші 8, 3, 0, щоб ввести 8:30).
3. Знову натисніть кнопку ГОДИННИК, щоб підтвердити операцію

**ПРИМІТКА:** Під час приготування їжі можна перевірити поточний годинник, натиснувши клавішу ГОДИННИК

## ЕКСПРЕС-ПРИГОТУВАННЯ ЇЖІ

Безпосередньо в режимі очікування, коли ви натискаєте один раз цифрові клавіші (1, 2, 3, 4, 5 або 6), відповідна система безпосередньо починає відліковувати час приготування їжі за 1 хвилину, 2 хвилини, 3 хвилини, 4 хвилини, 5 хвилини і 6 хвилин відповідно. Мікрохвильова піч почне готовувати на повному рівні потужності.

## ФУНКЦІЯ +30 С.

У режимі очікування повторно натисніть клавішу СТАРТ/+30 С, щоб увести час приготування, мікрохвильова піч автоматично почне готовувати на повному рівні потужності. Найдовший час приготування - 99 хвилин і 99 секунд.

**ПРИМІТКА:** Під час приготування їжі (приготування у мікрохвильовій печі і експрес-приготування) можна подовжити час приготування, натиснувши клавішу СТАРТ/+30 С.

## НАЛАШТУВАННЯ КУХОННОГО ТАЙМЕРА

1. Натисніть один раз клавішу КУХОННИЙ ТАЙМЕР
2. Введіть проміжок часу, натиснувши на клавіші з номерами. Найдовший час - 99 хвилин 99 секунд.

Натисніть клавішу СТАРТ/+30 С. для підтвердження операції.

3. **ПРИМІТКА.** Коли закінчується відлік часу, пролунає звуковий сигнал для нагадування. Час зворотного відліку можна перевірити, натиснувши клавішу КУХОННИЙ ТАЙМЕР, але якщо натиснути клавішу ЗУПИНКА/ОЧИЩЕННЯ під час відображення часу на дисплей, функцію

можна скасувати.

#### ПРИГОТУВАННЯ ЇЖІ У МІКРОХВИЛЬОВІЙ ПЕЧІ

1. Натисніть один раз клавішу **КУХОННИЙ ТАЙМЕР**.
2. Введіть проміжок часу, натиснувши на клавіші з номерами. Найдовший час - 99 хвилин 99 секунд.
3. Якщо потрібно встановити рівень потужності, відмінний від потужності 100%, натисніть клавішу **РІВЕНЬ ПОТУЖНОСТІ**, а потім введіть потрібний рівень потужності за допомогою чисел.
4. Натисніть клавішу **СТАРТ/+30 С.** для підтвердження операції.

#### Використовуйте цифри для установлення рівня потужності приготування їжі

Натискайте клавіші с цифрами	Потужність приготування їжі (Відображення на дисплеї)	Натискайте клавіші с цифрами	Потужність приготування їжі (Відображення на дисплеї)
1,0	100% (P10)	4	40% (P-4)
9	90% (P-9)	3	30% (P-3)
8	80% (P-8)	2	20% (P-2)
7	70% (P-7)	1	10% (P-1)
6	60% (P-6)	0	0% (P-0)
5	50% (P-5)		

**ПРИМІТКА:** Під час приготування їжі можна натискати на клавішу **РІВЕНЬ ПОТУЖНОСТІ**, щоб перевірити рівень потужності приготування

#### ЧАС РОЗМОРОЖУВАННЯ

Потужність розморожування регулюється автоматично, коли час приготування запрограмований.

1. У режимі очікування один раз натисніть клавішу **ЧАС РОЗМОРОЖУВАННЯ**.
2. Використовуйте клавіші з цифрами для введення часу розморожування. Найдовший час - 99 хвилин 99 секунд.
3. Натисніть клавішу **СТАРТ/+30 С.** для підтвердження операції.

**ПРИМІТКА:** Під час програми розморожування система призупинить програму і подасть звуковий сигнал, щоб нагадати користувачеві про перевертання продуктів, а потім для продовження натиснути клавішу **СТАРТ/+30 С.**

#### ВАГА РОЗМОРОЖУВАННЯ

Час і потужність розморожування регулюються автоматично після програмування ваги. Максимальна вага заморожених продуктів - 5 фунтів, 16 унцій.

1. Помістіть продукти, які необхідно розморозити, в піч
2. Один раз натисніть клавішу **ВАГА РОЗМОРОЖУВАННЯ**.
3. Натисніть цифрові клавіші для введення ваги продуктів
4. Натисніть клавішу **СТАРТ/+30 С.** для підтвердження операції.

Під час програми розморожування система призупинить програму і подасть звуковий сигнал, щоб нагадати користувачеві про перевертання продуктів, а потім для продовження натиснути клавішу **СТАРТ/+30 С.** Вага повинна бути в фунтах і унціях. Якщо цінник відображає вагу тільки в фунтах, змініть частку фунта на унції, використовуючи наступну діаграму.

#### Перерахунок часток фунта в унції

Частки фунта	Унції
Менше ніж .03	0
.03 до .09	1
.10 до .15	2
.16 до .21	3
.22 до .27	4
.28 до .34	5
.35 до .40	6
.41 до .46	7
.47 до .53	8

Частки фунта	Унції
.54 до .59	9
.60 до .65	10
.66 до .71	11
.72 до .78	12
.79 до .84	13
.85 до .90	14
.91 до .97	15
понад .97	перейти до наступних цілих чисел

## БАГАТОСТУПЕНЕВЕ ПРИГОТУВАННЯ ЇЖІ

Вашу піч можна запрограмувати до 3 автоматичних послідовних приготувань їжі. Вони може складатися з часу розморожування з однією або двома програмами приготування у мікрохвильовій печі, або складатися з двох програм приготування у мікрохвильовій печі. Час розморожування можна встановити лише на першому етапі.

### A. Час розморожування за допомогою одно або двоступеневого приготування у мікрохвильовій печі

1. Відкрийте дверцята і помістіть продукти в піч, закрийте їх.
2. Натисніть клавішу ЧАС РОЗМОРОЖУВАННЯ один раз.
3. Введіть бажаний час розморожування, натискаючи відповідні цифрові клавіші.
4. Введіть перший етап програми приготування у мікрохвильовій печі
5. Введіть другий етап програми приготування у мікрохвильовій печі
6. Натисніть клавішу СТАРТ/+30 С. для підтвердження операції.

**ПРИМІТКА:** Непотрібно виконувати крок 5, якщо у вас є одна програма приготування у мікрохвильовій печі

### B. Двоступеневе приготування у мікрохвильовій печі.

Деякі рецепти приготування страв вимагають різних етапів приготування при різних температурах.

1. Введіть перший етап програми приготування у мікрохвильовій печі
2. Введіть другий етап програми приготування у мікрохвильовій печі
3. Натисніть клавішу СТАРТ/+30 С. для підтвердження операції.

## БЛОКУВАННЯ ДВЕРЦЯТ

Блокування запобігає непідконтрольному застосуванню печі дітьми.

- Щоб налаштувати блокування від дітей: у режимі очікування, якщо протягом однієї хвилини не виконується жодна операція, піч автоматично встановить режим блокування від дітей. Натисніть будь-яку клавішу, індикатор блокування з'явиться на дисплей протягом 3 секунд, щоб нагадати користувачеві про скасування блокування від дітей.
- Щоб скасувати блокування від дітей: у режимі блокування дітей відкрийте або закройте дверцята печі, щоб скасувати програму, а індикатор блокування вимкнеться.

# Меню автоматичного приготування їжі

Налаштування АВТОМАТИЧНІ МЕНЮ дозволяють автоматично готувати або розігрівати їжу без установлення рівня потужності або часу. Для невеликих порцій просто натисніть відповідну клавішу і почніть приготування. Для більших порцій двічі натисніть клавішу. ЗАМОРОЖЕНА ВЕЧЕРЯ, КАРТОПЛЯ і НАПОЇ дають можливість приготувати кілька обсягів однієї їжі

## КАРТОПЛЯ

### Для картоплі (4 до 6 унцій/частин):

1. Натисніть клавішу КАРТОПЛЯ один раз.
2. Введіть кількість картоплі, натискаючи цифрові клавіші з 1 до 4.
3. Натисніть клавішу СТАРТ/+30 С.

### Для великої картоплі (8 до 10 унцій/частину):

1. Натисніть два рази клавішу КАРТОПЛЯ.
2. Введіть кількість картоплі, натискаючи цифрові клавіші з 1 до 4.
3. Натисніть клавішу СТАРТ/+30 С.

## ПОПКОРН

1. Натисніть один раз клавішу ПОПКОРН.

Клавіша ПОПКОРН автоматично встановлює час приготування пакета з попкорном вагою 3,5 унцій.

2. Натисніть клавішу СТАРТ/+30 С.

Під час приготування для кращого ефекту вам потрібно скласти чотири кути упаковки для попкорну.

**ПРИМІТКА:** Щоб змінити попередньо установлений час для попкорну: двічі натисніть клавішу ПОПКОРН. Натисніть цифрові клавіші для введення хвилин і секунд. Натисніть клавішу START/+ 30 SEC. Найдовший час приготування - 99 хвилин і 99 секунд. Цей новий час приготування буде установлений за замовчування до моменту його зміни або наступного вмикання.

## ПІЦА

### Підігрівання шматка піци (5 унцій):

1. Натисніть клавішу ПІЦА один раз.
2. Натисніть клавішу СТАРТ/+30 С.

### Нагрівання цілої замороженої піци (16 унцій):

1. Натисніть клавішу ПІЦА один раз.

2. Натисніть клавішу СТАРТ/+30 С.

## НАПОЇ

### Для чашок (5 до 7 унцій на чашку):

1. Натисніть клавішу НАПОЇ один раз.
2. Введіть кількість чашок, натискаючи цифрові клавіші з 1 до 4.
3. Натисніть клавішу СТАРТ/+30 С.

### Для більших кавових чашок (9 до 11 унцій на кружку):

1. Натисніть клавішу НАПОЇ два рази.
2. Введіть кількість чашок, натискаючи цифрові клавіші з 1 до 4.
3. Натисніть клавішу СТАРТ/+30 С.

## ЗАМОРОЖЕНА ВЕЧЕРЯ

### Для одного або двох невеликих шматків (від 7 до 9 унцій) замороженої вечері:

1. Натисніть клавішу ЗАМОРОЖЕНА ВЕЧЕРЯ один раз.
2. Для 1 страви натисніть цифрову клавішу «1». Для 2 страв натисніть цифрову клавішу «2»
3. Натисніть клавішу СТАРТ/+30 С.

### Приготування у печі одного великого шматка (10 до 12 унцій) замороженої вечері:

1. Натисніть клавішу ЗАМОРОЖЕНА ВЕЧЕРЯ два рази.
2. Для 1 страви натисніть цифрову клавішу «1». Для 2 страв натисніть цифрову клавішу «2»
3. Натисніть клавішу СТАРТ/+30 С.

## ПІДГРІВАННЯ

### Підігрівання тарілки з недоїденим шматком (12 до 18 унцій):

1. Натисніть клавішу ПІДГРІВАННЯ один раз.
2. Натисніть клавішу СТАРТ/+30 С.

## Очищення і догляд

1. Під час чищення вимкніть піч і від'єднайте шнур живлення.
2. Підтримуйте чистоту всередині печі. Коли бризки або розлита рідина прилипає до стінок печі, протріть їх вологою ганчіркою. Якщо піч занадто забруднена, можна використовувати м'які миючі засоби. Уникайте використання розпилювачів або інших жорстких засобів для чищення. Вони можуть забруднювати, залишати плями або замутнювати поверхню дверцят.
3. Зовнішню частину печі слід очистити вологою ганчіркою. Щоб запобігти пошкодженню робочих частин всередині печі, не можна, щоб у вентиляційні отвори проникала вода.
4. Протирайте вологою ганчіркою дверцята і вікно з обох боків, ущільнення дверей і прилеглі частини, щоб видалити будь-які розливи або розбризкування. Не використовуйте абразивний очисувач.
5. Забороняється використовувати паровий очисник.
6. Не намочуйте панелі управління. Очищайте м'якою вологою ганчіркою. Під час чищення панелі управління залишайте дверцята печі відкритими, щоб запобігти випадковому вмиканню печі
7. Якщо всередині або назовні дверцят печі накопичується волога, витріть її м'якою тканиною. Це нормальну випадку, коли мікрохвильова піч працює в умовах підвищеної вологості.
8. Необхідно час від часу виймати скляний лоток з метою його очищення. Промийте лоток теплою водою з милом або в посудомийній машині.
9. Для уникнення надмірного шуму необхідно регулярно чистити роликове кільце і дно печі. Протирайте нижню поверхню печі м'яким миючим засобом. Роликове кільце можна мити у м'якій, мильній воді або в посудомийній машині. Після видалення роликового кільця обов'язково поверніть його у належне місце.
10. Видаляйте запах з печі, змішуючи чашку води з соком і цедрою одного лимона в мисці мікрохвильової печі. Очищення відбувається протягом 5 хвилин. Протріть піч ретельно і просушіть її м'якою ганчіркою.
11. У разі перегоряння лампочки зверніться до сервісної служби, щоб її замінити.
12. Піч потрібно регулярно очищувати, а будь-які харчові відкладення слід видаляти. Неспроможність підтримувати піч у чистому стані може привести до погіршення поверхні, що може негативно вплинути на строк служби приладу і привести до небезпечної ситуації.
13. Не викидайте цей прилад у контейнер для сміття. Його необхідно доставити до спеціального центру утилізації, адреса якого надається комунальними службами

Також інструкцію для користувача можна перевірити і завантажити з нашого сайту:

<https://ventolux.ua/>