

ARDESTO

МІКРОХВИЛЬОВА ПІЧ

ІНСТРУКЦІЯ З ЕКСПЛУАТАЦІЇ



GO-E923 W

UA

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

**ВАЖЛИВІ ІНСТРУКЦІЇ З БЕЗПЕКИ.
ПРОЧИТАЙТЕ УВАЖНО ТА ЗБЕРЕЖІТЬ ДЛЯ ПОДАЛЬШОГО
ВИКОРИСТАННЯ.**

ЗМІСТ

КОМПЛЕКТАЦІЯ.....	2
ЗАХОДИ БЕЗПЕКИ З МЕТОЮ ЗАПОБІГАННЯ МОЖЛИВОГО РИЗИКУ ВПЛИВУ МІКРОХВИЛЬОВОГО ВИПРОМІНЮВАННЯ.....	3
ВАЖЛИВІ ПОРАДИ ЩОДО ПРАВИЛ БЕЗПЕКИ.....	3
ТЕХНІЧНІ ХАРАКТЕРИСТИКИ.....	7
ВСТАНОВЛЕННЯ.....	8
ПЕРЕШКОДИ У РОБОТІ РАДІОПРИЛАДІВ.....	9
ПОРАДИ ЩОДО ПРИГОТУВАННЯ ЇЖИ.....	9
ІНСТРУКЦІЇ ЩОДО ЗАЗЕМЛЕННЯ ПРИЛАДУ.....	9
ПЕРЕД ТИМ ЯК ЗВЕРНУТИСЯ ДО СЕРВІСНОЇ СЛУЖБИ.....	10
РЕКОМЕНДАЦІЇ ЩОДО ВИБОРУ ПОСУДУ.....	10
ДЕТАЛІ ПРИЛАДУ.....	11
ПАНЕЛЬ УПРАВЛІННЯ.....	11
НАЛАШТУВАННЯ РЕЖИМІВ УПРАВЛІННЯ.....	12
НАЛАШТУВАННЯ ЧАСУ.....	12
ШВИДКИЙ СТАРТ.....	13
ПРИГОТУВАННЯ СТРАВ.....	13
АВТОРОЗМОРОЖУВАННЯ.....	14
БЛОКУВАННЯ ДОСТУПУ ДЛЯ ДІТЕЙ.....	14
АВТОПРИГОТУВАННЯ.....	14
ОЧИЩЕННЯ 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 намагайтеся користуватися піччю з відкритими дверцятами, тому що це може стати причиною перевищення рівня мікрохвильового випромінювання.
2. Не розміщуйте жодних предметів між передньою частиною печі та дверцятами, також не дозволяйте солі або залишкам засобів чищення накопичуватися на ущільнювачі.
3. Не користуйтеся піччю, якщо вона пошкоджена. Дуже важливо, щоб дверцята мікрохвильової печі були правильно зачинені і не було жодних ушкоджень:
 - a. дверцят
 - b. замків та завіс
 - c. ущільнювачів
4. Ремонт і обслуговування приладу повинні здійснюватися виключно спеціалістами авторизованого сервісного центру.

ВАЖЛИВІ ПОРАДИ ЩОДО ПРАВИЛ БЕЗПЕКИ

Під час використання електричних приладів, слід дотримуватися основних правил безпеки.

ЗАСТЕРЕЖЕННЯ: для того, щоб зменшити ризик загоряння, ураження електричним струмом, ушкодження або перевищення рівня мікрохвильового випромінювання:

1. Прочитайте уважно всю інструкцію перед початком експлуатації приладу.
2. Використовуйте прилад лише за його прямим призначенням згідно з описом в інструкції. Ця мікрохвильова піч призначена для розігрівання та приготування їжі в домашніх умовах. Не використовуйте цей пристрій в промислових цілях.
3. Не користуйтеся мікрохвильовою піччю, якщо вона порожня.
4. Не користуйтеся мікрохвильовою піччю, якщо пошкоджений кабель або прилад не працює належним чином,

або якщо він був пошкоджений або падав. Пошкоджений мережевий кабель повинен бути замінений виробником або представником авторизованого сервісного центру для того, щоб уникнути потенційних ризиків ураження електричним струмом.

5. **УВАГА!** 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 у разі неправильної експлуатації приладу.
6. Для того, щоб уникнути ризику загоряння всередині мікрохвильової печі:
 - Уважно стежте за процесом нагрівання їжі у пластикових або паперових контейнерах, оскільки можливий спалах.
 - Знімайте мотузки та дроти, що використовуються для пакування паперових або пластикових пакетів, перед тим як класти їх у мікрохвильову піч.
 - Якщо в камері мікрохвильової печі спостерігається дим або спалах, негайно вимкніть прилад з мережі електроживлення та тримайте дверцята печі закритими, щоб уникнути поширення полум'я.
 - Не можна зберігати їжу або будь-які інші предмети всередині мікрохвильової печі.
7. **УВАГА!** Рідину або інші продукти не можна розігрівати в герметичному пакуванні, оскільки вони можуть вибухнути.
8. Під час нагрівання напоїв у мікрохвильовій печі може відбутися бурхливе кипіння з затримкою. Тому будьте обережні, коли виймаєте контейнер з рідиною з печі.
9. Не смажте їжу у мікрохвильовій печі. Гаряча олія може пошкодити деталі приладу та посуд, і навіть призвести до опіків.

10. Не можна класти в мікрохвильову піч яйця в шкарлупі, а також розігрівати варені яйця. Вони можуть вибухнути, навіть після закінчення процесу нагрівання.
11. Такі продукти як картопля, сосиски, яблука, волоські горіхи перед приготуванням в печі необхідно очистити або проколоти.
12. Після підігрівання дитячої їжі або пляшечок з дитячим харчуванням, необхідно перемішати або збовтати вміст, а також перевірити температуру перед вживанням, щоб уникнути опіків.
13. Посуд сильно нагрівається під час приготування у мікрохвильовій печі. Завжди використовуйте кухонні рукавички для того, щоб дістати їжу.
14. Необхідно обов'язково перевіряти посуд на предмет того, чи підходить він для використання у мікрохвильовій печі.
- 15.УВАГА!** Ремонт і обслуговування приладу повинен здійснювати виключно спеціаліст авторизованого сервісного центру. Виконання ремонту іншими особами із зняттям захисних покриттів, що оберігають від впливу мікрохвильової енергії, є небезпечними. Так само, як і самостійний ремонт кабелю або освітлення всередині приладу.
16. Цей прилад відноситься до Групи 2, класу B ISM обладнання (промислове, наукове та медичне обладнання), оскільки в ньому генерується радіочастотна енергія і використовується у формі електромагнітного випромінювання для обробки матеріалів. Прилад призначений для використання в побуті за умови підключення до мережі живлення низької напруги.
17. 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.
18. Дітям заборонено гратися з мікрохвильовою піччю. Вони можуть користуватися приладом лише під наглядом дорослих.
19. Слід користуватися мікрохвильовою піччю коли вона встановлена окремо.
- 20. УВАГА:** Не встановлюйте піч поблизу плити та інших приладів, що виробляють тепло.
21. Поверхня печі може нагріватися під час роботи.
22. Не можна розташовувати мікрохвильову піч у шафі.
23. Дверцята та інші частини поверхні печі можуть нагріватися, коли прилад працює.
24. Температура поверхні печі може бути високою, коли прилад працює.
25. Прилад повинен бути розташований поблизу стіни.
26. Цей прилад можуть використовувати діти у віці від 8 років та особи з обмеженими фізичними, чуттєвими або розумовими можливостями або з недостатністю досвіду й знань, якщо вони перебувають під постійним наглядом або їх проінструктовано щодо безпечного використання приладу та вони зрозуміють можливі небезпеки. Очищення та обслуговування споживачем не повинні здійснювати діти без нагляду.
- 27. УВАГА:** Не можна використовувати піч з пошкодженими ущільнювачами дверцят до тих пір, поки несправність не буде усунена спеціалістом авторизованого сервісного центру.
28. Прилад не призначений для управління за допомогою зовнішнього таймера або окремої системи дистанційного керування.

29. Мікрохвильова піч призначена для домашнього користування, і не призначена для комерційного.
30. Не притуляйте задню та бокові стінки приладу до стін, тому що це завадить циркуляції повітря. Переконайтеся, що прилад розташований хоча б на мінімальній відстані від буд-яких предметів.
- 31. УВАГА:** Виконання ремонту іншими особами із зняттям захисних покриттів, що оберігають від дії мікрохвильової енергії, є небезпечним. Так само, як і самостійний ремонт кабелю або освітлення всередині приладу.
32. 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.
33. Очищення приладу від бруду також не може здійснюватися дітьми віком до 8 років.

ТЕХНІЧНІ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Споживана потужність:	230 В / 50 Гц, 1400 Вт (мікрохвилі)
Вихідна потужність:	900 Вт
Робоча частота:	2450 МГц
Зовнішні розміри:	281 мм (В) x 483 мм (Ш) x 354 мм (Г)
Внутрішні розміри:	220 мм (В) x 340 мм (Ш) x 320 мм (Г)
Об'єм:	23 літри
Рівномірне приготування:	Система поворотного столу
Маса нетто:	Приблизно 13 кг

ВСТАНОВЛЕННЯ

1. Переконайтеся в тому, що весь паковальний матеріал видалений з внутрішньої сторони дверцят.
2. **УВАГА!** Ретельно перевірте мікрохвильову піч на наявність будь-яких ушкоджень, наприклад, вм'ятини всередині камери, зігнуті або зміщені дверцята, пошкоджені петлі або дверцята. У разі виявлення таких ушкоджень, зв'яжіться з авторизованим сервісним центром.
3. Мікрохвильова піч повинна бути встановлена на рівній та стабільній поверхні, для забезпечення приготування їжі з великою вагою.
4. Не встановлюйте мікрохвильову піч у вологих приміщеннях або поблизу джерел нагрівання.
5. Для того, щоб забезпечити правильну роботу приладу, потрібно дотримуватися нормальної вентиляції. Відстань між задньою панеллю мікрохвильової печі і стіною повинна становити не менше 10 см, між боковою панеллю і стіною — не менше 5 см, між верхньою поверхнею печі й іншими предметами — не менше 20 см.
6. Не користуйтеся піччю без скляної таці та опори, що обертається, та розташовуйте їх завжди на відповідному місці.
7. Впевніться, що мережевий кабель є неушкодженим і не лежить на мікрохвильовій печі або на будь-якій іншій гарячій поверхні.
8. Забезпечте вільний доступ до розетки для того, щоб у разі потреби можна було легко витягнути вилку і уникнути небезпеки ураження електричним струмом.
9. Не користуйтеся приладом з відчиненими дверцятами.

ПЕРЕШКОДИ У РОБОТІ РАДІОПРИЛАДІВ

Робота приладу може призвести до перешкод у роботі Вашого радіоприймача, телевізора та іншого подібного обладнання. У разі виникнення перешкод, наступні маніпуляції допоможуть налагодити роботу радіоприймача та телевізійних приладів:

1. Очистіть дверцята та ущільнювачі мікрохвильової печі.
2. Змініть положення приймаючого сигналу радіоприймача або телевізійної антени.
3. Змініть розташування мікрохвильової печі по відношенню до радіоприймача.
4. Відсуньте мікрохвильову піч подалі від радіоприймача.
5. Увімкніть мікрохвильову піч у інший роз'єм таким чином, щоб піч і радіоприймач знаходились на різних розподільних мережах.

ПОРАДИ ЩОДО ПРИГОТУВАННЯ ЇЖІ

1. Розміщуйте продукти рівномірно. Товщі шматки розміщуйте ближче до зовнішніх країв тарілки, менші шматочки розміщуйте ближче до центру.
2. Слідкуйте за часом приготування. Починайте приготування з коротшого відрізка часу. Після закінчення заданого часу, збільшіть його наскільки це необхідно. Будьте обережні, оскільки при перегріві їжі можливий дим і загоряння.
3. Накривайте страву під час приготування. Це сприятиме уникненню забруднення всередині печі та забезпечить рівномірне приготування страви.
4. Якщо Ви готуєте курча або гамбургери, обов'язково перевертайте такі продукти у процесі приготування. Великі шматки м'яса необхідно перевертати не менше 1 разу.
5. Під час приготування переміщуйте такі види страв як, наприклад, фрикадельки, зверху вниз і з центру до зовнішніх країв посуду.

ІНСТРУКЦІЇ ЩОДО ЗАЗЕМЛЕННЯ ПРИЛАДУ

Цей прилад повинен бути заземлений. Піч постачається в комплекті з кабелем і штепселем, розрахованим на заземлену електричну розетку. Заземлення дозволяє мінімізувати ризик ураження електричним струмом у разі короткого замикання. Рекомендується мати окрему розетку для мікрохвильової печі. Використання високої напруги є небезпечним та може призвести до загоряння.

УВАГА! Неналежне використання заземленої розетки може призвести до ураження струмом.

Примітка:

1. Якщо у Вас є будь-які запитання щодо заземлення або сумніви стосовно підключення печі до електромережі, проконсультуйтеся з цього приводу з електриком або спеціалістом авторизованого сервісного центру.
2. Ані виробник, ані продавець не несе жодної відповідальності щодо пошкодження приладу або отримання Вами тілесних ушкоджень, пов'язаних з недотриманням заходів безпеки під час підключення до електромережі.

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.

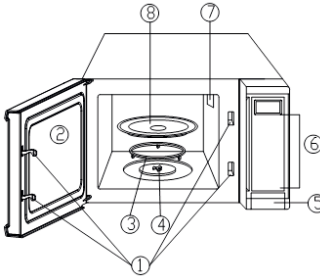
РЕКОМЕНДАЦІЇ ЩОДО ВИБОРУ ПОСУДУ

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. Вузькі смужки алюмінієвої фольги можна використати з метою запобігання перегріву відкритих частин страви. Але будьте обережні. Не використовуйте забагато фольги та дотримуйтесь відстані у 2,54 см між фольгою та внутрішніми стінками печі.

Нижчезазначена таблиця допоможе Вам у правильному виборі посуду.

Матеріал посуду	Безпечно для використання у мікрохвильовій печі
Загартоване скло	Так
Незагартоване скло	Ні
Жаростійка кераміка	Так
Жаростійкий пластик	Так
Папір	Так
Металева таця	Ні
Металева решітка	Ні
Фольга та контейнери з фольги	Ні

ДЕТАЛІ ПРИЛАДУ



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

ПАНЕЛЬ УПРАВЛІННЯ



Екран меню

- Час приготування, потужність, індикатори дії та годинник.

Цифровий блок (0-9)

- Для встановлення часу та ваги.

Потужність

- Натискайте цю кнопку для того, щоб встановити рівень потужності мікрохвиль для приготування.

Швидке розморожування

- Використовуйте для розморожування за встановленим часом.

Розморожування за вагою

- Використовуйте для розморожування за заданною вагою.

Приготування

- Натисніть, щоб запрограмувати приготування мікрохвильової печі.

Час

- Для встановлення часу доби.

Послідовне приготування

- Для програмування послідовного запуску програм приготування.

Відкладений старт

- Для встановлення часу запуску приготування.

Еспрес

- Для запуску експрес приготування.

Скасування

- Натисніть, щоб скасувати або скинути налаштування, перш ніж запрограмувати приготування.

- Натисніть, щоб встановити програму блокування доступу для дітей.

Старт

- Натисніть, щоб почати приготування.

НАЛАШТУВАННЯ РЕЖИМІВ УПРАВЛІННЯ

- Коли мікрохвильову піч увімкнути вперше, пролунає сигнал і на дисплеї з'явиться "1:01".
- Після закінчення процесу приготування, на екрані з'являється слово «End» і кожні дві хвилини буде звучати сигнал, до тих пір, поки користувач не натисне будь яку кнопку або не відкриє дверцята.

НАЛАШТУВАННЯ ЧАСУ ДОБИ

- Натисніть кнопку «Час» один раз, потім натисніть кнопку «Скасування»
- Використовуючи цифровий блок, введіть необхідний час.
- Натисніть кнопку «Час» для підтвердження.

Примітка:

- 12 годинний формат часу.
- Для того, щоб перевірити поточний час в процесі приготування, натисніть один раз кнопку «Час».

ЕКСПРЕС ПРИГОТУВАННЯ

Для швидкого мікрохвильового приготування швидко натискайте кнопку «Експрес» для вибору необхідного часу приготування: 15 секунд – 30 с – 1 хвилина – 2 хв.

Для запуску натисніть кнопку «Старт».

Мікрохвильова піч буде працювати на максимальній потужності (100% вихідної потужності).

ПРИГОТУВАННЯ

(НАЛАШТУВАННЯ ЧАСУ ТА ПОТУЖНОСТІ)

1. Натисніть кнопку «Приготування»
2. Використовуючи цифровий блок, введіть необхідний час приготування.
3. Якщо ви бажаєте готувати на іншій потужності ніж максимальна (100%), будь ласка, натисніть кнопку «Потужність», і використовуючи цифровий блок, введіть необхідну потужність згідно таблиці нижче:

Натисніть цифри	Потужність на дисплеї	Натисніть цифри	Потужність на дисплеї
1,0	100%(P 10)	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)		

4. Для підтвердження натисніть кнопку «Старт».

Примітка: під час приготування, ви можете перевірити вихідну потужність, натиснувши кнопку «Потужність».

РОЗМОРОЖУВАННЯ ЗА ВАГОЮ

1. Швидко натискайте кнопку «Розморозування за вагою» для вибору типу продукту.
2. Використовуючи цифровий блок, задайте вагу продукту.
3. Для підтвердження натисніть кнопку «Старт».

Максимально допустима вага для кожної категорії продуктів:

Натисніть «Розморозування за вагою»	Код	Продукт	Максимальна вага
1 раз	D1	М'ясо	2300 г
двічі	D2	Птиця (свійська)	4000 г
тричі	D3	Риба (морепродукти)	900 г

ШВИДКЕ РОЗМОРОЖУВАННЯ

1. Натисніть кнопку «Швидке розморозування один раз»
2. Використовуючи цифровий блок, задайте час розморозування. (максимальний час: 99 хвилин і 99 секунд).
3. Натисніть кнопку «Старт» для підтвердження.

ВІДКЛАДЕНИЙ СТАРТ

Функція «Відкладений старт» дає змогу почати приготування в бажаний час.

1. Натисніть кнопку «Відкладений старт».
2. Використовуючи цифровий блок, задайте необхідний час початку приготування.
3. Встановіть необхідну програму (крім експрес приготування).
4. Для запуску натисніть кнопку «Старт».

ПОСЛІДОВНЕ ПРИГОТУВАННЯ

Ваша мікрохвильова піч може бути запрограмована на 3 автоматичних цикла приготування.

Припустимо, ви хочете встановити наступні програми приготування:

Швидке розморожування



Мікрохвильове приготування



Мікрохвильове приготування (з меншим рівнем потужності)

1. Встановіть програму «Швидке приготування» (**УВАГА!** Не натискайте кнопку «Старт»)
2. Натисніть одну за другою кнопки «Послідовне приготування» та «Приготування» або натисніть кнопку «Приготування» один раз.
3. Встановіть перший етап приготування.
4. Натисніть одну за другою кнопки «Послідовне приготування» та «Приготування».
5. Встановіть другий етап приготування.
6. Для підтвердження натисніть кнопку «Старт».

Примітка:

- «Швидке розморожування» та «Розморожування за вагою» можна встановлювати лише як початковий етап.
- В данному режимі неможливо встановити «Експрес» приготування.

БЛОКУВАННЯ ДОСТУПУ ДЛЯ ДІТЕЙ

Для запобігання використанню мікрохвильової печі дітьми.

Щоб встановити блокування: у режимі очікування натисніть і утримуйте клавішу «Скасування» протягом 3 секунд, після чого пролунає звуковий сигнал, загориться індикатор блокування. У стані блокування всі кнопки відключені.

Щоб скасувати блокування: Натисніть і утримуйте клавішу «Скасування» протягом 3 секунд, після чого пролунає звуковий сигнал і індикатор згасне.

ОЧИЩЕННЯ ТА ДОГЛЯД

1. Перед тим як очистити прилад від бруду, витягніть вилку з розетки.
2. Внутрішню поверхню печі завжди слід тримати чистою. Страву або рідину, що пролилася чи розбризкалася, треба витирати відразу. У тому випадку коли піч дуже брудна, для очищення можна використати миючі засоби м'якої дії. Не використовуйте спреї та інші абразивні миючі засоби, які можуть пошкодити ущільнювачі дверцят та саму поверхню дверцят.
3. Зовнішню поверхню печі слід витирати вологою тканиною. Жодні рідкі засоби чищення не можна застосовувати поблизу вентиляційних отворів.
4. Дверцята, оглядове вікно, ущільнювачі та суміжні поверхні витирайте вологою м'якою тканиною. Не використовуйте абразивні засоби чищення.
5. Слідкуйте за тим, щоб панель управління не була вологою. Протріть її злегка вологою м'якою тканиною. Миючи панель управління, тримайте дверцята печі відкритими для того, щоб запобігти випадковому увімкненню приладу.
6. Якщо спостерігається скупчення пари всередині або на поверхні печі, витріть її м'якою тканиною. Таке трапляється, коли мікрохвильова піч працює в умовах високої вологості і це є нормальним.
7. Час від часу необхідно також очищувати тацю. Мийте її м'яким мильним розчином або у посудомийній машині.
8. Опору та нижню внутрішню поверхню мікрохвильової печі також слід регулярно очищувати для того, щоб уникнути зайвого шуму. Просто витріть нижню поверхню печі м'яким миючим засобом. Вісь обертання можна мити у мильному розчині або посудомийній машині. Коли Ви знімаєте вісь, обов'язково перевіряйте на правильність встановлення після очищення.

9. Неприємні запахи від печі можна усунути, помістивши всередину глибоку склянку з водою, розбавивши в ній лимонний сік та увімкнувши піч на режим приготування на 5 хвилин. Після цього витріть внутрішні поверхні приладу м'якою тканиною.
10. Якщо виникла необхідність змінити розміщення світла в печі, будь ласка, проконсультуйтеся з постачальником щодо такої заміни.
11. Завжди тримайте піч чистою та регулярно доглядайте за нею. Залишки їжі притягують мікрохвильову енергію та можуть пригоряти. Це призводить до зниження ефективності роботи печі і появи неприємних запахів.
12. Несвоєчасне чищення печі може призвести до пошкодження поверхні, зменшення строку служби приладу, а також призвести до небезпеки.
13. Будь ласка, не поведіться з цим приладом як із побутовим сміттям. Його слід передати до відповідного пункту збору для переробки електричного та електронного обладнання. Щоб отримати детальнішу інформацію стосовно переробки цього виробу, звертайтеся до місцевого офісу служби утилізації.

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 пакованні 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.

ГАРАНТІЙНИЙ ТАЛОН ARDESTO

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.

* Відірвні 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

Талони 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