

ARDESTO

МІКРОХВИЛЬОВА ПІЧ

ІНСТРУКЦІЯ З ЕКСПЛУАТАЦІЇ



GO-E722W

UA

Будь ласка, уважно ознайомтеся з цією інструкцією перед встановленням та використанням приладу.

ЗМІСТ

КОМПЛЕКТАЦІЯ.....	2
ЗАХОДИ БЕЗПЕКИ З МЕТОЮ ЗАПОБІГАННЯ МОЖЛИВОГО РИЗИКУ ВПЛИВУ МІКРОХВИЛЬОВОГО ВИПРОМІНЮВАННЯ	3
ВАЖЛИВІ ІНСТРУКЦІЇ З БЕЗПЕКИ	3
ТЕХНІЧНІ ХАРАКТЕРИСТИКИ.....	7
ІНСТРУКЦІЇ ЗІ ВСТАНОВЛЕННЯ	7
ІНСТРУКЦІЇ ЩОДО ЗАЗЕМЛЕННЯ ПРИСТРОЮ.....	8
РАДІОПЕРЕШКОДИ	8
ПЕРЕД ТИМ ЯК ЗВЕРНУТИСЯ ДО СЕРВІСНОГО ЦЕНТРУ	9
ПОРАДИ ЩОДО ПРИГОТУВАННЯ ЇЖІ.....	9
РЕКОМЕНДАЦІЇ ЩОДО ВИБОРУ ПОСУДУ.....	10
БУДОВА ПРИСТРОЮ.....	11
ПАНЕЛЬ КЕРУВАННЯ.....	11
ІНСТРУКЦІЇ З ЕКСПЛУАТАЦІЇ.....	12
ВСТАНОВЛЕННЯ ЦИФРОВОГО ГОДИННИКА.....	12
ШВИДКЕ ПРИГОТУВАННЯ.....	12
ВСТАНОВЛЕННЯ ТАЙМЕРА.....	12
РОЗМОРОЖУВАННЯ.....	13
ПРИГОТУВАННЯ В МІКРОХВИЛЬОВІЙ ПЕЧІ.....	13
ПОСЛІДОВНЕ ПРИГОТУВАННЯ.....	13
БЛОКУВАННЯ ДВЕРЦЯТ ДЛЯ ЗАХИСТУ ВІД ДОСТУПУ ДІТЕЙ.....	14
АВТОПРИГОТУВАННЯ (МЕНЮ).....	14
ЧИЩЕННЯ ТА ДОГЛЯД.....	15

КОМПЛЕКТАЦІЯ:

- мікрохвильова піч;
- опора, що обертається;
- вісь обертання;
- скляна таця;
- інструкція з експлуатації (містить гарантійний талон).

ЗАХОДИ БЕЗПЕКИ З МЕТОЮ ЗАПОБІГАННЯ МОЖЛИВОГО РИЗИКУ ВПЛИВУ МІКРОХВИЛЬОВОГО ВИПРОМІНЮВАННЯ

1. Не використовуйте піч із відкритими дверцятами, оскільки це може призвести до шкідливого впливу мікрохвильового випромінювання. Не розбирайте та не ламайте запобіжні замки й блокування.
2. Не розміщуйте жодних предметів між передньою частиною печі та дверцятами; не допускайте накопичення бруду та залишків засобів для чищення на поверхні корпусу, до якої прилягає ізолюючий ущільнювач дверцят.
3. Не вмикайте мікрохвильову піч за наявності будь-яких пошкоджень. Дуже важливо, щоб дверцята печі закривалися щільно, і щоб не було пошкоджень таких деталей:
 - а) дверцят (не мають бути викривлені),
 - б) петель і замків (не мають бути зламані або ослаблені),
 - в) дверного ущільнювача та поверхні, до якої він прилягає.
4. Ремонт і технічне обслуговування пристрою повинні здійснюватися виключно спеціалістами авторизованого сервісного центру.

ВАЖЛИВІ ІНСТРУКЦІЇ З БЕЗПЕКИ ПРОЧИТАЙТЕ УВАЖНО ТА ЗБЕРЕЖІТЬ ДЛЯ ПОДАЛЬШОГО ВИКОРИСТАННЯ

ПОПЕРЕДЖЕННЯ! Якщо дверцята або ущільнення дверцят пошкоджені, піч не можна вмикати до тих пір, поки не буде відремонтована кваліфікованим спеціалістом;

ПОПЕРЕДЖЕННЯ! Будь-якій особі, крім кваліфікованого спеціаліста, небезпечно виконувати будь-які дії щодо обслуговування та ремонту, пов'язані з видаленням кришки, яка захищає від впливу мікрохвильової енергії;

ПОПЕРЕДЖЕННЯ! Рідини та інші харчові продукти не можна нагрівати в герметичних посудинах, оскільки вони можуть вибухнути.

Прилад призначений для використання у побутових та аналогічних умовах, зокрема:

- в кухонних зонах для персоналу в магазинах, офісах та інших виробничих умовах;
- в фермерських будинках;
- клієнтами в готелях, мотелях, та іншій інфраструктурі житлового типу;
- в умовах режиму пансіону проживання плюс сніданок;

Під час використання електричних пристроїв необхідно дотримуватися основних правил безпеки.

ПОПЕРЕДЖЕННЯ! Щоб зменшити ризик загоряння, ураження електричним струмом, отримання травм або опіків, або перевищення рівня мікрохвильового випромінювання:

1. Використовуйте пристрій лише за його прямим призначенням відповідно до цієї інструкції з експлуатації. Ця мікрохвильова піч призначена тільки для розігрівання, приготування або сушіння харчових продуктів у домашніх умовах. Вона не призначена для промислових або лабораторних цілей. Не використовуйте для чищення мікрохвильової печі хімічні речовини, що призводять до корозії.
2. Не вмикайте мікрохвильову піч, якщо вона порожня.
3. Не вмикайте мікрохвильову піч із пошкодженим мережевим кабелем або штепсельною вилкою, а також якщо пристрій не працює належним чином або пошкоджено. Щоб уникнути нещасних випадків, пошкоджений мережевий кабель необхідно замінити, звернувшись до виробника або спеціаліста авторизованого сервісного центру.
4. **ПОПЕРЕДЖЕННЯ!** Діти можуть користуватися піччю без нагляду з боку дорослих лише за умови проходження відповідного інструктажу так, щоб дитина вміла безпечно користуватися піччю та розуміла небезпеку в разі неправильної експлуатації пристрою.
5. Щоб знизити ризик загоряння всередині мікрохвильової печі:
 - Стежте за їжею, що розігрівається у пластиковому або паперовому посуді, оскільки є ризик загоряння.
 - Знімайте мотузки та дроти, що використовуються для пакування паперових або пластикових пакетів, перед тим як поміщати їх у мікрохвильову піч.
 - При появі диму вимкнути або відключити прилад від джерела живлення та не відкривати дверцята, щоб полум'я змогло погаснути від нестачі повітря;
 - Не використовуйте камеру для зберігання продуктів. Не залишайте паперові обгортки, посуд або продукти в камері, якщо піч не використовується.
6. Мікрохвильове нагрівання напоїв може спричинити бурхливе кипіння з затримкою, в цьому разі потрібно з обережністю поводитися з посудиною;
7. Не смажте їжу в мікрохвильовій печі. Гаряча олія може пошкодити деталі пристрою та посуд, а також призвести до опіків.
8. використовувати мінімальну висоту вільного простору над верхньою поверхнею печі - не менше 20 см. ;
 - використовувати тільки аксесуари, які придатні для використання в мікрохвильових печах;

- при нагріванні продуктів харчування в пластикових чи паперових контейнерах слідкувати за пічкою з огляду на ризик можливого займання;
 - мікрохвильова піч призначена для нагрівання продуктів харчування та напоїв. Сушіння продуктів харчування чи одягу, а також нагрівання килимків, капців, губок, вологого одягу та подібних речей може призвести до травмування, займання та пожежі;
 - при появі диму вимкнути або відключити прилад від джерела живлення та не відкривати дверцята, щоб полум'я змогло погаснути від нестачі повітря;
 - мікрохвильове нагрівання напоїв може спричинити бурхливе кипіння з затримкою, в цьому разі потрібно з обережністю поводитися з посудиною;
 - вміст дитячих пляшечок для годування та баночок з дитячим харчуванням потрібно перемішати або збовтати, а температуру продукту перевірити перед споживанням, щоб уникнути опіку;
 - яйця в шкарлупі та цілі яйця, зварені круто, не слід нагрівати в мікрохвильових печах, оскільки вони можуть вибухнути навіть після того, як мікрохвильове нагрівання завершиться;
9. Перед приготуванням у печі продукти з товстою шкіркою (картопля, яблука, горіхи тощо) необхідно очистити або проколоти.
- Вміст дитячих пляшечок для годування та баночок з дитячим харчуванням потрібно перемішати або збовтати, а температуру продукту перевірити перед споживанням, щоб уникнути опіку;
 - піч потрібно регулярно чистити та видаляти будь-які залишки продуктів харчування;
 - несвоєчасне чищення печі може призвести до пошкодження поверхні, зменшенню строку служби приладу, а також може призвести до небезпеки;
10. Посуд може сильно нагріватися під час приготування в мікрохвильовій печі. У таких випадках необхідно використовувати кухонні рукавички, щоб дістати їжу.
11. Завжди перевіряйте посуд на предмет того, чи підходить він для використання в мікрохвильовій печі.
- 12. ПОПЕРЕДЖЕННЯ!** Ремонт і технічне обслуговування пристрою повинні здійснюватися виключно спеціалістами авторизованого сервісного центру. Виконання ремонту зі зняттям захисної кришки, що захищає від впливу мікрохвильового випромінювання, некваліфікованими особами є небезпечним.
13. Цей пристрій належить до групи 2 класу В ISM обладнання (промислове, наукове та медичне обладнання), оскільки в ньому використовується

- ся випромінювання радіочастотної енергії у вигляді електромагнітних хвиль. Обладнання класу В підходить для використання в побуті за умови підключення до мережі живлення низької напруги.
14. Цей пристрій не призначено для використання особами (зокрема дітьми) із обмеженими фізичними, сенсорними або розумовими можливостями, або яким бракує досвіду та знань, за винятком випадків, коли їх контролює або їм дала вказівки щодо безпечного використання пристрою особа, відповідальна за їхню безпеку.
 15. Слідкуйте, щоб діти не гралися з пристроєм.
 16. Мікрохвильова піч повинна використовуватися лише окремо.
 17. **ПОПЕРЕДЖЕННЯ!** Не встановлюйте піч поблизу плити та інших пристроїв, що виробляють тепло.
 18. Не можна розташовувати мікрохвильову піч у шафі.
 19. Дверцята та інші частини поверхні печі можуть нагріватися під час роботи пристрою.
 20. Пристрій не повинен бути розташований впритул до стіни.
 21. Пристрій не призначений для керування за допомогою зовнішнього таймера або дистанційного керування.
 22. Мікрохвильова піч призначена лише для домашнього використання.
 23. Не притуляйте задню та бокові стінки пристрою до стін, тому що це перешкоджатиме циркуляції повітря.
 24. **УВАГА!** Виконання ремонту зі зняттям захисної кришки, що захищає від впливу мікрохвильового випромінювання, некваліфікованими особами є небезпечним. Так само, як і самостійний ремонт кабелю або освітлення всередині пристрою.
 25. Мікрохвильова піч призначена лише для розморожування, підігрівання та приготування їжі.
 26. Завжди використовуйте кухонні рукавиці, щоб дістати розігріту їжу.
 27. Чищення та технічне обслуговування пристрою можуть виконувати діти старше 8 років, якщо вони перебувають під наглядом дорослих.
 28. У разі виникнення задимлення відключіть пристрій від електромережі та тримайте дверцята закритими, щоб уникнути загоряння.

ТЕХНІЧНІ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Споживна потужність:	230 В / 50 Гц, 1100 Вт (мікрохвилі)
Вихідна потужність:	700 Вт
Робоча частота:	2450 МГц
Зовнішні розміри:	243 мм (В) × 446 мм (Ш) × 322 мм (Г)
Внутрішні розміри:	202 мм (В) × 301 мм (Ш) × 311 мм (Г)
Об'єм:	20 літрів
Рівномірне приготування:	Система поворотного столу
Маса нетто:	Приблизно 9,4 кг

ВСТАНОВЛЕННЯ

1. Переконайтеся, що всередині мікрохвильової печі не залишилися пакувальних матеріалів.
2. **ПОПЕРЕДЖЕННЯ!** Ретельно перевірте мікрохвильову піч на наявність будь-яких пошкоджень (вм'ятини всередині камери, зігнуті або зміщені дверцята, пошкоджені ущільнювачі, петлі або дверцята). У разі виявлення таких пошкоджень зв'яжіться зі спеціалістом авторизованого сервісного центру.
3. Мікрохвильова піч повинна бути встановлена на рівній і непохитній поверхні.
4. Не встановлюйте мікрохвильову піч у вологих приміщеннях, поблизу джерел тепла або легкозаймистих матеріалів.
5. Для правильної роботи пристрою корпус печі повинен добре вентилуватися. Відстань між задньою панеллю мікрохвильової печі та стіною повинна становити не менше 10 см, між боковою панеллю та стіною — не менше 5 см, між верхньою поверхнею печі й іншими предметами — не менше 20 см. Не накривайте та не блокуйте отвори на корпусі мікрохвильової печі. Не знімайте ніжки печі.
6. Не використовуйте піч без скляної таці та опори, що обертається, і розташовуйте їх завжди на відповідному місці.
7. Переконайтеся, що мережевий кабель є неушкодженим і не лежить на мікрохвильовій печі або на будь-якій іншій гарячій або гострій поверхні.
8. Забезпечте вільний доступ до розетки, щоб у разі потреби можна було легко витягнути вилку й уникнути небезпеки ураження електричним струмом.
9. Не використовуйте пристрій за межами приміщення.

ІНСТРУКЦІЇ ЩОДО ЗАЗЕМЛЕННЯ ПРИСТРОЮ

Цей пристрій повинен бути заземлений. Піч постачається в комплекті з мережевим кабелем і штепселем, розрахованим на заземлену електричну розетку. Заземлення дає можливість мінімізувати ризик ураження електричним струмом у разі короткого замикання. Для мікрохвильової печі рекомендується використовувати окрему розетку. Використання високої напруги є небезпечним і може призвести до загоряння.

ПОПЕРЕДЖЕННЯ! Неналежне використання заземленої розетки може призвести до ураження електричним струмом.

Примітка.

1. Якщо у вас є будь-які запитання щодо заземлення або підключення печі до електромережі, проконсультуйтеся з цього приводу з електриком або спеціалістом авторизованого сервісного центру.
2. Ані виробник, ані продавець не несуть жодної відповідальності щодо пошкодження пристрою або отримання травм, пов'язаних із недотриманням заходів безпеки під час підключення пристрою до електромережі.

Призначення проводів у мережевому кабелі відповідає такій схемі:

Зелений/жовтий = ЗЕМЛЯ

Синій = НЕЙТРАЛЬНИЙ

Коричневий = ФАЗА

РАДІОПЕРЕШКОДИ

Під час роботи пристрою можуть виникати перешкоди прийому сигналу радіоприймача, телевізора та іншого подібного обладнання. У разі виникнення радіоперешкод виконайте описані нижче дії, щоб налагодити роботу радіоприймача та телевізійних пристроїв.

1. Очистьте дверцята та ущільнювачі мікрохвильової печі.
2. Змініть положення приймаючої сигнали антени радіоприймача або телевізора.
3. Змініть розташування мікрохвильової печі по відношенню до антени радіоприймача або телевізора.
4. Перемістіть мікрохвильову піч подалі від приймача.
5. Підключіть мікрохвильову піч до іншої розетки з окремим електричним контуром.

ПЕРЕД ТИМ ЯК ЗВЕРНУТИСЯ ДО СЕРВІСНОГО ЦЕНТРУ

Якщо прилад не працює:

1. Переконайтеся в тому, що піч увімкнена в розетку правильно. Якщо ні, витягніть вилку з розетки, зачекайте 10 секунд, та знову підключіть в розетку.
2. Перевірте запобіжники в лічильнику.
3. Впевніться, що панель управління і таймер запрограмовані правильно.
4. Перевірте чи правильно закриті дверцята. В іншому випадку мікрохвильова енергія не буде попадати всередину печі.

ЯКЩО ЖОДНА З ПРОВЕДЕНИХ МАНІПУЛЯЦІЙ НЕ ПОКРАЩИЛА СИТУАЦІЮ, ЗВЕРНІТЬСЯ ДО СПЕЦІАЛІСТА АВТОРИЗОВАНОГО СЕРВІСНОГО ЦЕНТРУ. НЕ НАМАГАЙТЕСЯ РЕМОНТУВАТИ ПРИЛАД САМОСТІЙНО.

ПОРАДИ ЩОДО ПРИГОТУВАННЯ ЇЖІ

1. Розміщуйте продукти рівномірно. Товщі шматки розміщуйте ближче до зовнішніх країв тарілки, а менші шматочки - ближче до центру.
2. Правильно встановіть час приготування. Виберіть мінімальний час приготування та збільшуйте його за необхідності. Будьте обережні, оскільки при перегріванні їжі можлива поява диму та загоряння.
3. Накривайте продукти під час приготування. Це допоможе уникнути забруднення всередині печі та забезпечити рівномірне приготування їжі.
4. Якщо ви готуєте курча або м'ясні котлети, обов'язково перевертайте такі продукти в процесі приготування. Великі шматки м'яса необхідно перевертати не менше 1 разу.
5. Під час процесу приготування рекомендується переміщати шматки від центру до країв посуду.

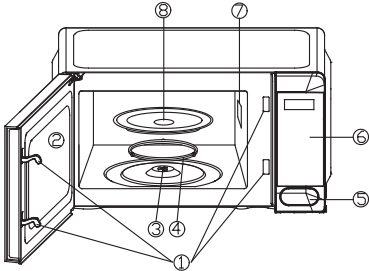
РЕКОМЕНДАЦІЇ ЩОДО ВИБОРУ ПОСУДУ

1. Ідеальним для використання у мікрохвильовій печі є посуд, що пропускає мікрохвилі і таким чином дозволяє енергії проходити через контейнер та нагрівати їжу.
2. Не можна використовувати металевий посуд або посуд з металевою обробкою, оскільки мікрохвилі не можуть проникати через метал.
3. Не використовуйте посуд з паперу вторинної сировини для приготування у мікрохвильовій печі, оскільки він містить незначні фрагменти металу, що може призвести до спалахів та/або пожежі.
4. Рекомендується використовувати посуд круглої/овальної форми. Не використовуйте посуд квадратної/видовженої форми, оскільки їжа в кутках може перегрітися.
5. Щоб запобігти підгорянню відкритих ділянок страви, можна використовувати тонкі смужки алюмінієвої фольги. Не використовуйте забагато фольги, між фольгою та внутрішніми стінками печі має бути відстань 2,54 см.

Нижчезазначена таблиця допоможе Вам у правильному виборі посуду.

Матеріал посуду	Безпечно для використання у мікрохвильовій печі
Термостійке скло	Так
Звичайне скло	Ні
Термостійка кераміка	Так
Пластиковий посуд для мікрохвильової печі	Так
Папір	Так
Металева таця	Ні
Металева решітка	Ні
Алюмінієва фольга та контейнери з фольги	Ні

БУДОВА ПРИСТРОЮ



1. Система замків дверцят
2. Оглядове вікно
3. Вісь обертання
4. Опора, що обертається
5. Кнопка відкривання дверей
6. Панель керування
7. Кришка хвилеводу (не знімайте захисний лист, що закриває хвилевід)
8. Скляна таця

ПАНЕЛЬ КЕРУВАННЯ



● ДИСПЛЕЙ

Дисплей показує час приготування, потужність, індикатори та годинник.

● АВТОПРИГОТУВАННЯ (МЕНЮ)

Є 6 видів кнопок для автоматичного приготування страв. Використовуйте відповідну кнопку для вибору конкретної страви.

● КНОПКИ 0-9

Використовуйте ці кнопки для встановлення часу або введення ваги продуктів. Використовуйте кнопки від 1 до 6 для вибору швидкого приготування їжі.

● КНОПКА ЧАС/ТАЙМЕР

Використовується для встановлення часу та таймера.

● КНОПКА РОЗМОРОЖУВАННЯ

Використовується для розморожування продуктів за вагою. Час розморожування та рівень потужності встановлюються автоматично, коли запрограмовано категорію їжі та вагу.

● КНОПКА ПОТУЖНІСТЬ

Використовується для налаштування рівня потужності мікрохвильової печі.

● КНОПКА СТОП/СКАСУВАННЯ

Натисніть кнопку один раз, щоб призупинити процес приготування, або два рази, щоб скасувати.

● КНОПКА СТАРТ

Натисніть кнопку, щоб почати процес приготування.

ІНСТРУКЦІЇ З ЕКСПЛУАТАЦІЇ

- Під час першого ввімкнення мікрохвильової печі пролунає звуковий сигнал, а на дисплеї відобразиться «1:01».
- Якщо у процесі налаштування протягом 25 секунд не буде здійснюватися жодних операцій, система перейде в режим очікування.
- Якщо у процесі приготування натиснути кнопку **СТОП/СКАСУВАННЯ** один раз, виконання програми буде призупинено. Якщо після цього натиснути кнопку **СТАРТ**, виконання програми буде продовжено. Якщо натиснути кнопку **СТОП/СКАСУВАННЯ** двічі, виконання програми буде скасовано.
- Після закінчення процесу приготування на екрані з'явиться слово «End» і кожні дві хвилини лунатиме сигнал, поки користувач не натисне кнопку **СТОП/СКАСУВАННЯ** або не відкриє дверцята.
- Під час кожного натискання кнопки лунатиме звуковий сигнал.

ВСТАНОВЛЕННЯ ЦИФРОВОГО ГОДИННИКА

Ви може вибрати 12- або 24-годинний цикл цифрового годинника, натиснувши кнопку **ЧАС/ТАЙМЕР**.

Наприклад, щоб встановити час «8:30», необхідно виконати такі дії:

1. У режимі очікування натисніть і утримуйте клавішу **ЧАС/ТАЙМЕР** протягом 3 секунд, щоб вибрати 12-годинний цикл; натисніть кнопку знову, щоб вибрати 24-годинний цикл.
2. Використовуйте кнопки 0-9, щоб встановити правильний час.
3. Натисніть кнопку **ЧАС/ТАЙМЕР** ще раз для підтвердження.

ШВИДКЕ ПРИГОТУВАННЯ (ЕКСПРЕС ПРИГОТУВАННЯ)

За допомогою цієї функції ви можете запрограмувати мікрохвильову піч для роботи на повній потужності. Натисніть кнопку 1, 2, 3, 4, 5 або 6 один раз у режимі очікування, щоб встановити відповідний час приготування - 1, 2, 3, 4, 5 або 6 хвилин.

ВСТАНОВЛЕННЯ ТАЙМЕРА

Найдовший час становить 99 хвилин і 99 секунд.

1. Натисніть кнопку **ЧАС/ТАЙМЕР** один раз.
2. Встановіть потрібний час за допомогою кнопок 0-9.
3. Натисніть кнопку **СТАРТ** для підтвердження.

ПРИМІТКА: коли закінчиться відлік, пролунає звуковий сигнал. Ви можете перевірити час відліку, натиснувши кнопку **ЧАС/ТАЙМЕР**; якщо натиснути кнопку **СТОП/СКАСУВАННЯ**, коли на дисплеї відображається час, функцію можна скасувати.

РОЗМОРОЖУВАННЯ

Мікрохвильову піч можна використовувати для розморожування продуктів відповідно до заданих параметрів ваги. Час розморожування та потужність визначаються автоматично після встановлення ваги. Максимальна вага заморожених продуктів – 2000 г.

Наприклад, для розморожування 600 г креветок потрібно виконати такі дії:

1. Покладіть креветки в піч.
2. Натисніть кнопку **РОЗМОРОЖУВАННЯ** один раз.
3. Введіть вагу за допомогою кнопок 0-9.
4. Натисніть кнопку **СТАРТ** для підтвердження.

ПРИМІТКА: під час розморожування система зупиниться й подасть звуковий сигнал, який означатиме, що їжу в мікрохвильовій печі необхідно перевернути. Після цього необхідно натиснути кнопку **СТАРТ**, щоб продовжити розморожування.

ПРИГОТУВАННЯ СТРАВ В МІКРОХВИЛЬОВІЙ ПЕЧІ

1. Щоб встановити рівень потужності, натисніть кнопку **ПОТУЖНІСТЬ** кілька разів у режимі очікування.
2. Встановіть час приготування за допомогою кнопок 0-9. Найдовший час становить 99 хвилин і 99 секунд.
3. Натисніть кнопку **СТАРТ**.

Натисніть кнопку ПОТУЖНІСТЬ, щоб вибрати рівень потужності:

Натисніть кнопку ПОТУЖНІСТЬ	Потужність (дисплей)	Натисніть кнопку ПОТУЖНІСТЬ	Потужність (дисплей)
Один раз	100% (P100)	7 разів	40% (P-40)
Двічі	90% (P-90)	8 разів	30% (P-30)
Тричі	80% (P-80)	9 разів	20% (P-20)
4 рази	70% (P-70)	10 разів	10% (P-10)
5 разів	60% (P-60)	11 разів	0% (P-00)
6 разів	50% (P-50)		

ПРИМІТКА: під час процесу приготування натисніть кнопку **ПОТУЖНІСТЬ**, щоб перевірити поточний рівень потужності.

ПОСЛІДОВНЕ ПРИГОТУВАННЯ

Мікрохвильову піч можна запрограмувати на 2 автоматичні послідовні етапи приготування.

Наприклад, ви хочете встановити таку програму приготування.

- Мікрохвильове приготування №1
- Мікрохвильове приготування №2 (з меншим рівнем потужності)
 1. Введіть першу програму приготування. Не натискайте кнопку **СТАРТ**.
 2. Введіть другу програму приготування.
 3. Натисніть кнопку **СТАРТ** для підтвердження.

ПРИМІТКА: автоматичні режими приготування, розморожування та швидке приготування неактивні для послідовного приготування.

БЛОКУВАННЯ ДВЕРЦЯТ ДЛЯ ЗАХИСТУ ВІД ДОСТУПУ ДІТЕЙ

Ця функція використовується, щоб запобігти використанню мікрохвильової печі дітьми за відсутності дорослих.

Увімкнення блокування дверцят: якщо в режимі очікування протягом однієї хвилини не буде здійснюватися жодних операцій, пристрій автоматично перейде в режим блокування дверцят. Натисніть будь-яку кнопку, на дисплеї відобразиться значок у вигляді замка протягом 3 секунд.

Вимкнення блокування дверцят: у режимі блокування дверцят відкрийте або закрийте дверцята печі, щоб скасувати програму, після чого згасне індикатор блокування.

АВТОПРИГОТУВАННЯ (МЕНЮ)

Для цього режиму не потрібно встановлювати час приготування та параметри потужності. Достатньо лише вказати тип продукту та його вагу.

1. У режимі очікування натисніть відповідну кнопку меню один або кілька разів, щоб вибрати вагу їжі, яку необхідно приготувати.

2. Натисніть кнопку **СТАРТ**.

Існує програма розігрівання та готування, де не потрібно встановлювати час та потужність. Вам потрібно лише встановити тип продуктів та ввести вагу цих продуктів.

Продукт	
Картопля (230 г / порція)	● Для напоїв і картоплі замість ваги вказується кількість порцій.
Попкорн (99 г)	● Результат приготування їжі в автоматичному режимі залежить від певних факторів, як-от коливання напруги, форма та розмір продуктів, особисті вподобання щодо ступеня готовності та навіть розміщення продуктів всередині печі.
Піца (г)	Якщо отриманий результат вас не влаштовує, ви можете самостійно відрегулювати час приготування страви.
Напій (200 мл / чашка)	
Готовий обід (Заморожена їжа) (г)	
Підігрів (Повторне підігрівання) (г)	

ЧИЩЕННЯ ТА ДОГЛЯД

1. Перед тим як очистити прилад від бруду, витягніть штепсельну вилку з розетки.
2. Підтримуйте внутрішню поверхню печі в чистоті. Якщо стінки зсередини забруднилися в процесі приготування, протріть їх вологою ганчіркою. Якщо піч дуже брудна, для чищення можна використовувати м'які мийні засоби. Не використовуйте спреї та інші абразивні мийні засоби, які можуть пошкодити ущільнювачі дверцят і саму поверхню дверцят.
3. Зовнішню поверхню печі необхідно протирати вологою ганчіркою. Щоб запобігти пошкодженню компонентів всередині мікрохвильової печі, не допускайте потрапляння води у вентиляційні отвори.
4. Дверцята, оглядове вікно, ущільнювачі та суміжні поверхні протирайте вологою м'якою тканиною. Не використовуйте абразивні засоби для чищення.
5. Слідкуйте, щоб на панель керування не потрапляла вода. Протріть її злегка вологою м'якою тканиною. Миючи панель керування, тримайте дверцята печі відкритими, щоб запобігти випадковому увімкненню пристрою.
6. Якщо всередині печі або на зовнішній поверхні дверцят утворюється пара, протріть її м'якою тканиною. Таке трапляється, коли мікрохвильова піч працює в умовах високої вологості, і є нормальним явищем.
7. Необхідно час від часу очищати скляну тацю. Її можна мити в теплому мильному розчині або посудомийній машині.
8. Регулярно очищайте опору та дно камери мікрохвильової печі, щоб уникнути виникнення шумів. Протирайте дно камери м'яким мийним засобом. Опору, що обертається, можна мити в мильному розчині або посудомийній машині. Після чищення опори не забувайте ставити її на місце.
9. Щоб усунути неприємний запах у мікрохвильовій печі, поставте всередину склянку води зі шматочком лимона та увімкніть піч на 5 хвилин. Після цього протріть внутрішню поверхню пристрою м'якою вологою ганчіркою.
10. Для заміни лампи мікрохвильової печі зверніться до авторизованого сервісного центру.
11. Регулярно очищайте мікрохвильову піч від залишків їжі. Забруднення можуть пошкодити поверхню печі, що, у свою чергу, зменшує термін її служби та може призвести до виникнення небезпечної ситуації.
12. Не утилізуйте пристрій разом з іншими відходами. Після завершення терміну служби його необхідно передати до відповідного пункту збору для утилізації електричного та електронного обладнання.

Умови гарантії побутової техніки ARDESTO:

Завод гарантує нормальну роботу виробу протягом 12 місяців з моменту його продажу за умови дотримання споживачем правил експлуатації і догляду, передбачених цією інструкцією.

Термін служби виробу 5 років. Дата виробництва вказана на виробі.

Щоб уникнути непорозумінь, переконливо просимо Вас уважно вивчити Інструкцію з експлуатації, умови гарантійних зобов'язань, перевірити правильність заповнення гарантійного талона. Гарантійний талон дійсний тільки за наявності правильно та чітко зазначених: моделі, серійного номера виробу, дати продажу, чітких відбитків печаток фірми-продавця, підпису покупця. Модель та серійний номер виробу повинні відповідати зазначеним у гарантійному талоні. При порушенні цих умов, а також у випадку, коли дані, зазначені в гарантійному талоні змінені, стерті або переписані, гарантійний талон визнається недійсним. Налаштування та установка (монтаж, підключення тощо) виробу, описані в документації, що додається до нього, можуть бути виконані як самим користувачем, так і фахівцями сервісного центру відповідного профілю і фірм-продавців (на платній основі). При цьому особа (організація), що встановила виріб, несе відповідальність за правильність і якість установки (налаштування). Просимо Вас звернути увагу на важливість правильної установки виробу як для його надійної роботи, так і для отримання гарантійного та безкоштовного сервісного обслуговування. Вимагайте від спеціаліста з налаштування внести всі необхідні відомості про установку до гарантійного талона. У разі виходу виробу з ладу протягом гарантійного терміну експлуатації з вини виробника, власник має право на безкоштовний гарантійний ремонт при пред'явленні правильно заповненого гарантійного талона, виробу в заводській комплектації та пакуванні до авторизованого сервісного центру або до місця придбання. Задоволення претензій споживача через провину виробника провадиться відповідно до закону України «Про захист прав споживачів». При гарантійному ремонті термін гарантії подовжується на час ремонту та пересилання.

Шановний Покупець! Вітаємо Вас з придбанням приладу торговельної марки ARDESTO, який був розроблений та виготовлений у відповідності до найвищих стандартів якості, та дякуємо Вам за те, що Ви обрали саме цей прилад.

Просимо Вас зберігати талон протягом гарантійного періоду. При купівлі виробу вимагайте повного заповнення гарантійного талону.

1. Гарантійне обслуговування здійснюється лише за наявності правильно і чітко заповненого оригінального гарантійного талону, у якому вказані: модель виробу, дата продажу, серійний номер, термін гарантійного обслуговування, та печатки фірми-продавця.*
2. Строк служби побутової техніки складає 5 років.
3. Виріб призначений для використання у споживчих цілях. У разі використання виробу в комерційній діяльності продавець/виробник не несуть гарантійних зобов'язань, сервісне обслуговування виконується на платній основі.
4. Гарантійний ремонт виконується впродовж терміну, вказаного в гарантійному талоні на виріб, в уповноваженому сервіс-центрі на умовах та в строки, визначені чинним законодавством України.
5. Виріб знімається з гарантії у випадку порушення споживачем правил експлуатації, викладених в інструкції з виробу.
6. Виріб знімається з гарантійного обслуговування у випадках:
 - використання не за призначенням та не у споживчих цілях;
 - механічні пошкодження;
 - пошкодження, що виникли у наслідок потрапляння всередину виробу сторонніх предметів, речовин, рідин, комах;
 - пошкодження, що викликані стихійними лихами (дощем, вітром, блискавкою та ін.), пожежею, побутовими факторами (надмірна вологість, запиленість, агресивне середовище та ін.);
 - пошкодження, що викликані невідповідністю параметрів живлення, кабельних мереж державним стандартам та інших подібних факторів;
 - при експлуатації обладнання в електромережі з відсутнім єдиним контуром заземлення;
 - при порушенні пломб встановлених на виробі;
 - відсутності серійного номера пристрою, або неможливості його ідентифікувати.
7. Гарантія не розповсюджується на витратні матеріали та аксесуари, а також фільтри, полиці, ящики, підставки та інші ємності для зберігання продуктів.
8. Термін гарантійного обслуговування складає 12 місяців з дня продажу.

* Відривні талони на технічне обслуговування надаються авторизованим сервісним центром.

Комплектність виробу перевірено. Із умовами гарантійного обслуговування ознайомлений, претензій не маю.

Підпис покупця _____

Авторизований сервісний центр ІП «І-АР-СІ»

Адреса: вул. Марка Вовчка, 18-А, Київ, 04073, Україна

Тел.: 0 800 300 345; (044) 230 34 84; 390 55 12

www.erc.ua/service

Інформація про виріб

Виріб

Модель

Серійний номер

Інформація про продавця

Назва торгової організації

Адреса

Дата продажу

Штамп продавця

Талон на гарантійне обслуговування

Талон № 3

Штамп продавця

Дата звернення

Причина
пошкодження

Дата
виконання

Талон № 2

Штамп продавця

Дата звернення

Причина
пошкодження

Дата
виконання

Талон № 1

Штамп продавця

Дата звернення

Причина
пошкодження

Дата
виконання

ARDESTO