

vestfrost

UA

ПІЧ МІКРОХВИЛЬОВА ПОБУТОВА

Керівництво з експлуатації



VMO 720 WD
VMO 720 BD

Загальне зауваження

- Уважно прочитайте цю Інструкцію з експлуатації перед використанням мікрохвильової печі і збережіть для використання в подальшому.
- При дотриманні приписів, викладених в інструкції з експлуатації, мікрохвильова піч забезпечить користувачеві довгі роки безперебійної роботи.
- **ЗБЕРІГАЙТЕ ЦЮ ІНСТРУКЦІЮ З ЕКСПЛУАТАЦІЇ В НАЛЕЖНОМУ СТАНІ.**

3МІСТ

1. ЗАПОБІЖНІ ЗАХОДИ ДЛЯ НЕДОПУЩЕННЯ МОЖЛИВОГО ВПЛИВУ НАДМІРНОЇ МІКРОХВИЛЬОВОЇ ЕНЕРГІЇ	2
2. ВАЖЛИВІ ЗАСТЕРЕЖЕННЯ, ЩО СТОСУЮТЬСЯ ПРАВИЛ ТЕХНІКИ БЕЗПЕКИ	3
3. РАДІОПЕРЕШКОДИ	5
4. ПОСУД	5
5. НАЛАШТУВАННЯ МІКРОХВИЛЬОВОЇ ПЕЧІ	7
6. ЕКСПЛУАТАЦІЯ	9
7. ТЕХНІЧНЕ ОБСЛУГОВУВАННЯ	14

1. ЗАПОБІЖНІ ЗАХОДИ ДЛЯ НЕДОПУЩЕННЯ МОЖЛИВОГО ВПЛИВУ НАДМІРНОЇ МІКРОХВИЛЬОВОЇ ЕНЕРГІЇ

А) Не намагайтесь включати мікрохвильову піч з відчиненими дверцятами, оскільки це може привести до шкідливого впливу мікрохвильової енергії. Важливо не зламати і не пошкодити захисні блокування дверцят.

В) Не ставте будь-які предмети між передньою панеллю печі і дверцятами і не допускайте утворення бруду або залишків миючого засобу на ущільнюючих поверхнях.

С) Не вмикайте мікрохвильову піч, якщо вона пошкоджена. Особливо важливо, щоб дверцята закривались належним чином, щоб не отримати наступних пошкоджень:

- 1) ДВЕРІ (вигнуті)
- 2) Петлі і засувки (зламані або ослаблені)
- 3) Дверні ущільнення і ущільнювальні поверхні

Регулювати або ремонтувати піч дозволяється тільки кваліфікованому обслуговуючому персоналу.

Технічні характеристики

Модель:	VMO 720 WD \ VMO 720 BD
Номінальна напруга:	230 В ~ 50 Гц
Номінальна споживана потужність (в режимі "мікрохвилі"):	1050 Вт
Номінальна вихідна потужність (в режимі "мікрохвилі"):	700 Вт
Об'єм	20 л
Діаметр поворотного столу	255мм
Зовнішні розміри	440*346*259мм

2. ВАЖЛИВІ ЗАСТЕРЕЖЕННЯ, ЩО СТОСУЮТЬСЯ ПРАВИЛ ТЕХНІКИ БЕЗПЕКИ

При використанні електроприладів необхідно дотримуватися основних заходів безпеки, в тому числі наступних:

УВАГА! Для зменшення ризику отримання опіків, ураження електричним струмом, загоряння, травм або надмірного впливу мікрохвильової енергії:

1. Перед використанням приладу уважно прочитайте всі інструкції.
2. Прочитайте і дотримуйтесь конкретних: "ЗАПОБІЖНИХ ЗАХОДІВ ЩОДО УНИКНЕННЯ МОЖЛИВОГО ВПЛИВУ НАДМІРНОЇ МІКРОХВИЛЬОВОЇ ЕНЕРГІЇ" на стор. 2.
3. Цей пристрій повинен бути заземлений. Підключайте пристрій тільки до належним чином заземленої розетки. Див. "Інструкції щодо заземлення" на сторінці 4.
4. Встановлюйте або розміщуйте пристрій тільки відповідно до наданих інструкцій з монтажу.
5. Деякі продукти, такі як цілісні яйця і герметичні контейнери, наприклад, закриті скляні банки, можуть вибухнути, тому їх не можна нагрівати в печі.
6. Використовуйте цей прилад тільки за прямим призначенням, як це описано в керівництві з експлуатації. Не використовуйте для цього приладу юдкі хімікати або пари. Цей тип печі спеціально розроблений для підігріву, приготування або сушіння їжі. Під час експлуатації не використовуйте для промислового чи лабораторного використання.
7. Як і у випадку з будь-яким іншим приладом, дітям дозволяється користуватися піччю тільки під наглядом дорослих.
8. Не використовуйте цей прилад, якщо у нього пошкоджений шнур або вилка, якщо він не практореє належним чином, або якщо він пошкоджений або влав.
9. Прилад повинен обслуговуватися лише кваліфікованим обслуговуючим персоналом. Зв'яжіться з найближчим авторизованим сервісним центром для виконання перевірки, ремонту або регулювання.
10. Не закривайте і не блокуйте отвори на приладі.
11. Не зберігайте прилад на відкритому повітрі. Не експлуатуйте піч поруч з водою - наприклад, біля кухонної мийки, в сирому підвальї, біля басейну або в аналогічних місцях.
12. Не занурюйте шнур або вилку у воду.
13. Тримайте шнур подалі від нагрітих поверхонь.
14. Не допускайте звисання шнура живлення з краю столу або прилавка.
15. При чищенні поверхонь дверцят і духовки, які контактують при закритті дверцят, використовуйте тільки м'яке неабразивне мило або миючі засоби, нанесені губкою або м'якою тканиною.
16. Для зниження ризику загоряння в камері печі:
 - 1) Не пересмажуйте їжу. Уважно стежте за приладом, якщо в нього поміщають папір, пластик або інші горючі матеріали для полегшення приготування.
 - 2) Перед тим, як помістити пакет в піч, зніміть дротяні зав'язки з паперу або пластикового пакета.
 - 3) Якщо матеріал всередині печі запалюється, тримайте дверцята печі закритими, вимкніть піч і від'єднайте шнур живлення або вимкніть живлення на панелі запобіжників або переривника ланцюга.
 - 4) Не використовуйте камеру печі для цілей зберігання. Не залишайте паперові вироби, кухонне приладдя або продукти в камері, коли вони не використовуються.
17. Рідини, такі як вода, кава або чай, можуть нагріватися вище точки кипіння, але при цьому візуально не кипіти. Видимі бульбашки або кипіння, коли контейнер виймається з мікрохвильової печі, присутні не завжди.

ЦЕ МОЖЕ ПРИЗВЕСТИ ДО ТОГО, ЩО ДУЖЕ ГАРЯЧА РІДИНА РАПТОВО ЗАКИПИТЬ, ЯКЩО ЗАЧЕПИТИ КОНТЕЙНЕР АБО ПОМІСТИТИ ПОСУД В РІДИНУ.

Щоб знизити ризик отримання травм:

- 1) Не перегрівайте рідини.
- 2) Перемішуйте рідини перед підігріванням і посередині цього процесу.
- 3) Не використовуйте ємності з прямими стінками і вузькою шийкою.
- 4) Після нагріву дайте ємності трохи постоїти в мікрохвильовій печі, перш ніж вийняти її.
- 5) Будьте гранично обережні, вставляючи ложку або інший посуд в контейнер.

ЗБЕРІГАЙТЕ ЦЮ ІНСТРУКЦІЮ З ЕКСПЛУАТАЦІЇ.

ІНСТРУКЦІЇ З ЗАЗЕМЛЕННЯ

Цей пристрій повинен бути заземлений. У разі короткого замикання заземлення знижує ризик ураження електричним струмом, забезпечуючи провід для відведення електричного струму. Піч оснащена шнуром із заземлюючим проводом і заземлюючою вилкою. Вилка повинна вставлятися в належним чином встановлену і заземлену розетку.

УВАГА! - Неправильне заземлення може привести до ураження електричним струмом. Зверніться за консультацією до кваліфікованого електрика чи спеціаліста з обслуговування, якщо інструкції щодо заземлення не зовсім зрозумілі або у вас є сумніви щодо правильності заземлення печі. Якщо необхідно використовувати подовжувач, використовуйте тільки трижильний подовжувач з триконтактною заземленою вилкою і трьохпозиційною розеткою, в яку можна вставляти вилку печі. Зазначені електричні характеристики шнура або подовжувача повинні відповідати, принаймні, електричним характеристикам приладу.

НЕБЕЗПЕЧНО! - Небезпека ураження електричним струмом.

Дотик до деяких внутрішніх компонентів може привести до серйозних травм або смерті. Забороняється розбирати цей прилад.

УВАГА! Небезпека ураження електричним струмом.

Неправильне використання заземлення може привести до ураження електричним струмом. Не вмикайте вилку в розетку, поки прилад буде не правильно встановлений і заземлений.

1. Для зниження ризику заплутування або спотикання через шнур, піч поставляється з коротким шнуром живлення.
2. Доступні до ваші комплекти шнурів або подовжувачі, які можна використовувати, якщо дотримуєтися правил безпеки.
3. Якщо використовується довгий шнур або подовжувач:
 - 1) Відомі електричні параметри комплекту шнура або подовжувача повинні бути не нижчі, ніж електричні параметри пристрою;
 - 2) Подовжувач повинен бути трижильним із заземленням;
 - 3) Довгий шнур повинен розташовуватися так, щоб він не утворював петлі над стільницею або кришкою столу, де його можуть потягнути діти або випадково спіткнутися через нього.

3. РАДІОПЕРЕШКОДИ

1. Робота мікрохвильової печі може привести до перешкод для радіо, телевізора або подібного обладнання.
2. Перешкоди можна зменшити або усунути, прийнявши наступні заходи:
 - 1) Очистіть дверцята і ущільнювальну поверхню печі.
 - 2) Переорієнтуйте приймальню антенну радіо або телебачення.
 - 3) Перемістіть мікрохвильову піч щодо приймача.
 - 4) Відсуньте мікрохвильову піч від приймача.
 - 5) Підключіть мікрохвильову піч до іншої розетки, щоб мікрохвильова піч і приймач були підключені до різних мереж.

4. ПОСУД

УВАГА! Небезпека отримання травм.

Щільно закритий посуд може вибухнути. Перед приготуванням слід відкривати закриті ємності і протикати пластикові пакети.

Див. Інструкції в розділі "Матеріали, які можна або не можна використовувати в мікрохвильовій печі".

Деякі неметалеві принадлежності можуть бути небезпечні для використання в мікрохвильовій печі. У разі сумнівів ви можете протестувати посуд, дотримуючись наведеної нижче процедури.

Випробування посуду:

1. Наповніть контейнер для мікрохвильової печі 1 склянкою холодної води (250 мл) разом з необхідним посудом.
2. Готуйте на максимальній потужності протягом 1 хвилини.
3. Обережно спробуйте посуд на дотик. Якщо порожній посуд теплий, не використовуйте його для приготування їжі в мікрохвильовій печі.
4. Час приготування - не більше 1 хвилини.

Матеріали, які дозволяється використовувати в мікрохвильовій печі

Посуд	Примітки
Посуд для підсмажування	Дотримуйтесь інструкції виробника*. Нижня частина посуду для підсмажування має бути, як мініум, на 3/16 дюйма (5 мм) вище. Неправильне використання може привести до поломки піддона, що обертається. Тільки придатна для використання в мікрохвильовій печі
Посуд	Дотримуйтесь інструкції виробника. Не використовуйте посуд з тріщинами або відколами.
Скляні банки	Завжди знімайте кришку. Використовуйте тільки для розігріву їжі. Більшість скляних банок нетермостійкі і можуть тріснути.
Скляний посуд	Тільки термостійкий посуд, призначений для використання в мікрохвильовій печі. Переконайтесь, що металева оправа відсутня. Не використовуйте посуд з тріщинами або відколами.
Пакети для запікання в мікрохвильовій печі.	Дотримуйтесь інструкції виробника*. Не закривайте пакет металевою зав'язкою. Зробіть прорізи для виходу пара.
Паперові тарілки і стаканчики	Використовуйте тільки для короткочасного приготування / розігрівання. Не залишайте піч без нагляду під час приготування.
Паперові рушники	Використовуйте паперові рушники для накривання їжі для розігріву і вбирання жиру. Використовуйте під наглядом тільки для короткочасного приготування.
Пергаментний папір	Використовуйте для накриття, щоб не допустити розбризкування жиру або в якості упаковки для обробки паром.
Пластикова упаковка	Тільки придатна для використання в мікрохвильовій печі. Дотримуйтесь інструкції виробника. Пластикова упаковка повинна мати маркування "Придатна для використання в мікрохвильовій печі" Деякі пластикові контейнери стають м'якими в міру розігрівання продуктів всередині. "Пакети для варіння" і щільно закриті пластикові пакети повинні бути розрізані, проколоті або мати пророблені отвори відповідно до вказівок на упаковці.
Харчова плівка	Тільки придатна для використання в мікрохвильовій печі. Використовуйте для накривання продуктів харчування під час приготування, щоб зберегти вологу. Не дозволяйте харчовій плівці торкатися продуктів харчування.
Термометри	Тільки призначені для мікрохвильових печей (термометри для м'яса і цукерок).
Восковий папір	Використовуйте для накриття продуктів, щоб запобігти розбризкуванню і для утримання вологи.

Матеріали, заборонені для застосування в мікрохвильовій печі

Посуд	Примітки
Алюмінієвий піддон	Може викликати утворення іскри. Перекладіть продукти в посуд що підходить для використання в мікрохвильовій печі
Картон для харчових продуктів з металевою ручкою	Може викликати утворення іскри. Перекладіть продукти в посуд, що підходить для використання в мікрохвильовій печі.
Посуд з металу або з металевою обробкою	Метал захищає продукти від впливу мікрохвиль. Металева обробка може викликати іскріння.
Металеві затяжки	Можуть викликати іскріння і загорання в печі.
Паперові пакети	Можуть викликати загоряння в печі
Вироби з пінопласти	Пінопласт може розпліватися або забруднити рідину всередині під впливом високої температури
Дерево	Дерево висихає при використанні в мікрохвильовій печі і може розколотися або потріскатися

5. НАЛАШТУВАННЯ МІКРОХВИЛЬОВОЇ ПЕЧІ

Назви частин та додаткових пристосувань мікрохвильової печі

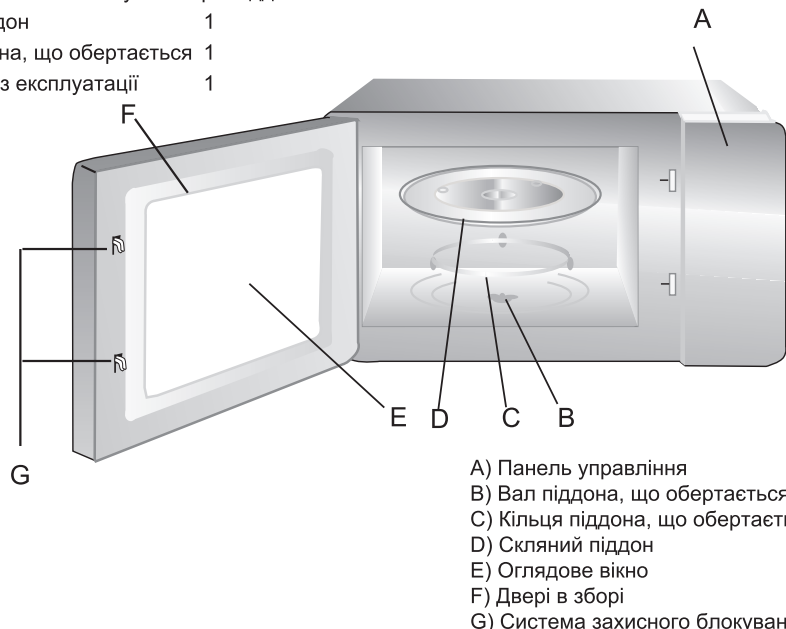
Вийміть піч і всі матеріали з картонної коробки і шафи печі.

Піч поставляється з наступним приладдям:

Скляний піддон 1

Кільця піддона, що обертається 1

Керівництво з експлуатації 1



Встановлення піддона, що обертається

- а. Ніколи не перевертайте скляний піддон, що обертається, догори дном. Обертання скляного піддона не повинно блокуватися.
- б. Під час приготування завжди спід використовувати як скляний піддон, так і кільца обертання піддона.
- с. Всі харчові продукти і ємності з продуктами завжди ставляться на скляний піддон для приготування.
- д. Якщо скляний піддон або кільця піддона, що обертається, тріснуть або ушкодяться зверніться до найближчого авторизованого сервісного центру

Встановлення на стільницю

Вийміть весь пакувальний матеріал та додаткові принадлежності.

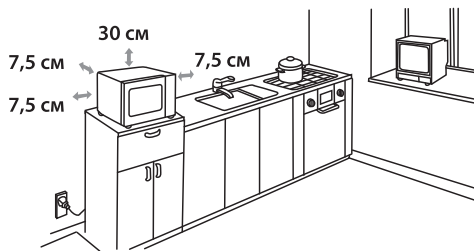
Огляньте піч на наявність будь-яких пошкоджень, таких як вм'ятини або зламані двері.
Не встановлюйте, якщо піч пошкоджена.

Корпус: Видаліть всю захисну плівку з поверхні корпусу мікрохвильової печі.

Не знімайте світло-коричневу слюдяну пластину, прикріплена до камери печі для захисту магнетрона.

Встановлення

1. Виберіть рівну поверхню з достатнім відкритим простором для впускних і / або випускних отворів.



Між піччю і будь-якими прилеглими стінами потрібен мінімальний зазор 7,5 см.

- 1) Залиште мінімум 30 см над пічкою.
- 2) Не викручуйте ніжки з нижньої частини печі.

- 3) Блокування вхідних і / або вихідних отворів може пошкодити піч.

- 4) Встановлюйте піч якнайдалі від радіо і телевізора.

Робота мікрохвильової печі може привести до перешкод для прийому радіо або телебачення.

2. Вставте вилку печі в стандартну побутову розетку. Переконайтесь, що напруга і частота збігаються з напругою і частотою, зазначених на заводській табличці.

УВАГА! Не встановлюйте піч над поверхнею або іншим джерелом тепла.

При встановленні поруч з джерелом тепла або над ним, піч може вийти з ладу, і гарантія буде анульована.

6. ЕКСПЛУАТАЦІЯ

У цій мікрохвильової печі використовується сучасне електронне керування для налаштування параметрів готовування з метою більш якісного задоволення ваших потреб щодо готовування.

1. Налаштування годинника

Після увімкнення мікрохвильової печі на її дисплеї з'являються цифри «0:00», і один раз лунає зумер.

- 1) Натисніть клавішу « | », блимають цифри годин;
- 2) Поверніть «», щоб налаштовувати цифри годин, години налаштовуються в діапазоні 0--23.
- 3) Натисніть клавішу « | », блимають цифри хвилин.
- 4) Поверніть «», щоб налаштовувати цифри хвилин, хвилини налаштовуються в діапазоні 0--59.
- 5) Натисніть клавішу « | », щоб завершити налаштування годинника.

Буде близмати «:».

ПРИМІТКА: (1) Якщо годинник не налаштовано, він не працюватиме під час подачі живлення.

(2) Під час налаштування годинника, якщо протягом 1 хвилини не буде виконано жодних дій, після автоматично повернеться до попереднього стану.

2. Готовування в мікрохвильовій печі

- 1) Натисніть клавішу «» один раз, і на дисплеї з'явиться "P100".
- 2) Натискайте клавішу «» необхідну кількість разів або поверніть «», щоб вибрати мікрохвильову потужність: «P100», «P80», «P50», «P30», «P10» відображатимуться по порядку.
- 3) Натисніть клавішу « | +30 сек. | OK» для підтвердження налаштування.
- 4) Поверніть «», щоб налаштовувати час готовування. (Налаштування часу має бути в діапазоні 0:05-95:00.)
- 5) Натисніть клавішу « | +30 сек. | OK»», щоб розпочати готовування.

ПРИМІТКА: Кроки для налаштування часу кодового перемикача є наступними:

0—1 хв. : 5 секунд
1—5 хв. : 10 секунд
5—10 хв. : 30 секунд
10—30 хв. : 1 хвилина
30—95 хв. : 5 хвилин

Таблиця мікрохвильової потужності

Мікрохвильова потужність	100%	80%	50%	30%	10%
На дисплей	P100	P80	P50	P30	P10

3. Швидке готування

1) У стані очікування натисніть клавішу « | +30 сек. | OK», щоб готувати на рівні потужності 100% протягом 30 секунд. Після кожного натискання цієї клавіші час збільшується на 30 секунд. Максимальний час готування - 95 хвилин.

2) Під час готування в мікрохвильовій печі а також процесу розморожування за часом, натисніть клавішу « | +30 сек. | OK», щоб збільшити час готування.

3) У стані очікування поверніть «» ліворуч, щоб безпосередньо вибрати час готування. Після вибору часу натисніть клавішу « | +30 сек. | OK», щоб розпочати готування. Мікрохвильова потужність - 100%.

Примітка: У станах автоматичного меню та розморожування за вагою час готування не можна збільшити, натиснувши клавішу « | +30 сек. | OK».

4. Розморожування за вагою

1) Натисніть клавішу « | *» один раз, і на дисплеї з'явиться «dEF1».

2) Поверніть «», щоб вибрати вагу продуктів. Діапазон ваги - 100-2000 г.

3) Натисніть клавішу « | +30 сек. | OK», щоб розпочати розморожування.

5. Розморожування за часом

1) Натисніть двічі клавішу « | *» Два кліки , і на дисплеї з'явиться «dEF2».

2) Поверніть «», щоб вибрати час готування. Максимальний час - 95 хвилин.

3) Натисніть клавішу « | +30 сек. | OK», щоб розпочати розморожування. Потужність - P30, і її не можна змінити.

6. Багатоетапне готування

Можна встановити максимум два етапи. Якщо один із етапів розморожування, його слід встановити як перший етап автоматично. Після кожного етапу один раз лунає зумер, і розпочинається наступний етап.

Приклад: Якщо ви хочете розморозити продукти протягом 5 хвилин, потім готувати при мікрохвильовій потужності 80% протягом 7 хвилин.

Порядок дій:

1)Натисніть двічі клавішу « | *» Два кліки , і на дисплеї з'явиться «dEF2»;

2)Поверніть «», щоб налаштувати час розморожування 5 хвилин;

3)Натисніть клавішу «» один раз, і на дисплеї з'явиться "P100";

4)Знову натисніть клавішу «» або поверніть «», щоб вибрати мікрохвильову потужність 80%, на дисплеї з'явиться «P80»;

5)Натисніть клавішу « | +30 сек. | OK» для підтвердження налаштування;

6)Поверніть «», щоб налаштувати час готування 7 хвилин;

7)Натисніть клавішу « | +30 сек. | OK», щоб розпочати готування.

7. Функція попередніх налаштувань

1) Спочатку налаштуйте годинник. (Див. інструкції з налаштування годинника.)

2) Введіть програму готування. Можна встановити максимум два етапи.

Для розморожування не слід використовувати функцію попередніх налаштувань.

Приклад: Якщо ви хочете готувати при мікрохвильовій потужності 80% протягом 7 хвилин.

- a. Натисніть клавішу «» один раз, і на дисплей з'явиться "P100";
- b. Знову натисніть клавішу «» або поверніть «», щоб вибрати мікрохвильову потужність 80%, на дисплей з'явиться «P80»;
- c. Натисніть клавішу « |  | » для підтвердження налаштування;
- d. Поверніть «», щоб налаштувати час готування 7 хвилин;

Після виконання вищезазначених дій не натискайте клавішу « |  | ».

Після цього зробіть наступне:

- 3) Натисніть клавішу « | ». Блімають цифри годин;
- 4) Поверніть «», щоб налаштовувати цифри годин, години налаштовуються в діапазоні 0--23.
- 5) Натисніть клавішу « | », блімають цифри хвилин.
- 6) Поверніть «», щоб налаштовувати цифри хвилин, хвилини налаштовуються в діапазоні 0--59.
- 7) Натисніть клавішу « |  | », щоб завершити налаштування. Засвітиться «», двічі пролунає зумер, коли настане час, після чого готування розпочнеться автоматично.

Примітка: Спочатку необхідно налаштувати годинник. В іншому випадку функція попередніх налаштувань не працюватиме.

8. Автоматичне меню

- 1) У стані очікування поверніть «  » праворуч, щоб вибрати меню від «A-1» до «A-8»;
- 2) Натисніть клавішу «  | +30 сек. | OK » для підтвердження вибраного вами меню;
- 3) Поверніть «  », щоб вибрати вагу продуктів;
- 4) Натисніть клавішу «  | +30 сек. | OK » , щоб розпочати готування.
- 5) Після завершення готування п'ять разів лунає зумер.

Меню	Вага	На дисплей	Потужність
A-1 ПІДГРІВ	200 г	200	100%
	400 г	400	
	600 г	600	
A-2 ОВОЧІ	200 г	200	100%
	300 г	300	
	400 г	400	
A-3 РИБА	250 г	250	80%
	350 г	350	
	450 г	450	
A-4 М'ЯСО	250 г	250	100%
	350 г	350	
	450 г	450	
A-5 МАКАРОНИ	50 г (з водою 450 мл)	50	80%
	100 г (з водою 800 мл)	100	
A-6 КАРТОПЛЯ	200 г	200	100%
	400 г	400	
	600 г	600	
A-7 ПІЦА	200 г	200	100%
	400 г	400	
A-8 СУП	200 мл	200	80%
	400 мл	400	

9. Функція блокування для дітей

Блокування: У стані очікування натисніть та утримуйте клавішу « | » протягом 3 секунд, пролунає тривалий звуковий сигнал, що вказує на вхід у стан блокування для дітей, і на дисплеї з'явиться «».

Вихід із стану блокування: У стані блокування натисніть та утримуйте клавішу « | » протягом 3 секунд, пролунає тривалий звуковий сигнал, що вказує на вихід із стану блокування.

10. Функція запиту

- 1) У стані готовування в мікрохвильовій печі, натисніть клавішу «», поточна потужність відображатиметься на дисплеї протягом 3 секунд.
- 2) У стані попередніх налаштувань натисніть клавішу « | », щоб запитати час відкладеного початку готовування. Попередньо налаштований час блимає протягом 3 секунд, після чого на дисплеї печі знову з'являється поточний час годинника.
- 3) Під час готовування натисніть клавішу « | », щоб перевірити поточний час. Він буде відображатися на дисплеї протягом 3 секунд.

11. Особливості

- 1) При повороті ручки на початку один раз лунає зумер;
- 2) Якщо дверцята було відчинено під час готовування, необхідно натиснути клавішу « | | », щоб продовжити готовування.
- 3) Після налаштування програми готовування клавішу « | | » не натискають протягом 1 хвилини. На дисплеї буде відображатися поточний час. Налаштування буде скасовано.
- 4) Зумер лунає один раз при належному натисканні, а при неналежному натисканні прилад не реагує.
- 5) Зумер пролунає п'ять разів, щоб нагадувати вам про завершення готовування.

7. ТЕХНІЧНЕ ОБСЛУГОВУВАННЯ

Усунення несправностей

Знайдіть несправність і способи її усунення, використовуючи наведену нижче таблицю. Якщо мікрохвильова піч і надалі не працює належним чином, зверніться до найближчого авторизованого сервісного центру.

Несправність	Можлива причина	Можливий спосіб усунення
Піч не вмикається	a. Електричний шнур печі не вставлений в розетку. b. Двері відкриті. c. Встановлена неправильна операція.	a. Вставте вилку печі в розетку. b. Закрій двері і спробуйте ще раз. c. Зверніться до інструкції з експлуатації
Дуговий розряд або іскріння	a. Використані матеріали, заборонені для застосування в мікрохвильовій печі b. Піч працює в незавантаженому стані. c. У камері залишається пролита їжа.	a. Використовуйте тільки посуд, придатний для використання в мікрохвильовій печі. b. Забороняється експлуатувати піч в незавантаженому стані. c. Очистіть камеру вологимrushником.
Нерівномірно розігріті продукти	a. Використані матеріали, заборонені для застосування в мікрохвильовій печі b. Продукти не розморожуються повністю. c. Неправильний час приготування або рівень потужності d. Продукти не перевертуються і не перемішуються.	a. Використовуйте тільки посуд, придатний для використання в мікрохвильовій печі. b. Повністю розморозьте продукти. c. Використовуйте правильний час приготування, рівень потужності. d. Переверніть або перемішайте продукти.
Перегріті продукти	Неправильний час приготування або рівень потужності a. Використані матеріали, заборонені для застосування в мікрохвильовій печі b. Продукти не розморожуються повністю.	Використовуйте правильний час приготування, рівень потужності. a. Використовуйте тільки посуд, придатний для використання в мікрохвильовій печі. b. Повністю розморозьте продукти.
Недостатньо розігріті продукти	c. Заблоковані отвори для вентиляції печі. d. Неправильний час приготування або рівень потужності	c. Переконайтесь, що вентиляційні отвори духовки не заблоковані. d. Використовуйте правильний час приготування, рівень потужності.
Неправильне розморожування	a. Використані матеріали, заборонені для застосування в мікрохвильовій печі b. Неправильний час приготування або рівень потужності c. Продукти не перевертуються і не перемішуються.	a. Використовуйте тільки посуд, придатний для використання в мікрохвильовій печі. b. Використовуйте правильний час приготування, рівень потужності. c. Переверніть або перемішайте продукти.

Сервісні центри та гаряча лінія

Актуальний перелік сервісних центрів Ви можете знайти на сайті www.vestfrost.ua
або уточнити за телефоном гарячої лінії **0 800 21-33-53**

При зверненні до уповноважених сервісних центрів, вкажіть, будь ласка, **модель Вашого пристроя**.

**Зверніть увагу, збереження касового чека,
є обов'язковою умовою для гарантійного обслуговування**
(Більше інформації на сайті www.vestfrost.ua)

vestfrost

