

VITEK[®]

РУКОВОДСТВО ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ ПАЙДАЛАНУШЫ НҰСҚАУЛЫҒЫ



**МИКРОВОЛНОВАЯ ПЕЧЬ
МИКРОТОЛҚЫНДЫ ПЕШ**

VT-MW0420

СОДЕРЖАНИЕ

Общие меры безопасности	3
Специальные меры безопасности	4
Радиопомехи	6
Заземление	6
Назначение	6
Технические характеристики	7
Комплектация	7
Схема прибора	7
Панель управления	8
Подготовка к эксплуатации	9
Эксплуатация	9
Руководство по выбору посуды	14
Очистка и уход	17
Порядок действий в случае обнаружения неисправности	19
Правила и условия монтажа	20
Транспортировка и хранение	20
Реализация	20
Утилизация	21
Гарантийный талон	43
Пайдаланушы нұсқаулығы қазақ тілінде	22

Благодарим вас за выбор продукции VITEK.

ОБЩИЕ МЕРЫ БЕЗОПАСНОСТИ

- Перед использованием прибора внимательно ознакомьтесь с настоящим руководством пользователя. Сохраняйте настоящее руководство пользователя, гарантийный талон, чек, упаковочную коробку и по возможности другие элементы упаковки прибора.
- Изготовитель не несет ответственности за поломку прибора или за ущерб, возникшие в результате неправильного или не предусмотренного настоящим руководством использования прибора.
- Регулярно проверяйте прибор и кабель для выявления механических повреждений и не используйте прибор в случае их обнаружения.
- Перед использованием прибора убедитесь в соответствии рабочего напряжения прибора и напряжения электросети.
- Подключать прибор только к розетке с заземлением.
- Подключайте прибор только к источнику переменного тока. Для дополнительной защиты рекомендуется установить устройство защитного отключения (УЗО). Для установки обратитесь к специалисту.
- Не рекомендуется подключать прибор к электросети при помощи удлинителей, разветвителей и переходников.
- Во избежание перегрузки электрической сети не рекомендуется включать одновременно несколько устройств с большим потреблением мощности.
- Не подключайте прибор к источнику питания до полной сборки и регулировки.
- Не используйте прибор не по назначению. Прибор не предназначен для промышленного применения.
- Не используйте прибор на открытом воздухе.
- Не используйте прибор в местах, где распыляются аэрозоли или есть легковоспламеняющиеся жидкости.
- Не используйте прибор вблизи штор, занавесок и прочих легковоспламеняющихся предметов.
- Не размещайте прибор вблизи источников воды и других жидкостей, а также рядом с нагревательными или отопительными приборами.
- Не погружайте прибор в воду или другие жидкости и не прикасайтесь к нему влажными руками. При намокании прибора сразу отключите его от сети.
- Предохраняйте прибор и сетевой кабель от воздействия высоких температур, прямых солнечных лучей, сырости и прочих негативных воздействий.
- Не включайте прибор, если он упал, даже при отсутствии внешних повреждений до того, как его осмотрит специалист. Обратитесь в специализированный сервис.
- Не накрывайте прибор, включенный в розетку, полотенцем или другими предметами. Не ставьте на прибор посторонние предметы.
- Следите, чтобы сетевой кабель прибора не соприкасался с горячими поверхностями и острыми предметами.
- Не передвигайте работающий прибор.
- Никогда не оставляйте включенный в сеть прибор без внимания. Если прибор не используется, отключите его от сети.

- Не используйте прибор с принадлежностями, не входящими в комплект поставки.
- После использования, а также во время очистки или технического обслуживания отключайте прибор от сети.
- При отключении прибора от сети держитесь за вилку, не тяните за кабель. Не наматывайте кабель на корпус прибора. Не переносите прибор за кабель.
- В случае повреждения кабеля использование прибора запрещено.
- При обнаружении неисправности, а также появлении постороннего запаха или шума немедленно отключите прибор от сети.
- Дети должны находиться под присмотром для недопущения игр с прибором.
- Прибор не предназначен для использования лицами (включая детей) с пониженными физическими, сенсорными или умственными способностями, или при отсутствии у них жизненного опыта или знаний, если они не находятся под присмотром или не проинструктированы об использовании прибора лицом, ответственным за их безопасность.
- Не разрешайте детям играть с прибором, аксессуарами, коробкой и прочими элементами упаковки.
- Из соображений безопасности детей не оставляйте полиэтиленовые пакеты, используемые в качестве упаковки, без присмотра.

ВНИМАНИЕ!

Не разрешайте детям играть с полиэтиленовыми пакетами или упаковочной плёнкой. Опасность удушья!

- Храните и используйте прибор в местах, недоступных для детей.
- При хранении прибора следите, чтобы сетевой кабель не спутывался и не заламывался.
- Запрещается самостоятельно ремонтировать прибор. Не разбирайте прибор самостоятельно, при возникновении любых неисправностей, а также после падения выключите прибор из электрической розетки и обратитесь в любой авторизованный (уполномоченный) сервисный центр по контактным адресам, указанным в гарантийном талоне и на сайте www.vitek.ru.

СПЕЦИАЛЬНЫЕ МЕРЫ БЕЗОПАСНОСТИ

ВНИМАНИЕ!

Запрещается снимать крышку волновода и наружный кожух печи.

- Розетка, к которой планируется подключение, должна быть расположена рядом с прибором в доступном месте, чтобы прибор можно было легко отключить от сети в чрезвычайной ситуации.
- Не допускается установка прибора в шкафу.
- Устанавливайте прибор таким образом, чтобы со всех сторон был обеспечен доступ воздуха для вентиляции, минимальное расстояние 20-30 см.
- Перед включением прибора убедитесь, что дверца плотно закрыта.

- Следите за тем, чтобы между корпусом прибора и дверцей не было посторонних предметов, грязи или остатков пищи, мешающих плотному контакту дверцы и корпуса.
- Не используйте прибор, если дверца, петли, механизм запирания или уплотнители повреждены.
- Не допускается использование прибора для сушки и стерилизации непищевых продуктов.
- Для приготовления продуктов используйте специальную посуду. Не допускается использование металлической посуды, посуды со сколами и трещинами, посуды с металлической отделкой, эмалированной посуды.
- Не разогревайте жидкости и прочие продукты в контейнерах с плотно закрытой крышкой.
- Не используйте прибор в случае следующих повреждений дверцы:
 - сломаны петли;
 - износился уплотнитель;
 - деформировался или погнулся кожух.

ВНИМАНИЕ!

При длительном разогреве жидкостей будьте предельно осторожны: жидкость может перегреться. Перед тем, как достать разогретую жидкость после разогрева, рекомендуется подождать 30-40 секунд.

- При разогреве детского питания обязательно проверьте температуру продукта перед кормлением.
- Не разогревайте растительное масло и прочие жиры, а также яйца в скорлупе.
- Не включайте прибор без продуктов. Это может привести к поломке.
- Не используйте прибор без стеклянного поворотного стола и поворотной подставки.
- Перед тем, как поместить в прибор продукты с плотной кожурой или оболочкой, рекомендуется проткнуть ее вилкой или ножом в нескольких местах.
- Не допускается использование сосудов с узким горлышком и прочих сосудов, верхняя часть которых уже основания.

ВНИМАНИЕ!

Прибор нагревает продукты сильнее, чем посуду, в которой они находятся. Будьте осторожны при извлечении приготовленного продукта из печи. Перед употреблением рекомендуется перемешать продукт и проверить его температуру.

- Запрещается оставлять работающий прибор с продуктами внутри без присмотра даже на короткий срок. В случае появления искр, дыма или огня немедленно отключите прибор от электросети.
- Беременным женщинам и детям рекомендуется находиться на расстоянии не менее 1 метра от работающего прибора.

- Не закрывайте вентиляционные отверстия прибора.
- Не снимайте ножки прибора.
- Перед перемещением прибора на другое место рекомендуется закрепить или извлечь стеклянный поворотный стол и поворотную подставку.

РАДИОПОМЕХИ

Во время эксплуатации прибор может создать помехи при работе радио и телевизионного оборудования. В случае возникновения помех рекомендуется выполнить следующие шаги:

- Протрите дверцу и уплотнительную прокладку;
- Измените положение принимающей антенны;
- Измените положение прибора или устройства, работе которого мешают помехи;
- Подключите прибор к розетке, подключенной к другой электроцепи.

ЗАЗЕМЛЕНИЕ

Данный прибор должен быть заземлен. Прибор снабжен сетевым кабелем, имеющим провод заземления, который подсоединен к вилке сетевого кабеля. Он должен подсоединяться к розетке, необходимым образом установленной и заземленной. В случае короткого замыкания заземление снижает риск поражения электрическим током, обеспечивая цепь для отвода электрического тока. Рекомендуется обеспечить отдельную электрическую цепь для питания прибора. Если напряжение в сети выше указанного, может произойти возгорание или иная поломка прибора.

Если у вас есть вопросы касательно заземления или электрической безопасности, проконсультируйтесь с квалифицированными специалистами. Ни изготовитель, ни продавец не несут ответственности за ущерб, нанесенный имуществу или здоровью из-за нарушений правил электрического подключения.

ВНИМАНИЕ!

Неправильное заземление может привести к риску поражения электрическим током.

НАЗНАЧЕНИЕ

Микроволновая печь предназначена для быстрого приготовления, подогрева или размораживания пищи.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

- Выходная мощность: 700 Вт
- Потребляемая мощность: 1100 Вт
- Напряжение: 230 В, ~ 50 Гц
- Рабочая частота: 2450 МГц
- Объём рабочей камеры: 20 л
- Тип управления: электронный
- 10 режимов мощности
- 6 автоматических программ
- Функция разморозки
- Функция блокировки от детей
- Таймер до 99 мин. 99 сек.
- Диаметр поворотного стола: 245 мм
- Длина кабеля питания: 1.01 м
- Внутреннее покрытие камеры: эмаль
- Размер прибора: 446 x 323 x 243 мм
- Размер упаковки: 466 x 362 x 268 мм
- Вес нетто/брутто: 9.4/10.5 кг
- Цвет: чёрный/нержавеющая сталь



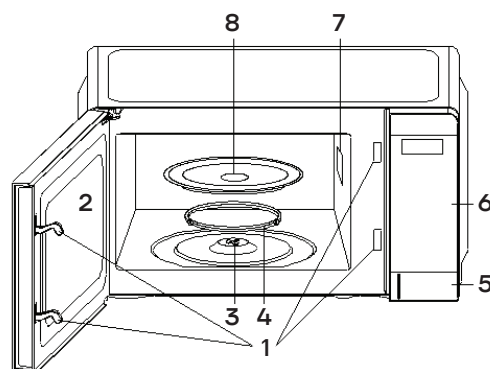
Класс защиты от поражения электрическим током – I

КОМПЛЕКТАЦИЯ

- Микроволновая печь VT-MWO420
- Поворотная подставка
- Стеклянный поворотный стол
- Руководство пользователя с гарантийным талоном

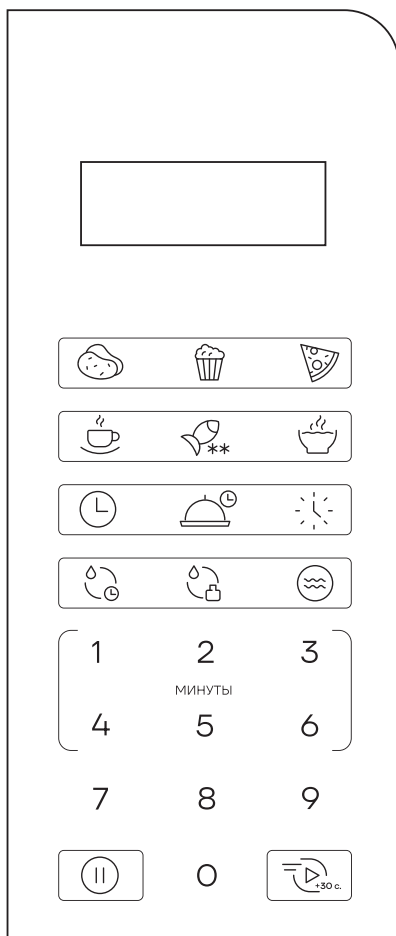
СХЕМА ПРИБОРА

- Замки блокировки дверцы
- Окошко
- Штифт
- Поворотная подставка
- Клавиша открывания дверцы
- Панель управления
- Крышка волновода
- Стеклянный поворотный стол



Примечание: данное изображение схематично и служит только в качестве образца, внешний вид вашего прибора может отличаться.

ПАНЕЛЬ УПРАВЛЕНИЯ



Дисплей

На дисплее отображаются время приготовления, мощность и другие индикаторы.

Автоповар

Выбор программ автотриготвления.



Часы

Установка времени суток.



Время приготовления

Установка времени приготовления.



Таймер

Установка таймера.



Разморозка по времени

Выбор разморозки по времени.



Разморозка по весу

Выбор разморозки по весу продукта.



Мощность

Используется для установки мощности приготовления.

Цифровые кнопки 0-9

Используются для установки времени или веса продуктов.

Цифровые кнопки 1-6

Используйте для установки времени приготовления от 1 минуты до 6 в режиме Быстрого старта.



СТОП/Отмена

Нажмите 1 раз, чтобы временно остановить приготовление, или 2 раза, чтобы полностью отменить приготовление.



СТАРТ/+30 сек.

Нажмите для запуска приготовления и для добавления 30 секунд к установленному времени.

ПОДГОТОВКА К ЭКСПЛУАТАЦИИ

- После транспортировки или хранения прибора при пониженной температуре необходимо выдержать его при комнатной температуре не менее 2 часов.
- Убедитесь в том, что ни упаковка, ни прибор не были повреждены при транспортировке. При обнаружении повреждений эксплуатация прибора не допускается.
- Установите прибор на плоской твердой поверхности, способной выдержать его вес и максимальный вес пищи, которая будет в нем готовиться. Не устанавливайте прибор в местах с повышенной влажностью и высокой температурой, а также вблизи легковоспламеняющихся предметов.
- Протрите прибор чистой влажной тканью и подождите, пока он не высохнет.
- Убедитесь в правильной укладке силового кабеля, чтобы он не находился под прибором или на любой греющейся поверхности.
- Обеспечьте удобный доступ к розетке на случай аварийной ситуации.
- Убедитесь в соответствии рабочего напряжения прибора и напряжения электросети. Подключите прибор к электросети.
- Установите в прибор поворотную подставку и стеклянный поворотный стол.

ВНИМАНИЕ!

Не используйте прибор без стеклянного поворотного стола и поворотной подставки.

ЭКСПЛУАТАЦИЯ

- Поместите продукты в посуду (см. раздел РУКОВОДСТВО ПО ВЫБОРУ ПОСУДЫ), затем поместите в прибор и закройте дверцу.
- При включении прибора раздастся звуковой сигнал, а на дисплее отобразится время «1:01». Если в течение 25 секунд не будет произведено никаких действий, прибор перейдёт в режим ожидания.
- Если необходимо во время приготовления приостановить программу, нажмите на кнопку  один раз, а затем нажмите на кнопку  для возобновления работы прибора. Если нажать на кнопку  дважды, программа будет отменена.
- После окончания приготовления на дисплее появится надпись «END», а звуковой сигнал будет раздаваться каждые 2 мин., пока вы не нажмёте на кнопку  или не откроете дверцу прибора.
- В процессе работы, нажатие на корректную кнопку сопровождается одиночным звуковым сигналом. Если нажать на некорректную кнопку, сигнал прозвучит дважды.

Установка времени суток

- Вы можете выбрать 12- или 24-часовой формат отображения времени, нажав на кнопку  в режиме ожидания несколько раз. С помощью цифровых кнопок задайте время.
- Далее нажмите повторно на кнопку  для подтверждения.

Примечание: во время приготовления вы можете проверить текущее время на часах, нажав на кнопку .

Установка таймера

- В режиме ожидания или во время приготовления нажмите кнопку  один раз.
- С помощью цифровых кнопок установите нужное время. Максимальное время – 99 минут и 99 секунд.
- Нажмите кнопку  для подтверждения.

Примечания:

- Когда обратный отсчет закончится, раздастся звуковой сигнал.
- Можно проверить время обратного отсчета, нажав кнопку , если нажать кнопку , когда на дисплее отображается время, заданное время таймера будет сброшено.

Быстрый старт

В режиме ожидания нажмите на цифровые кнопки от 1 до 6, микроволновая печь начнёт работу согласно выбранному времени (1 – 1 мин., 2 – мин., и т.д.), при этом автоматически будет задана максимальная мощность.

Старт/+ 30 сек.

В режиме ожидания нажмите кнопку , чтобы задать время приготовления (при каждом нажатии время будет увеличиваться на 30 сек. до 99 мин. 99 сек., соответственно), мощность автоматически будет задана максимальной.

Примечание: во время работы обычной программы или при программе Быстрый старт вы можете увеличить время на 30 сек., нажав на кнопку .

Мощность

- В режиме ожидания нажмите на кнопку  один раз.
- С помощью цифровых кнопок задайте время приготовления (максимальное время до 99 мин. 99 сек.).
- Нажмите на кнопку  один раз (мощность по умолчанию – 100 %). Используйте цифровые кнопки для изменения мощности приготовления.
- Нажмите на кнопку  для подтверждения.

Цифровые кнопки	Уровень мощности на дисплее
1 и 0	100% (P100)
9	90% (P-90)
8	80% (P-80)
7	70% (P-70)
6	60% (P-60)
5	50% (P-50)
4	40% (P-40)
3	30% (P-30)
2	20% (P-20)
1	10% (P-10)
0	0% (P-00)

Примечание: во время процесса приготовления вы можете проверить уровень мощности нажав на кнопку .

Разморозка по времени

- В режиме ожидания нажмите на кнопку  один раз, с помощью цифровых кнопок задайте время размораживания (максимальное время до 99 мин. 99 сек).
- Нажмите на кнопку  для подтверждения.

Разморозка по весу

Время размораживания и мощность будут заданы автоматически после настройки веса. Максимальный вес замороженных продуктов – 2000 г.

- Нажмите на кнопку  один раз, с помощью цифровых кнопок установите вес продуктов.
- Нажмите на кнопку  для подтверждения.

Примечания:

- Во время разморозки по весу и времени прибор может прекратить работу для напоминания о необходимости перевернуть продукт, для возобновления работы программы нажмите .
- Если продукт можно разрезать ножом, процесс размораживания можно считать завершенным.
- Размороженные продукты следует употребить как можно скорее, не рекомендуется класть их обратно в холодильник и замораживать снова.

3-х ступенчатое приготовление

Данная микроволновая печь может быть запрограммирована на 3 автоматических режима приготовления. Например, режим размораживания + 1 или 2 программы приготовления, или же могут быть заданы сразу 2 программы для приготовления.

Важно: время размораживания возможно задать только на первом этапе.

A) Режим размораживания + 1 или 2 программы приготовления

1. Поместите еду в микроволновую печь и закройте дверцу.
2. Нажмите на кнопку  с помощью цифровых кнопок задайте время размораживания.
3. Выберите любую программу, которая у вас начнется сразу после размораживания.
4. Выберите вторую программу приготовления.
5. Нажмите на кнопку  для подтверждения.

Примечание: шаг 4 вы можете пропустить если хотите задать только 1 программу приготовления.

B) Двухэтапное приготовление

Некоторые рецепты требуют приготовления блюда на разных стадиях при разной температуре.

1. Поместите еду в микроволновую печь и закройте дверцу.
2. Задайте первую программу приготовления.
3. Задайте вторую программу приготовления.
4. Нажмите на кнопку  для подтверждения.

Функция блокировки от детей

Данная функция предназначена для непреднамеренного использования прибора детьми.

Включение: если в режиме ожидания в течение 1 мин. нет действий, прибор автоматически активирует данную функцию.

Отключение: откройте/закройте дверцу прибора 1 раз, надпись на дисплее «Loc» исчезнет.

Защита от залипания кнопок

В любом состоянии, если любая кнопка на панели управления засыпает в течение 1 минуты, программа немедленно прекращает работу, на дисплее появляется надпись «FAIL», раздается звуковой сигнал. В это время любая кнопка недоступна. После устранения неполадок нажмите кнопку , чтобы вернуться в режим ожидания.

Автоповар

Для удобства предусмотрены режимы приготовления по умолчанию. Достаточно указать тип блюда, вес или количество порций, которое вы хотите приготовить. Мощность и время будут заданы автоматически. Все продукты должны быть комнатной температуры.

Попкорн

- Нажмите на кнопку  один раз. Программа автоматически устанавливает оптимальное время для готовки около 99 г (99 g) попкорна.
- Нажмите  для запуска программы.

Примечание: для изменения установленного по умолчанию времени, нажмите на кнопку  дважды. Затем используйте цифровые кнопки, чтобы задать время в минутном и секундном регистрах. Максимальное время – 99 минут и 99 секунд. Нажмите  для запуска программы. Новое время будет использоваться программой по умолчанию, пока вы его снова не измените.

Картофель

Для приготовления одной порции около 120~170 г (120~170 g/serving):

- Нажмите на кнопку  один раз.
- Установите количество порций, нажимая на цифровые кнопки от 1 до 4.
- Нажмите  для запуска программы.

Для приготовления одной порции около 220~280 (220~280 g/serving):

- Нажмите на кнопку  два раза.
- Установите количество порций, нажимая на цифровые кнопки от 1 до 4.
- Нажмите  для запуска программы.

Пицца

Для разогрева кусочка пиццы около 150 г (150 g):

- Нажмите на кнопку  один раз.
- Нажмите  для запуска программы.

Для разогрева целой пиццы около 450 г (450 g):

- Нажмите на кнопку  два раза.
- Нажмите  для запуска программы.

Напитки

Для разогрева одной чашки 150~200 мл (150~200 ml/cup):

- Нажмите на кнопку  один раз.
- Установите количество чашек, нажимая на цифровые кнопки от 1 до 4.
- Нажмите  для запуска программы.

Для разогрева одной чашки 250~300 мл (250~300 ml/cup):

- Нажмите на кнопку  два раза.
- Установите количество чашек, нажимая на цифровые кнопки от 1 до 4.
- Нажмите  для запуска программы.

Приготовление полуфабрикатов

Для приготовления блюда около 200~250 г (200~250 g/serving):

- Нажмите на кнопку  один раз.
- Для приготовления одного блюда нажмите на цифровую кнопку «1». Для приготовления двух блюд, нажмите на цифровую кнопку «2».
- Нажмите  для запуска программы.

Для приготовления блюда около 280~340 г (280~340 g/serving):

- Нажмите на кнопку  два раза.
- Для приготовления одного блюда нажмите на цифровую кнопку «1». Для приготовления двух блюд, нажмите на цифровую кнопку «2».
- Нажмите  для запуска программы.

Подогрев

Для подогрева блюда около 350~500 г (350~500 g):

- Нажмите на кнопку  один раз.
- Нажмите  для запуска программы.

ВНИМАНИЕ!

Итоговый результат зависит от ряда факторов: формы и размера продукта, объёма порции. При необходимости можно увеличить время приготовления для достижения лучших результатов.

РУКОВОДСТВО ПО ВЫБОРУ ПОСУДЫ

- Идеальным материалом для посуды, которая может использоваться в микроволновой печи, является материал, не задерживающий микроволновое излучение. Контейнер, изготовленный из такого материала, свободно пропускает микроволновую энергию, и поэтому нагревается только приготавливаемая пища.
- Микроволновое излучение не может проходить сквозь металл, поэтому металлическая посуда или блюда с металлической отделкой не должны использоваться для приготовления пищи в микроволновой печи.
- Нельзя помещать в печь предметы, изготовленные из повторно использованной бумаги, так как она может содержать мелкие кусочки металла, которые могут стать источником искр или огня.
- Лучше использовать круглые или овальные блюда, а не квадратные или прямоугольные контейнеры, так как пища в углах таких контейнеров будет подвергаться слишком сильной тепловой обработке.

- Ниже приведены критерии выбора посуды:

Кухонные принадлежности	Пригодность для использования в микроволновой печи	Примечания
Алюминиевая фольга	x	Близкое расположение фольги к стенке печи или использование фольги в большом количестве может привести к образованию электрической дуги.
Фарфор и керамика	√	Фарфор, керамику, глазированную керамику и тонкостенный фарфор обычно можно использовать, если на них нет металлической отделки.
Одноразовая посуда из полиэтиленового волокна	√	Такая посуда обычно используется для упаковки замороженных продуктов.
Упаковка продуктов быстрого приготовления:		
• Полистирольные стаканчики и контейнеры	√	Можно использовать для разогрева продуктов. При перегреве полистирол может плавиться.
• Бумажные пакеты или газеты	x	Есть риск возгорания.
• Изготовленная из вторсырья бумага или посуда с металлической отделкой	x	Может стать причиной возникновения электрической дуги.

Стеклянная посуда:		
• Посуда для приготовления	√	• Может использоваться при отсутствии металлической отделки.
• Тонкостенная стеклянная посуда	√	• Может использоваться для разогрева продуктов и жидкостей. При резком нагреве хрупкое стекло может разбиться или лопнуть.
• Стеклянные банки	√	• Следует снять крышку. Подходят только для разогрева.
Металл:		
• Блюда	x	Может стать причиной возникновения электрической дуги или возгорания.
• Пакеты для заморозки с проволочной обвязкой	x	
Бумага:		
• Тарелки, чашки, текстильные и бумажные салфетки	√	• Могут использоваться для приготовления в течение короткого времени и разогрева. Для поглощения избыточной влаги.
• Переработанная бумага	x	• Может стать причиной возникновения электрической дуги.

Пластик:		
• Контейнеры	√	<ul style="list-style-type: none"> Некоторые другие виды пластика при высокой температуре могут деформироваться или обесцвечиваться. Не используйте меламиновый пластик. Может использоваться для сохранения влаги.
• Пищевая пленка	√	<ul style="list-style-type: none"> Не должна соприкасаться с продуктами. Будьте осторожны, чтобы не обжечься горячим паром, снимая пленку.
• Пакеты для заморозки	√x	<ul style="list-style-type: none"> Только если они пригодны для кипячения или использования в печи. Не должны быть закрыты герметично. При необходимости проткните вилкой.
Вощеная или жиронепроницаемая бумага	√	Может использоваться для сохранения влаги и защиты от брызг.

√: Рекомендуется √x: Использовать с осторожностью x: Не рекомендуется

ОЧИСТКА И УХОД

Необходимо регулярно чистить прибор и удалять из него остатки пищи.

- Перед чисткой выключите прибор и отсоедините кабель питания от электросети.
- Внутренние поверхности камеры прибора должны быть чистыми. Если к стенкам пристали кусочки продуктов или остались подтеки жидкости, протрите их влажной тканевой салфеткой. В случае сильного загрязнения можно использовать мягкое моющее средство. Не применяйте распылители и жесткие очистители, поскольку они могут испортить поверхность дверцы.
- Не используйте абразивные средства.

- Регулярно протирайте внешние поверхности прибора влажной тканевой салфеткой. Не допускайте протекания воды или других жидкостей в вентиляционные отверстия, чтобы не повредить рабочие части внутри печи.
- Регулярно вытирайте влажной тканевой салфеткой дверцу и окно дверцы с обеих сторон, дверные уплотнители и примыкающие к ним части для удаления остатков продуктов и подтеков жидкостей.
- Не допускайте, чтобы на панель управления попадала вода. Протирайте ее мягкой влажной тканевой салфеткой.
- Конденсирующуюся влагу внутри или вокруг дверцы вытирайте мягкой тканевой салфеткой. Конденсат может появляться, когда прибор работает в условиях высокой влажности. Это нормальное явление.
- Периодически очищайте стеклянный поворотный стол. Вымойте его в теплой воде или посудомоечной машине.
- Поворотную подставку и дно рабочей камеры необходимо регулярно чистить во избежание повышенного шума. Протрите дно камеры мягким моющим средством. Поворотную подставку вымойте мягким моющим средством или в посудомоечной машине. Должным образом поставьте поворотную подставку на место.
- Для удаления из прибора запахов налейте чашку воды в глубокую чашу, которую можно использовать в приборе, выдавите в нее сок из одного лимона и поместите кожуру. Нагревайте в течение 9 минут. Затем тщательно протрите прибор мягкой тканевой салфеткой.

ПОРЯДОК ДЕЙСТВИЙ В СЛУЧАЕ ОБНАРУЖЕНИЯ НЕИСПРАВНОСТИ

Неисправность	Возможная причина	Устранение неисправностей
Прибор не включается	Сетевой кабель не подключен к питающей сети или параметры питающей сети не соответствуют характеристикам электропотребления, заявленным в технических характеристиках прибора.	Подключите сетевой кабель к питающей сети с соответствующими параметрами.
	Неплотно закрыта дверца.	Убедитесь, что дверца плотно прилегает к корпусу микроволновой печи.
	Прибор поврежден.	Отключите сетевой кабель от сети. Обратитесь в сервисный центр.
Искровые разряды внутри прибора	С упаковки не удалены металлические предметы.	Используйте только ту посуду и те ёмкости, которые подходят для разогревания в микроволновой печи.
	Используется посуда с металлической декоративной отделкой.	
Плохо разогреваются продукты	Неправильно выбран режим работы.	Убедитесь, что выбранный режим работы подходит для приготовления продукта.
	Замороженные продукты не были разморожены перед процессом приготовления.	Разморозьте продукты.
Продукты пригорают	Неправильно выбран режим работы.	Убедитесь, что выбранный режим работы подходит для приготовления продукта.
Пища разогревается неравномерно	Продукты порезаны неравномерно.	Измельчите продукты на равные части.
	Не вращается стеклянный поворотный стол.	Убедитесь, что поворотная подставка установлена правильно.

ВНИМАНИЕ!

- Механические повреждения корпуса, аксессуаров и комплектующих частей не являются гарантийными случаями.
- В случае поломки не пытайтесь ремонтировать прибор самостоятельно. Обращайтесь в авторизованные сервисные центры.

ПРАВИЛА И УСЛОВИЯ МОНТАЖА

Данный прибор не требует какого-либо монтажа или постоянной фиксации.

ТРАНСПОРТИРОВКА И ХРАНЕНИЕ

- Транспортировка прибора проводится всеми видами транспорта в соответствии с правилами перевозки грузов.
- При транспортировке в заводской упаковке необходимо обеспечить защиту от повреждений, исключив возможность воздействия атмосферных осадков и агрессивной среды.
- При транспортировке без заводской упаковки рекомендуется использовать воздушно-пузырьковую пленку и тару из гофрированного картона.
- Рекомендуется качественно обернуть каждый элемент прибора в пленку и расположить в таре вертикально.
- Свободное расстояние между элементами прибора необходимо проложить воздушно-пузырьковой пленкой или сложенным картоном с целью исключения их свободного перемещения по таре в процессе транспортировки.
- Храните прибор в чистом, закрытом, сухом помещении при температуре окружающей среды в диапазоне от 5 до 40 °C и относительной влажности не выше 70 %, при отсутствии в окружающей среде пыли, кислотных и других паров, отрицательно влияющих на материалы электроприборов.

Сведения об ограничениях в использовании прибора с учетом его предназначения для работы в жилых, коммерческих и производственных зонах

Данный прибор предназначен только для работы в домашних или коммерческих зонах в соответствии с назначением и мерами безопасности, описанными в данном руководстве пользователя.

РЕАЛИЗАЦИЯ

Прибор предназначен для реализации через розничные торговые сети и не требует специальных условий.

УТИЛИЗАЦИЯ

- В целях защиты окружающей среды после окончания срока службы прибора и элементов питания не выбрасывайте их вместе с обычными бытовыми отходами. Передайте прибор и элементы питания в специализированные пункты для дальнейшей утилизации.
- Отходы, образующиеся при утилизации прибора, подлежат обязательному сбору с последующей утилизацией в установленном порядке.
- Для получения дополнительной информации об утилизации данного прибора обратитесь в местный муниципалитет, службу утилизации бытовых отходов или в магазин, где вы приобрели данный прибор.
- Данный прибор соответствует требуемым европейским и российским стандартам безопасности и гигиены.

МАЗМҰНЫ

Жалпы қауіпсіздік шаралары	23
Арнайы қауіпсіздік шаралары	24
Радиокедергілер	26
Жерге тұйықтау	26
Тағайындалуы	26
Техникалық сипаттамалары	27
Жиынтықталымы	27
Аспап сұлбасы	27
Басқару панелі	28
Пайдалануға дайындық	29
Пайдалану	29
Ұйыстарды тандау бойынша нұсқаулық	35
Тазалау жөне күтім жасау	37
Ақаулық анықталған жағдайда әрекет ету тәртібі	39
Монтаждау қағидалары мен талаптары	40
Тасымалдау жөне сақтау	40
Іске асыру	40
Көдеге жарату	41
Кепілдік талоны	45

VITEK өнімдерін таңдағаныңыз үшін алғысымызды білдіреміз.

ЖАЛПЫ ҚАУІПСІЗДІК ШАРАЛАРЫ

- Аспапты қолданар алдында осы пайдаланушы нұсқаулығымен мұқият танысының. Осы пайдаланушы нұсқаулығын, кепілдік талонын, чекті, қаптама қорабын және мүмкіндігінше аспаптың басқа да қаптама элементтерін сақтаңыз.
- Дайындаушы аспаптың бұзылғаны үшін немесе осы нұсқаулықта көзделмеген аспапты дұрыс пайдаланбау нәтижесінде пайда болған залал үшін жауапты болмайды.
- Механикалық зақымдануды анықтау үшін аспап пен кабельді үнемі тексеріп отырыңыз және олар табылған жағдайда аспапты пайдаланбаңыз.
- Аспапты қолданар алдында аспаптың жұмыс кернеуі мен электр желісінің кернеуіне сәйкестігіне көз жеткізіңіз.
- Жүйені тек жерге тұйықталған розеткаға ғана қосыңыз.
- Аспапты тек айнымалы ток көзіне қосыңыз. Қосымша қорғаныс үшін қауіпсіз сәндіру күрылғысын (ҚСҚ) орнату ұсынылады. Орнату үшін маманға жүгініңіз.
- Аспапты электр желісіне ұзартқыш сымдар, тармақтағыш және жалғастырығыш тетіктер арқылы қосу ұсынылмайды.
- Электр желісінің шамадан тыс жүктелуін болдырмау үшін қуатты көп тұтынатын бірнеше құрылғыны бір уақытта қосу ұсынылмайды.
- Толық құрастырығанға және реттегенге дейін аспапты қуат көзіне қоспаңыз.
- Аспапты басқа мақсатта пайдаланбаңыз. Аспап өнеркәсіптік қолдануға арналмаған.
- Аспапты ашық ауада пайдаланбаңыз.
- Аспапты аэрозоль немесе тез жанатын сұйықтықтар бүркілетін жерлерде қолданбаңыз.
- Аспапты перделердің, шымылдықтардың және өзге де тез тұтанатын заттардың жанында пайдаланбаңыз.
- Аспапты су көздеріне және басқа сұйықтықтарға жақын, сондай-ақ қыздыру немесе жылдыту аспаптарының жанына орналастырымаңыз.
- Аспапты суға немесе басқа сұйықтықтарға батырмаңыз немесе дымқыл қолмен ұстамаңыз. Аспапты сулаған кезде оны бірден желіден ажыратыңыз.
- Аспап пен желілік кабельді жоғары температураның, тікелей күн сәулесінің, ылғалдың әсерінен және өзге де жағымсыз әсерлерден қорғаңыз.
- Егер аспап құласа, оны маман тексермес бұрын сыртқы зақымдары болмаса да қоспаңыз. Мамандандырылған сервиске жүгініңіз.
- Розеткаға қосылған аспапты сұлгімен немесе басқа заттармен жаппаңыз. Аспаптың үстіне бөгде заттарды қоймаңыз.
- Аспаптың желілік кабелі ыстық беттерге және өткір заттарға жанаспайтының бақылаңыз.
- Жұмыс істеп тұрған аспапты жылжытпаңыз.
- Желіге қосылған аспапты ешқашан қараусыз қалдырмаңыз. Егер аспап қолданылмаса, оны желіден ажыратыңыз.
- Жеткізілім жиынтығына кірмейтін керек-жарақтары бар аспапты қолданбаңыз.

- Пайдаланғаннан кейін, сондай-ақ тазалау немесе техникалық қызмет көрсету кезінде аспапты желіден ажыратыңыз.
- Аспапты желіден ажыратқан кезде кабельді тартпаңыз, ашадан ұстаңыз. Кабельді аспаптың корпусына орамаңыз. Аспапты кабелінен ұстап тасымалда маңыз.
- Кабель зақымдалған жағдайда аспапты пайдалануға тыйым салынады.
- Егер ақаулық анықталса, сондай-ақ бөгде иіс немесе шу пайда болса, аспапты дереу желіден ажыратыңыз.
- Аспаппен ойнауына жол бермеу үшін балалар бақылауда болуы тиіс.
- Аспап қимыл, сезу немесе ойлау қабілеті тәмен тұлғалардың (балаларды қоса алғанда) немесе олардың тәжірибесі мен білімі болмағанда, егер олардың қауіпсіздігі үшін жауапты болып табылатын тұлғаның қарауында болмаса және одан аспапты қолдану жөнінде нұсқаулар алмаса, қолдануына арналмаған.
- Балаларға аспаппен, аксессуарлармен, қораппен және басқа қаптама элементтерімен ойнауға рұқсат берменіз.
- Балалардың қауіпсіздігін сақтау мақсатында қаптама ретінде пайдаланылатын полиэтилен пакеттерін қараусыз қалдырмаңыз.

НАЗАР АУДАРЫҢЫЗ!

Балаларға полиэтилен пакеттерімен немесе қаптау үлдірімен ойнауға рұқсат берменіз. Тұншығу қаупі!

- Аспапты балалардың қолы жетпейтін жерде сақтаңыз және пайдаланыңыз.
- Аспапты сақтау кезінде желілік кабельдің шатаспауын және бұгілмеуін қадағалаңыз.
- Аспапты өздігінен жөндеуге тыйым салынады. Аспапты өзіңіз бөлшектеменіз, кез келген ақаулар туындаған кезде, сондай-ақ құрылғы құлағаннан кейін аспапты электр розеткасынан ажыратыңыз және кепілдік талонында және www.vitek.ru сайтта көрсетілген байланыс мекенжайлары бойынша кез келген авторландырылған (үөкілетті) сервис орталығына жүргініз.

АРНАЙЫ ҚАУІПСІЗДІК ШАРАЛАРЫ

НАЗАР АУДАРЫҢЫЗ!

Толқынтутқыш қақпағын және сыртқы пештің тысын алуға тыйым салынады.

- Қосылу жоспарланған розетка аспаптың жанында қол жетімді жерде орналасуы керек, осылайша аспапты төтенше жағдайда желіден онай ажыратуға болады.
- Аспапты шкафқа орнатуға жол берілмейді.
- Аспапты барлық жағынан желдету үшін ая арқында көрсетіңдер етіп орнатыңыз, ең аз қашықтық 20-30 см.
- Аспапты қоспас бұрын, есіктің мықтап жабылғанына көз жеткізіңіз.
- Аспаптың корпусы мен есіктің арасында есік пен корпустың тығызы байланысына кедергі көлтіретін бөгде заттар, кір немесе тамақ қалдықтары жок, екеніне көз жеткізіңіз.
- Егер есік, ілмектер, құлыптау механизмі немесе тығызыдағыштар зақымдалған болса, аспапты пайдаланбаңыз.

- Тағамдық емес өнімдерді кептіру және заарсыздандыру үшін аспапты пайдалануға жол берілмейді.
- Азықтарды дайындау үшін арнайы ыдыстарды қолданыңыз. Металл ыдыстарды, кетіктері мен жарықтары бар ыдыстарды, металл әрлеуі бар ыдыстарды, эмальданған ыдыстарды пайдалануға жол берілмейді.
- Сұйықтықтарды және басқа азықтарды қақпағы тығыз жабылған контейнерлерде қыздырманыңыз.
- Есікке келесі зақым келген жағдайда аспапты пайдаланбаңыз:
 - ілмектер сынған;
 - тығыздарғыш тозған;
 - тыс деформацияланды немесе иілген.

НАЗАР АУДАРЫҢЫЗ!

Сұйықтықтарды ұзак үақыт қыздыру кезінде өте сақ болыңыз: сұйықтық қызып кетуі мүмкін. Қыздырғаннан кейін қыздырылған сұйықтықты шығармас бұрын 30-40 секунд күту ұсынылады.

- Балалартағамын қыздырған кезде, тамақтандырмас бұрын өнімнің температурасын тексеріңіз.
- Өсімдік майы мен басқа майларды, сондай-ақ қабықтағы жұмыртқаны қыздырманыңыз.
- Аспапты ешқашан өнімдерсіз іске қоспаңыз. Бұл сынуға әкеп соқтыруы мүмкін.
- Шыны бұрылмалы үстелсіз және айналмалы түпқоймасыз аспапты пайдаланбаңыз.
- Тығыз қабығы немесе қабықшасы бар өнімдерді құрылғыға салмас бұрын, оны шанышқымен немесе пышакпен бірнеше жерге тесу ұсынылады.
- Тар мойны бар ыдыстарды және үстіңгі бөлігі негізге жақын басқа ыдыстарды пайдалануға жол берілмейді.

НАЗАР АУДАРЫҢЫЗ!

Аспап өнімдерді олар орналасқан ыдысқа қарағанда қатты қыздырады. Пісірілген өнімді пештен шығарған кезде абай болыңыз. Қолданар алдында өнімді араластырып, оның температурасын тексеру ұсынылады.

- Жұмыс істеп тұрған аспапты ішінде өнімдері бар, тіпті қысқа мерзімге де қараусыз қалдыруға тыйым салынады. Ұшқын, тұтін немесе өрт пайда болған жағдайда аспапты дереу электр желісінен ажыратыңыз.
- Жұкті өйелдер мен балаларға жұмыс істейтін аспаптан кемінде 1 метр қашықтықта болу ұсынылады.
- Аспаптың желдету саңылауларын жаппаңыз.
- Аспаптың аяқтарын алмаңыз.
- Аспапты басқа жерге жылжытпас бұрын, шыны бұрылмалы үстелді және айналмалы түпқойманы бекіту немесе алу ұсынылады.

РАДИОКЕДЕРГІЛЕР

Жұмыс кезінде аспап радио және теледидар жабдықтарының жұмысына кедергі келтіруі мүмкін. Кедергі болған жағдайда келесі қадамдарды орындау ұсынылады:

- Есікті және тығыздағыш төсемені сұртіңіз;
- Қабылдау антеннасының орнын өзгертіңіз;
- Кедергі келтіретін аспаптың немесе құрылғының орнын өзгертіңіз;
- Аспапты басқа электр тізбекке қосылған розеткаға жалғаңыз.

ЖЕРГЕ ТҮЙЫҚТАУ

Бұл аспап жерге түйықталуы туіс. Аспап желілік кабельдің ашасына қосылған жерге түйықтау сымы бар желілік кабельмен жабдықталған. Ол қажетті түрде орнатылған және жерге қосылған розеткаға қосылуы керек. Қысқа түйықталу жағдайында жерге қосу электр тогының соғу қаупін азайтады, электр тогын бұру үшін тізбекті қамтамасыз етеді. Аспапты қуаттандыру үшін бөлек электр тізбегін қамтамасыз ету ұсынылады. Егер желідегі кернеу көрсетілгеннен жоғары болса, өрт немесе аспаптың басқа сыйны мүмкін.

Егер сізде жерге қосу немесе электр қауіпсіздігі туралы сұрақтарыңыз болса, білікті мамандармен кеңесіңіз. Электр байланысы ережелерін бұзғаны үшін өндіруші де, сатушы да мүлікке немесе денсаулыққа келтірілген зиян үшін жауап бермейді.

НАЗАР АУДАРЫҢЫЗ!

Дұрыс жерге түйықтамау электр тогымен зақымдану қаупіне өкелуі мүмкін.

ТАҒАЙЫНДАЛУЫ

Микротолқынды пеш – тағамды тез пісіруге, жылдытуға және жібітуге арналған.

ТЕХНИКАЛЫҚ СИПАТТАМАЛАРЫ

- Шығу қуаты: 700 Вт
- Тұтынылатын қуат: 1100 Вт
- Кернеуі: 230 В, ~ 50 Гц
- Жұмыс жиілігі: 2450 МГц
- Жұмыс камерасының көлемі: 20 л
- Басқару типі: электрондық
- 10 қуат режимі
- 6 автоматтық бағдарламалар
- Жібіту функциясы
- Балалардан бұғаттау функциясы
- 99 мин. 99 сек. дейінгі таймер
- Айналмалы үстелдің диаметрі: 245 мм
- Куат көзі кабелінің ұзындығы: 1.01 м
- Камераның ішкі жабыны: эмаль
- Аспаптың өлшемі: 446 x 323 x 243 мм
- Қаптама өлшемі: 466 x 362 x 268 мм
- Таза/жалпы салмағы: 9.4/10.5 кг
- Түсі: қара/tot баспайтын болат

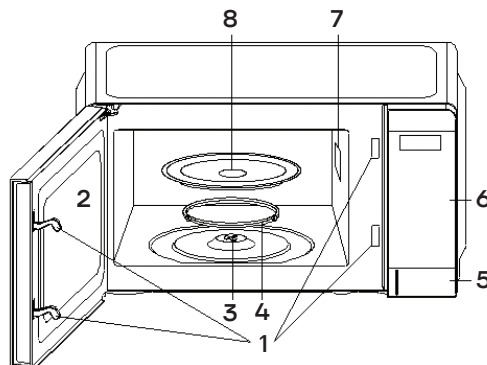
 Электр тоғымен зақымданудан қорғаныс класы – I

ЖИЫНТЫҚТАЛЫМЫ

- VT-MW0420 қысқа толқынды пеші
- Бұрылатын түпқойма
- Шыны бұрылатын үстел
- Кепілдік талоны бар пайдаланушы нұсқаулығы

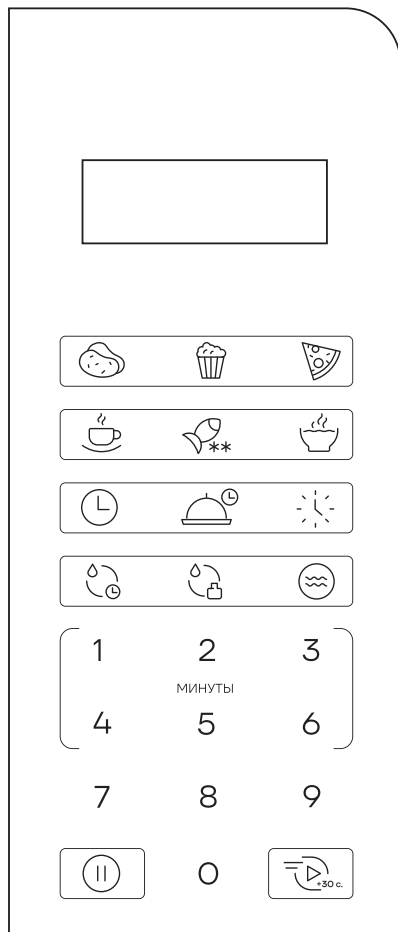
АСПАП СҰЛБАСЫ

- Есікті бұғаттау құлыштары
- Қысқа толқынды пештің терезесі
- Сүкқыш
- Бұрылатын түпқойма
- Есікті ашу пернесі
- Басқару панелі
- Толқынтутқыштың қақпағы
- Шыны бұрылатын үстел



Ескерту: осы бөлімдегі барлық суреттер схемалық болып табылады және тек үлгі ретінде қызмет етеді, аспаптың сыртқы түрі әртүрлі болуы мүмкін.

БАСҚАРУ ПАНЕЛІ



Дисплей

Дисплейде уақыт, қуат және басқа индикаторлар көрсетіледі.

Автоаспаз

Пісіру бағдарламасын таңдау үшін қолданылады.

Сағаттар

Тәулік уақытын белгілеу.



Пісіру уақыты

Пісіру уақытын орнату.



Таймер

Таймерді орнату.



Уақыт бойынша жібіту

Уақыт бойынша жібітуді таңдау.



Салмағы бойынша жібіту

Салмағы бойынша жібітуді таңдау өнім.



Қуаты

Пісіру қуатын орнату үшін қолданылады.

Цифрлық батырмалар О-9

Уақытты немесе өнімдердің салмағын орнату үшін қолданылады.

Цифрлық батырмалар 1-6

Жылдам бастау режимінде 1 минуттан 6 минутқа дейін пісіру уақытын орнату үшін пайдаланыңыз.

ТОҚТАТУ/Болдырмай



Пісіруді кідірту үшін 1 рет немесе оны толығымен тоқтату үшін 2 рет басыңыз.

БАСТАУ/+30 сек.



Пісіруді бастау, белгіленген уақытқа 30 секунд қосу.

ПАЙДАЛАНУҒА ДАЙЫНДЫҚ

- Аспапты тасымалдағаннан немесе темен температурада сақтағаннан кейін, оны кем дегенде 2 сағат бөлме температурасында ұстай қажет.
- Тасымалдау кезінде қаптаманың да, аспаптың да закымдалмағанына көз жеткізіңіз. Закымданулар анықталған жағдайда аспапты пайдалануға болмайды.
- Аспапты оның салмағын және онда пісірілетін тағамның максималды салмағын көтере алатын тегіс, қатты бетке орнатыңыз. Аспапты ылғалдылығы жоғары және температурасы жоғары жерлерде, сондай-ақ жанғыш заттардың жаңында орнатпаңыз.
- Аспапты таза, дымқыл шүберекпен сүртіңіз және ол құрғағанша күтіңіз.
- Қуат кабелінің аспаптың астында немесе кез келген қыздыру бетінде болмауы үшін оның дұрыс салынғанына көз жеткізіңіз.
- Төтенше жағдайда розеткаға ыңғайлы қол жеткізуіді қамтамасыз етіңіз.
- Аспаптың жұмыс кернеуі мен электр желісінің кернеуіне сәйкестігіне көз жеткізіңіз. Аспапты электр желісіне қосыңыз.
- Аспапқа айналмалы түпқойма мен шыны айналмалы үстелді орнатыңыз.

НАЗАР АУДАРЫҢЫЗ!

Шыны бұрылмалы үстелсіз және айналмалы түпқоймасыз аспапты пайдаланбаңыз.

ПАЙДАЛАНУ

Азық-түлікті ыдысқа салыңыз (ЫДЫСТАРДЫ ТАНДАУ БОЙЫНША НҰСҚАУЛЫҚ, бөлімін қараныз), содан кейін аспапқа салыңыз және есікті жабыңыз.

- Аспапты желіге қосқан кезде дыбыстық сигнал естіледі, дисплейде «1:01». Егер 25 секунд ішінде ешқандай әрекет жасалмаса, аспап күту режиміне өтеді.
- Егер пісіру кезінде бағдарламаны кірірту қажет болса, (II) батырманы бір рет басыңыз, содан кейін аспаптың жұмысын қалпына келтіру үшін  батырмасын басыңыз. Егер (II) екі рет бассаңыз, бағдарлама жойылады.
- Пісіру аяқталғаннан кейін дисплейде «END» көрсетіледі. Екі минут сайын есік ашылғанша немесе (II) батырманы басқанша сигнал естіледі.
- Жұмыс барысында дұрыс батырманы басу жалғыз дыбыстық сигналмен бірге жүреді. Егер қате батырманы бассаңыз, сигнал екі рет естіледі.

Тәуліктің ағымдағы уақытын орнату

- Күту режиміндегі  батырманы бірнеше рет басу арқылы 12 немесе 24 сағаттық уақытты көрсету форматын таңдай аласыз. Цифрлық батырмалардың көмегімен уақытты орнатыңыз.
- Растан үшін  түймесін басыңыз.

Ескертпе: пісіру кезінде тәуліктің ағымдағы уақытын тексеру үшін  батырмасын басыңыз.

Таймерді орнату

- Күтү режимінде немесе пісіру кезінде түймені  бір рет басыңыз.
- Цифрлық батырмаларды пайдаланып, қажетті пісіру уақытын орнатыңыз. Максималды уақыт – 99 минут және 99 секунд.
- Растау үшін  түймесін басыңыз.

Ескертпелер:

- Кері санақ аяқталғаннан кейін дыбыстық сигнал шығады.
-  батырмасын басу арқылы кері санақ уақытын тексеруге болады. Егер дисплейде уақыт көрсетілген кезде  батырманы бассаңыз, таймердің белгіленген уақыты арылтылады.

Жылдам бастау

Күтү режимінде 1–ден 6-ға дейінгі цифрлық батырмаларды басыңыз, микротолқынды пеш таңдалған уақытқа сәйкес жұмыс істей бастайды (1 – 1 мин, 2 – мин және т.б.), бұл ретте максималды қуат автоматтры түрде орнатылады.

Бастау/+30 сек.

Күтү режимінде пісіру уақытын орнату үшін  батырманы басыңыз (әр басқан сайын уақыт 30 секундқа, сәйкесінше 99 мин. 99 сек. дейін артатын болады), қуат автоматтры түрде максималды болады.

Ескертпе: әдеттегі бағдарламаның жұмысы кезінде немесе Жылдам бастау бағдарламасы кезінде  батырманы басып уақытты 30 секундқа ұзартуға болады.

Қуаты

- Күтү режимінде  батырмасын бір рет басыңыз.
- Цифрлық батырмаларды пайдаланып, қажетті пісіру уақытын орнатыңыз (максималды уақыт – 99 минут және 99 секунд).
-  батырманы бір рет басыңыз (әдепті бойынша қуат – 100 %). Пісіру қуатын езгерту үшін цифрлық батырмаларды пайдаланыңыз.
- Растау үшін  түймесін басыңыз.

Цифрлық батырмалар	Дисплейдегі қуат деңгейі
1 и 0	100% (P100)
9	90% (P-90)
8	80% (P-80)
7	70% (P-70)
6	60% (P-60)
5	50% (P-50)
4	40% (P-40)
3	30% (P-30)
2	20% (P-20)
1	10% (P-10)
0	0% (P-00)

Ескертпе: қуат деңгейін тексеру үшін сіз пісіру кезінде  батырмасын баса аласыз.

Уақыт бойынша жібіту

- Күтүрежімінде  батырманы бірретбасыңыз, цифрлық батырманы пайдаланып, жібіту уақытын орнатыңыз (максималды 99 мин. 99 сек дейін орнатуға болады).
- Растау үшін  түймесін басыңыз.

Салмағы бойынша жібіту

Еріту уақыты мен қуаты салмақ теншелгеннен кейін автоматты түрде орнатылады. Мұздатылған өнімнің максималды салмағы – 2000 г.

-  батырманы бір рет басыңыз, цифрлық батырмаларды пайдаланып, өнімнің салмағын орнатыңыз.
- Растау үшін  түймесін басыңыз.

Ескертпелер:

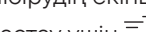
- Салмағы мен уақыт бойынша жібіту кезінде аспап азық-түлікті аудару қажеттілігін еске салу үшін жұмысын тоқтата алады, бағдарламаны жалғастыру үшін  басыңыз.
- Егер өнімді пышақпен кесуге болатын болса, еріту процесін аяқталды деп санауға болады.
- Еріген өнімдерді мүмкіндігінше тезірек тұтыну керек, оларды қайтадан тоңазытқышқа салып, қайтадан мұздату ұсынылмайды.

3 сатылыш пісіру

Бұл микротолқынды пешті автоматты пісірудің 3 режиміне бағдарламалауға болады. Мысалы, жібіту режимі + 1 немесе 2 пісіру бағдарламалары, немесе бірден 2 пісіру бағдарламалары орнатылуы мүмкін.

Маңызды: жібіту уақытын тек бірінші кезеңде орнатуға болады.

A) Жібіту режимі + 1 немесе 2 пісіру бағдарламалары

1. Тамақты қысқа толқынды пешке қойып, есікті жабыңыз.
2.  батырманы басыңыз, цифрлық батырмаларды пайдаланып, жібіту уақытын орнатыңыз.
3. Жібіткеннен кейін бірден басталатын кез келген бағдарламаны таңдаңыз.
4. Пісірудің екінші бағдарламасын таңдаңыз.
5. Раставу үшін  түймесін басыңыз.

Ескерте: егер тек 1 пісіру бағдарламасын орнатыңыз көлсे 4-қадамды өткізу үшінде болады.

Б) Екі сатылыш пісіру

Кейір рецепттер тағамды әртүрлі температурада әртүрлі кезеңдерде дайындауды талап етеді.

1. Тамақты қысқа толқынды пешке қойып, есікті жабыңыз.
2. Пісірудің бірінші бағдарламасын орнатыңыз.
3. Пісірудің екінші бағдарламасын орнатыңыз.
4. Раставу үшін  түймесін басыңыз.

Балалардан бұғаттау атқарымы

Бұл атқарым балалардың аспапты байқаусызыда пайдалануына арналған.

Қосу: егер күту режимінде 1 минут ішінде әрекет болмаса, аспап бұл атқарымды автоматты түрде іске қосады.

Ажырату: аспаптың есігін 1 рет ашыңыз/жабыңыз, дисплейдегі «Loc» белгішесі жоғалады.

Батырмалардың жабысынан қорғау

Егер басқару панеліндегі кез келген батырманы 1 минуттан артық ұстап тұрсаңыз, аспап жұмысын тоқтатады және дисплейде «FAIL» пайда болады. Жүйе әр минут сайын дыбыстық сигнал береді. Күту режиміне оралу үшін  басыңыз.

Автоаспаз

Ыңғайлы болу үшін әдепкі пісіру режимдері қарастырылған. Тағамның түрін, салмағын немесе дайындағыңыз келетін порция санын көрсету жеткілікті. Куат пен уақыт автоматты түрде орнатылады. Барлық тағамдар бөлме температурасында болуы керек.

Попкорн

-  батырманы бір рет басыңыз. Бағдарлама шамамен 99 г (99 g) попкорнды пісірудің оңтайлы уақытын автоматты түрде белгілейді.
- Бағдарламаны іске қосу үшін  басыңыз.

Ескертпе: әдепкі бойынша белгіленген уақытты өзгерту үшін  батырманы екі рет басыңыз. Содан кейін минуттық және секундтық регистрлерде уақытты орнату үшін цифрлық батырмаларды пайдаланыңыз. Максималды уақыт – 99 минут және 99 секунд. Бағдарламаны іске қосу үшін  басыңыз. Жаңа уақытты бағдарлама қайтадан өзгерткенше әдепкі бойынша пайдаланады.

Картоп

Бір порцияны дайындау үшін шамамен 120~170г (120~170 g/serving):

-  батырманы бір рет басыңыз.
- 1-ден 4-кедейінгі цифрлық батырмаларды басу арқылы порция санын орнатыңыз.
- Бағдарламаны іске қосу үшін  басыңыз.

Бір порцияны дайындау үшін шамамен 220~280 г (220~280 g/serving):

-  батырманы екі рет басыңыз.
- 1-ден 4-кедейінгі цифрлық батырмаларды басу арқылы порция санын орнатыңыз.
- Бағдарламаны іске қосу үшін  басыңыз.

Пицца

Пиццаның бір бөлігін жылдыту үшін шамамен 150 г (150 g):

-  батырманы бір рет басыңыз.
- Бағдарламаны іске қосу үшін  басыңыз.

Тұтас пиццаны қыздыру үшін шамамен 450 г (450 g):

-  батырманы екі рет басыңыз.
- Бағдарламаны іске қосу үшін  басыңыз.

Сусындар

Бір шыныаяқты қыздыру үшін 150~200мл (150~200ml/cup):

-  батырманы бір рет басыңыз.
- 1-ден 4-ке дейінгі цифрлық батырмаларды басу арқылы шыныаяқтар санын орнатыңыз.
- Бағдарламаны іске қосу үшін  басыңыз.

Бір шыныаяқты қыздыру үшін 250~300мл (250~300ml/cup):

-  батырманы екі рет басыңыз.
- 1-ден 4-ке дейінгі цифрлық батырмаларды басу арқылы шыныаяқтар санын орнатыңыз.
- Бағдарламаны іске қосу үшін  басыңыз.

Жартылай фабрикаторды дайындау

Тағамды дайындау үшін шамамен 200~250г (200~250g/serving):

-  батырманы бір рет басыңыз.
- Бір тағамды дайындау үшін «1» цифрлық батырмасын басыңыз. Екі тағамды дайындау үшін «2» цифрлық батырмасын басыңыз.
- Бағдарламаны іске қосу үшін  басыңыз.

Тағамды дайындау үшін шамамен 280~340 (280~340/serving):

-  батырманы екі рет басыңыз.
- Бір тағамды дайындау үшін «1» цифрлық батырмасын басыңыз. Екі тағамды дайындау үшін «2» цифрлық батырмасын басыңыз.
- Бағдарламаны іске қосу үшін  басыңыз.

Жылдыту

Тағамды жылдыту үшін шамамен 350~500 г (350~500 g):

-  батырманы бір рет басыңыз.
- Бағдарламаны іске қосу үшін  басыңыз.

НАЗАР АУДАРЫҢЫЗ!

Қорытынды нәтиже бірқатар факторларға байланысты: азық-түліктің пішіні мен мөлшері, үлес көлемі. Қажет болса, үздік нәтижеге қол жеткізу үшін пісіру уақытын ұзартуға болады.

ЫДЫСТАРДЫ ТАҢДАУ БОЙЫНША НҰСҚАУЛЫҚ

- Қысқа толқынды пеште қолдануға болатын тамаша ыдис материалы қысқа толқынды сәулеленуді кешіктірмейтін материал болып табылады. Мұндай материалдан жасалған контейнер қысқа толқынды энергияны еркін өткізеді, сондықтан тек дайындалған тағам қыздады.
- Микротолқынды сәулелену металдан өте алмайды, сондықтан микротолқынды пеште пісіру үшін металл ыдыстарды немесе металмен әрленген ыдыстарды қолдануға болмайды.
- Қайта пайдаланылған қағаздан жасалған заттарды пешке салуға болмайды, өйткені оның құрамында үшқын немесе от көзі болуы мүмкін металдың кішкене беліктері болуы мүмкін.
- Тәртбұрышты немесе тікбұрышты контейнерлерден гөрі дәңгелек немесе сопақ ыдыстарды қолданған дұрыс, өйткені мұндай контейнерлердің бұрыштарындағы тағам тым көп термиялық өндөуден өтеді.
- Тәменде ыдысты таңдау өлшемшарттары келтірілген:

Ас үй қажеттіліктері	Микротолқынды пеште қолдануға жарамдылығы	Ескертпелер
Алюминий жүқалтыр	X	Пештің қабырғасына жүқалтырдың жақын орналасуы немесе жүқалтырды көп мөлшерде қолдану электр доғасының пайда болуына әкелуі мүмкін.
Фарфор және керамика	√	Фарфор, керамика, жылтыштырылған керамика мен жүқа қабырғалы фарфорды әдетте металл әрлеуі болмаса қолдануға болады.
Полиэфирлік талшықтан жасалған бір реттік ыдис	√	Мұндай ыдис әдетте мұздатылған өнімдерді қаптау үшін қолданылады.

Жылдам дайындалатын өнімдерді қаптау:

<ul style="list-style-type: none"> Полистиролды стақандар мен контейнерлер Қағаз пакеттер немесе газеттер Қайтала машиналдан жасалған қағаз немесе металл әрлеуі бар ыдыс 	<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<ul style="list-style-type: none"> Өнімдерді жылтыу үшін қолдануға болады. Қызып кеткен кезде полистирол балқуы мүмкін. Жану қаупі бар. Электр доғасының пайда болуына себеп болуы мүмкін.
--	---	---

Шыны ыдыс:

<ul style="list-style-type: none"> Дайындауға арналған ыдыс Жұқа қабырғалы шыны ыдыс Шыны банкалар 	<input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<ul style="list-style-type: none"> Металл әрлеу болмаған кезде қолданыла алады. Өнімдер мен сүйекшіліктарды жылтыу үшін қолдануға болады. Кенет қыздырыған кезде сынғыш шыны сынуы немесе жарылуы мүмкін. Қақпағын алып тастау керек. Тек қыздыруға қолайлы.
---	--	---

Металл:

<ul style="list-style-type: none"> Тағамдар Сымды байламы бар мұздату пакеттері 	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	Электр доғасының пайда болуына немесе тұтануға себеп болуы мүмкін.
---	--	--

Қағаз:

<ul style="list-style-type: none"> Тәрелкелер, шыныаяқтар, тоқыма және қағаз майлыштар Қайта өндөлген қағаз 	<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<ul style="list-style-type: none"> Қысқа уақыт пісіру және қыздыру үшін пайдалануға болады. Артық ылғалды сіңіру үшін. Электр доғасының пайда болуына себеп болуы мүмкін.
---	---	---

Пластик:

• Контейнерлер	√	• Пластиктің кейбір басқа түрлері жоғары температурада деформациялануы немесе түсі өзгеруі мүмкін. Меламинді пластикті қолданбаңыз.		
• Ас үлдірі	√	• Ұлғалды сақтау үшін қолданыла алады.		
• Мұздатуға арналған пакеттер	√x	• Өнімдерге жана спауы тиіс.	• Қабықшасын алған кезде ыстық буға күйіп қалмау үшін абай болыңыз.	• Олар қайнатуға немесе пеште қолдануға жарамды болса фана. Санылаусызы жабылмауы тиіс. Қажет болса айырмен тесіңіз.

√: Ұсынылады

√x: Абайлап қолданыңыз

x: Ұсынылмайды

ТАЗАЛАУ ЖӘНЕ КҮТИМ ЖАСАУ

Аспапты үнемі тазалау және одан тағам қалдықтарын көтіру қажет.

- Тазалау алдында құрылғыны өшіріп, қуат кабелін розеткадан ажыратыңыз.
- Аспап камерасының ішкі беттері таза болуы тиіс. Егер қабырғаларға өнімдердің қалдықтары жабысып қалса немесе сұйықтықтың аққан іздері қалса, оларды дымқыл мата майлықпен суртіңіз. Қатты ластанған жағдайда жұмсақ жуғыш құралды қолдануға болады. Бұріккіштер мен қатты тазартқыштарды қолданбаңыз, себебі олар есіктің бетін бұзуы мүмкін.
- Абраズивті құралдарды қолданбаңыз.
- Аспаптың сыртқы беттерін үнемі дымқыл мата майлықпен суртіңіз. Пештің ішіндегі жұмыс беліктеріне закым келтірмей үшін судың, немесе басқа сұйықтықтардың санылауларға ағып кетуіне жол берменіз.

- Өнімнің қалдықтары мен сұйықтықтардың ағып кетуін көтіру үшін есікті және есіктің терезесін екі жағынан, есік тығыздығыштарын және оларға іргелес бөліктерді үнемі дымқыл мата майлықпен сүртіңіз.
- Басқару панеліне судың тилюін болдырмаңыз. Оны жұмсақ, дымқыл майлықпен сүртіңіз.
- Есіктің ішінде немесе айналасында конденсацияланатын ылғалды жұмсақ мата майлықпен сүртіңіз. Аспап жоғары ылғалдылық жағдайында жұмыс істесе конденсат пайда бола алады. Бұл қалыпты құбылыс.
- Шыны айналмалы үстелді тазартып тұрыңыз. Оны жылы суда немесе ыдыс жуатын машинада жуыңыз.
- Шудың жоғарылауын болдырмау үшін айналмалы түпқойма пен жұмыс камерасының түбін үнемі тазалап отыру керек. Камераның түбін жұмсақ жуғыш затпен сүртіңіз. Айналмалы түпқойманы жұмсақ жуғыш затпен немесе ыдыс жуғыш машинада жуыңыз. Айналмалы түпқойманы орнына дұрыс қойыңыз.
- Аспаптан иістерді кетіру үшін аспапта қолдануға болатын терең ыдысқа бір кесе су құйыңыз, оған бір лимоннан шырын сығып, қабығын салыңыз. 9 минут бойы қыздырыңыз. Кейін аспапты жұмсақ мата майлықпен мұқият сүртіңіз.

АҚАУЛЫҚ АНЫҚТАЛҒАН ЖАҒДАЙДА ӘРЕКЕТ ЕТУ ТӨРТІБІ

Ақаулық	Ұқытимал себебі	Ақаулықтарды жою
Аспап қосылмайды	Желілік кабель қуаттау желісіне қосылмаған немесе қуаттау желісінің параметрлері аспаптың техникалық сипаттамаларындағы энергияны тұтыну сипаттамаларына сәйкес келмейді.	Желілік кабелді тиісті параметрлері бар қуаттау желісіне қосыңыз.
	Есікшесі мықтап жабылмаған.	Есіктің қысқа толқынды пештің корпусына мықтап бекітілгеніне көз жеткізіңіз.
	Аспап зақымданған.	Желілік кабелді желіден ажыратыңыз. Жұғініңіз жүргініңіз.
Аспаптың ішіндегі ұшқын разрядтары	Қаптамадан металл заттар алынбаған.	Қысқа толқынды пеште қыздыруға жарамды ыдыстар мен контейнерлерді ғана пайдаланыңыз.
	Металл сәндік әрлеуі бар ыдыс-аяқ қолданылады.	
Өнімдер нашар қыздырылады	Жұмыс режимі дұрыс таңдалмаған.	Таңдалған жұмыс режимі азықты дайындауға жарамды еkenіне көз жеткізіңіз.
	Мұздатылған өнімдер пісіру процесіне дейін еріген жоқ.	Өнімдерді жібітіңіз.
Өнімдер күйіп кетеді	Жұмыс режимі дұрыс таңдалмаған.	Таңдалған жұмыс режимі азықты дайындауға жарамды еkenіне көз жеткізіңіз.
Тағам біркелкі қыздырылмайды	Өнімдер біркелкі туралмаған.	Өнімдерді бірдей бөліктерге тұраңыз.
	Шыны бұрылатын үстел айналмайды.	Бұрылатын түпқойма дұрыс орнатылғанына көз жеткізіңіз.

НАЗАР АУДАРЫҢЫЗ!

- Корпустың, аксессуарлардың және жиынтықтаушы бөліктердің механикалық зақымдануы кепілдік жағдайы болып табылмайды.
- Аспапты сынған жағдайда өзіңіз жөндеуге талпынбаңыз. Үекілетті сервистік орталықтарына хабарласыңыз.

МОНТАЖДАУ ҚАҒИДАЛАРЫ МЕН ТАЛАПТАРЫ

Бұл аспап қандай да бір монтаждауды немесе тұрақты бекітуді талап етпейді.

ТАСЫМАЛДАУ ЖӘНЕ САҚТАУ

- Аспапты жүк тасымалдау ережелеріне сәйкес көліктің барлық түрлерімен тасымалдайды.
- Зауыттық қаптамада тасымалдау кезінде жауын-шашын мен агрессивті ортаның әсер ету мүмкіндігін болдырмай, зақымданудан қорғауды қамтамасыз ету қажет.
- Зауыттық қаптамасыз тасымалдау кезінде ауа көпіршігі қабықшасын және гофрленген картоннан жасалған ыдысты пайдалану ұсынылады.
- Аспаптың әр элементтің қабықшага сапалы орап, контейнерге тігінен орналастыру ұсынылады.
- Тасымалдау процесінде олардың ыдыс бойымен еркін қозғалуын болдырмау үшін аспаптың әлементтері арасындағы бос қашықтықты ауа-көпіршікті қабықшамен немесе бүктелген картонмен салу керек.
- Аспапты таза, жабық, күрғақ үй-жайда, қоршаған ортаның температурасы 5-тен 40 °C-қа дейін және салыстырмалы ылғалдылығы 70%-дан аспайтын жерде, қоршаған ортада шаң, қышқыл және электр аспаптардың материалдарына теріс әсер ететін басқа булар болмаған кезде сақтаңыз.

Тұрғын үй, коммерциялық және өндірістік аймақтарда жұмыс істеуге арналған мақсатын ескере отырып, аспапты пайдаланудағы шектеулер туралы мәліметтер

Бұл аспап осы пайдаланушы нұсқаулығында сипатталған қауіпсіздік мақсаттары мен шараларына сәйкес үй немесе коммерциялық аймақтарда жұмыс істеуге ғана арналған.

ІСКЕ АСЫРУ

Аспап бөлшек сауда желілері арқылы сатуға арналған және арнайы талаптарды қажет етпейді.

КӘДЕГЕ ЖАРАТУ

- Қоршаған ортандың қорғау маңызында, аспаптың және қуат элементтерінің қызмет ету мерзімі аяқталғаннан кейін оны қаралайым тұрмыстық қалдықтармен бірге тастамаңыз. Одан әрі кәдеге жарату үшін аспап пен қуат элементтерін мамандандырылған пункттерге жіберіңіз.
- Аспапты кәдеге жарату кезінде түзілетін қалдықтар белгіленген төртіппен кейіннен кәдеге жаратып, міндеппі түрде жинауға жатады.
- Осы аспапты кәдеге жарату туралы толығырақ ақпарат алу үшін жергілікті муниципалитетке, тұрмыстық қалдықтарды кәдеге жарату қызметіне немесе осы аспапты сатып алған дүкенге жүргініңіз.
- Бұл аспап талап етілетін еуропалық және ресейлік қауіпсіздік және гигиена стандарттарына сәйкес келеді.



Гарантийный талон

Наименование устройства

Модель

Серийный номер

Дата продажи

Фирма-продавец

Адрес фирмы-продавца

Телефон фирмы-продавца

С условиями гарантийного обслуживания ознакомлен и согласен.
Подтверждаю получение исправного изделия.
Претензий к внешнему виду не имею.

Печать

Подпись покупателя

Отрывной талон 1

Модель

Серийный номер

Дата продажи

Продавец:

Информация о покупателе:

Отрывной талон 2

Модель

Серийный номер

Дата продажи

Продавец:

Информация о покупателе:

Отрывной талон 3

Модель

Серийный номер

Дата продажи

Продавец:

Информация о покупателе:

ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

Уважаемый покупатель! При оформлении покупки требуйте проверки комплектности, внешнего вида и основных режимов работы изделия, правильности и полноты заполнения настоящего гарантийного талона. Компания VITEK выражает Вам признательность за Ваш выбор. При возникновении каких-либо проблем при эксплуатации изделия обращайтесь в ближайшие авторизованные сервисные центры (АСЦ). Адреса и телефоны АСЦ Вы можете узнать в магазине; у наших дилеров; на сайте компании: www.vitek.ru/services/servisnye-tsentry. Только эти сервисные центры имеют право и соответствующую квалификацию обслуживать технику VITEK. Убедительно просим Вас во избежание недоразумений внимательно изучить Инструкцию по эксплуатации и проверить правильность заполнения гарантийного талона. Гарантийные обязательства берегут силу при возможности однозначного определения гарантийности изделия, для чего необходимо: наличие правильно и четко указанных в гарантийном талоне модели, серийного номера, даты выпуска, гарантийного срока; а также совпадение серийного номера и модели на изделии с указанными в гарантийном талоне. Запрещается вносить какие-либо изменения в идентификационные данные в гарантийном талоне и на изделии, а также стирать или переписывать. Нарушение этих условий может привести к необходимости проведения экспертизы для установления гарантийности изделия. Данным гарантийным талоном компания VITEK подтверждает принятие на себя обязательств по удовлетворению требований потребителей, установленных действующим законодательством о защите прав потребителей, в случае обнаружения недостатков изделия. Однако, компания VITEK оставляет за собой право отказать в гарантийном сервисном обслуживании изделия в случае несоблюдения изложенных ниже условий. Все условия гарантийных обязательств действуют в рамках законодательства о защите прав потребителей и регулируются законодательством страны, на территории которой они представлены.

Гарантийный срок

Гарантийные обязательства действуют в течение 24 (двадцати четырёх) месяцев с даты продажи изделия, при соблюдении настоящих Условий.

При отсутствии чека или счета гарантийный срок исчисляется с даты производства изделия. Обратите внимание, что гарантийный талон не может служить подтверждением даты продажи. Гарантия на изделие действительна только в той стране, где оно было приобретено.

Условия гарантии

- Гарантия предоставляется только на модели, официально поставляемые компанией VITEK и прошедшие сертификацию.
- Гарантия предоставляется покупателям, приобретающим и использующим свой товар для личных или бытовых нужд.
- Покупатель обязуется при возникновении неисправности в изделии обратиться в АСЦ для проведения гарантийного ремонта.
- Гарантийные обязательства не распространяются на принадлежности и аксессуары, входящие в комплектность изделия – элементы питания (батарейки, аккумуляторы), монтажные приспособления, также гарантия не распространяется на:
 - микроволновые печи: на решётки для гриля, стеклянные блюда, роликовые колеса, муфты вала мотора, элементы пароварки, лампы подсветки, сплошные пластины, предохранители, аккумуляторы;
 - духовые шкафы: на внешние и внутренние стекла дверей, стеклянные поверхности панели управления, ручки двери и ручки управления, подносы, решётки, телескопические направляющие, стеклянные тарелки, керамические тарелки, венцы, термометры, лампы подсветки;
 - пельмессы: на щетки, насадки, трубки, шланги, пылесборники, фильтры, аккумуляторы;
 - стиральные машины: на шланги для подвода и слива воды;
 - посудомоечные машины: на шланги для подвода и слива воды, корзины для загрузки посуды, распылители, лампы подсветки;
 - варочные панели: на стеклянныи поверхности, ручки управления, чугунные решётки, газовые конфорки, хромплены;
 - кухонные вытяжки: на декоративные короба, воздуховоды, лампочки, фильтры;
 - холодильники: на полки, лотки и ящики, лампочки;
 - прочую МБТ: на аксессуары и принадлежности, идущие в комплекте, расходные материалы (предметы с ограниченным сроком службы), пульты дистанционного управления.

5. Изделие снимается с гарантийного обслуживания в случаях:

- если изделие использовалось в целях, не соответствующих его прямому назначению;
- если нарушены правила эксплуатации, изложенные в Руководстве по эксплуатации;
- нарушения сохранности гарантийных пломб;
- если изменен, удален или неразборчив серийный номер изделия;
- изменения внутреннего устройства или попытки самостоятельного ремонта изделия;
- получения деформации, изменения геометрии корпуса товара;
- монтажа, подключения и установки изделия, выполненных не в соответствии с Руководством по эксплуатации;

6. Гарантийные обязательства не распространяются на:

- механические повреждения, возникшие после передачи изделия потребителю;
- повреждения, вызванные воздействием влаги, высоких или низких температур, коррозией, окислением;
- повреждения, вызванные попаданием внутрь посторонних предметов, веществ, жидкостей, насекомых, животных;
- повреждения, вызванные стихией, пожаром, бытовыми факторами, случайными внешними факторами (сжаком напряжения в электрической сети, гроза и т.п.);
- дефекты, возникшие вследствие естественного износа при эксплуатации изделия. При этом под естественным износом понимается последствия эксплуатации изделия, вызванные ухудшением их технического состояния и внешнего вида из-за использования данного изделия или использования агрессивных чистящих средств, приведших к удалению символов и надписей на внешних поверхностях товара;
- некомплектность товара, которая была обнаружена покупателем после передачи товара от продавца;
- повреждения, вызванные несоответствием стандартам параметров электрических сетей и других подобных внешних факторов.

В вышеуказанных случаях Изготовитель снимает с себя ответственность за возможный вред, прямо или косвенно нанесенный продукцией людям, домашним животным, имуществу.

7. Изделие может быть снято с гарантийного обслуживания, если будет установлено, что нарушены пломбы, имеются следы разборки и других, не предусмотренных инструкцией по эксплуатации вмешательств.

8. Не подлежат гарантийному ремонту изделия с дефектами, возникшими вследствие выхода из строя деталей, обладающих ограниченным сроком службы или ограниченным гарантийным сроком.

9. Настройка и установка (сборка, подключение и т.п.) изделия, описанные в документации, прилагаемой к товару, могут быть выполнены как самим пользователем, так и специалистами АСЦ, соответствующего профиля и фирм-производчиков (на платной основе). При этом лицо (организация), установившее изделие, несет ответственность за правильность и качество установки (настройки). Стоит обратить внимание на значимость правильной установки изделия, как для его надежной работы, так и для получения гарантийного и бесплатного сервисного обслуживания. Необходимо требовать от специалиста по установке внести все необходимые сведения об установке в гарантийный талон.

10. Настройка изделия, порядок которой изложен в Руководстве по эксплуатации, не относится к гарантийному обслуживанию. Производитель оставляет за собой право изменять характеристики устройств и их комплектность без предварительного уведомления.

Уважаемые покупатели! Перед обращением в сервисный центр внимательно изучите раздел «Возможные неисправности» в Руководстве по эксплуатации.

версия 11/2025

Отрывной талон 3

Дата поступления
Дата выполнения
Характер ремонта

Сервисный центр:
Прибор принял, претензий не имею
Подпись

Отрывной талон 2

Дата поступления
Дата выполнения
Характер ремонта

Сервисный центр:
Прибор принял, претензий не имею
Подпись

Отрывной талон 1

Дата поступления
Дата выполнения
Характер ремонта

Сервисный центр:
Прибор принял, претензий не имею
Подпись

Кұрылғының атаяу

Ұлгісі

Сериялық нөмірі

Сату күні

Сатушы фирма

Сатушы фирмандың мекен-жайы

Сатушы фирмандың телефоны

Кепілдік қызмет көрсету шарттарымен таныстым және көлісемін.
Жарамды бұйымды алғанымды растаймын.
Сыртқы түріне шағымым жок.

Мөрі

Сатып алушының қолы

Жыртылмалы талон 1

Ұлгісі

Сериялық нөмірі

Сату күні

Сатушы:

Сатып алушы туралы ақпарат:

Жыртылмалы талон 2

Ұлгісі

Сериялық нөмірі

Сату күні

Сатушы:

Сатып алушы туралы ақпарат:

Жыртылмалы талон 3

Ұлгісі

Сериялық нөмірі

Сату күні

Сатушы:

Сатып алушы туралы ақпарат:

КЕПІЛДІК МІНДЕТТЕМЕЛЕРІ

Күрметті сатып алуш! Сатып алуды расімдеу кезінде бұйымның жинақтылышын, сыртын түрін және негізгі жұмыс режимін тексеруді, кепілдік талонының дұрыс толтырылған талап етінің VITEK компаниясы Сізге таңдаудың шілін зор алып білдіред. Бұйымды пайдалану көзіндегі қандай да бір ақапар тұшыған жағдайды жақын орналасқан авторгендешілдік нұсқаулықтарда (АСО) хабарласының АСО мекемелері мен телефондардан мына жерден біл аласы: дүкенде; біздін диплопедрек; компанияның сайтінда: www.vitek.ru/services/service-type-letsentry. Тек осы сервис орталығында жаңа көрсету күштесін таңдаудаң көзіндең нұсқаулықты мұнгасы зертлеудегі жаңа кепілдік талонында дұрыс толтырылғанда тексеруінде сұраймын. Кепілдік міндеттемелер бұйымның кепілдік біржакты айналыда мұнгасында болған кезде күштесін енде, ол үшін: кепілдік талонында дұрыс және анық көрсетілген улғилердің, міндеттік немірдің шығарылған күнінің, кепілдік мөрзімінің болуы; сондай-ақ, бұйымдағы сериялық немір мен улғиң кепілдік талонында көрсетілгендермен соңғы күнде жақеет. Кепілдік талонында жаңе болып табыладын сөзестеніп діреңтерке қандай да бір езгерістегі енгізуге, сондай-ақ олардың шыруға немесе қайта жаузу тұмсын салынып. Осы шарттардың бұзылуын, бұйымның кепілдігін анықтау үшін саралып жағтуз жақштептінде ақелу мүмкін. Осы кепілдік талонынмен VITEK компаниясы бұйымның ақаулары аныкталған жағдайда колданыстағы тұтынушылардың құқықтарын корғау жөніндегі заңнамасынан, басқа нормативтік актілермен белгіленген тұтынушылардың канагаттанғандыру жөніндегі міндеттемелердің өзіне қыбылдағанын растайды. Бірақ VITEK компаниясы тенденция аталаған шарттардың сақтамаған жағдайды кепілдік де, сондай-ақ, сервистік көзмет көрсетуден де бас тартау күнінен өзінде қалдырады. Кепілдік міндеттемелерінің барлық шарттардың тұтынушылардың құқықтарын корғау туралы заңнама шеберіндің колданылғандық және олар үсіншілік ендиң заңнамасынан реттеледі.

Кепілдік мөрзімі

Кепілдік міндеттемелер осы Шарттар сақтаған жағдайда бұйымды сату күнінен бастап 24 (жыныра төрт) ай ішінде жаралады.

Мұндай растау болғанда көзде кепілдік мөрзімі бұйым шығарылған күннен бастап есептелеаді. Кепілдік талонында сатып күнін растау ретінде көзмет етсе алмайтынның ескеріліз. Бұйымға кепілдік күкүйі тек ол сатып алынған ендеған жаралады.

Кепілдік талантары

1. Кепілдік түр VITEK компаниясымен ресми турде жеткізілтін және міндетті сертификаттадан еткен улғиерге барылар.
2. Кепілдік тауарды жеңе немесе тұрмыстық жақштептіктер көзіндең талонында алатын және пайдаланытын сатып алушыларға беріледі.
3. Сатып алушу бұйымдағы ақаулары болған кезде кепілдік жөндеу жүргізу үшін АСО-ға жүнгінде міндеттіндей.
4. Кепілдік міндеттемелер бұйымның жынысынан кіретін көрек-жарастар мен аксессуарларда – күт элементтеріне (батареялар, аккумуляторлар), монтаждық құрылғыларда колданылмағын, сондай-ақ кепілдік мұнайларға колданылмағын:

 - қысқа толындың шеңбері: гриль торшарына, ылғылдаста, роліпти сакиналарға, мотор блігінің мұфталарына, бүмен пісіргіш элементтеріне, артқы жағын шамаларына, картпларының шілшілдерге, аккумуляторларға;
 - тұмшапаштөр: есіктердең сыртында және ішіндең інженерике, басқару панельдің ішіндең беттерде, есік тұтқалары мен басқару тұтқаларына, науларага, торшарға, телескоптың бынайтташтары, өйнеш табактарға, керамікалық табактарға, істіктеге, термоқашшаштарға, артқы жағын шамаларына;
 - шансорыштар: қылшактарға, салтамаларға, түтіктеге, құбышшектерге, шаш жынышштарға, сүзгілере, аккумуляторларға;
 - кір жүгін машиналарда: судар, беруге және ағызға арналған кұбышшектерге; ыңғыз жүгін машиналарда: судар, беруге және ағызға арналған кұбышшектерге, ыңғыз жүгін машиналарда: судар, беруге және ағызға арналған кұбышшектерге; ыңғыз жүгін машиналарда: судар, беруге және ағызға арналған кұбышшектерге; ыңғыз жүгін машиналарда: судар, беруге және ағызға арналған кұбышшектерге;
 - пісір панельдерді: өйнек беттерге, басқару тұтқаларына, шойын торларға, газ отықшарына, жиекперлерге;
 - ас үй сорыштары: сөндік кордартарға, ауа құбыларына, шамдарға, сүзгілере;
 - тоналықшылар: серефереге, наулагар мен жәшіктеге, шамдарға;
 - басқа ШТТ: жынытықтарға аксессуарлар мен көрек-жарастарға, шығыс материалдарына (қызмет мөрзімі шектеулі заттар), қашықтан басқару пульттеріне.

5. Бұйым келесі жағдайларда кепілдік көзмет көрсетуден алынады:

- егер бұйым оның тікелей арналымында сәйкес келмейтін мақсатта колданылған жағдайда;
- егер Пайдалану жөніндегі нұсқаулықта көрсетілген пайдалану күгадалары бұзылған жағдайда;
- кепілдік мөртабандардың сақталуы бұзылған жағдайда;
- егер бұйымдың сериялық немірі өзгерілсі, жойылау немесе оқылмаса;
- ішкі құрылышы езгерту немесе енімдің етінен жоңе жоңе ереккеттері;
- деформация алған, тауар корысының геометриясы өзгерген жағдайда;
- Пайдалану жөніндегі нұсқаулықта сәйкес орындалған бұйымды монтаждауда, қосыға жөнне орнатады.

6. Кепілдік міндеттемелер:

- бұйымды сатып алушыга тапсыран соң пайда болған механикалық зақындар;
- ылғалдар, жогары немесе тәмен температуралының, коррозияның, тотығудың есірінен болатын зақындар;
- ішкі бөтен нарсследердің, заттардың, сұбытыктардың, жөндіктердің, жануарлардың түсінен болған зақындар;
- элементтерден, ерттең, тұрмыстың факторлардан, кездейсоқ сыртық факторлардан (электр жөніндегі көрнедін жыгарылауда, наизайтада және т.с.) көртілген зақындар;
- бұйымды пайдалану кезінде табиги тозу салдарынан тұнынған ақаулар. Бул ретте табиги тозу деп тауардың сырты беттердің тақбалар мен жазуалардың жағындағанда тағтастаға әкел соктырыган, осы бұйымды пайдаланудың немесе агресивті тазалау кураударынан пайдаланудың салдарынан олардың техникалық жай-куй мен сыртындағы түрлінің нашарлаудың әкел соккан бұйымды пайдаланудың салдарынан түсініледі;
- тауардың сатуышынан бергеннен кейін сатып алушу анықтаған тауардың жыныстықтары;
- электрлік желілер параметрлерінің стандарттарынан тұнынған зақындар.

Жоғарыда көрсетілген жағдайларда Әндіруші өнімдердің адамдарға, үй жануарларына, мүлікесін тікелей немесе жанана көлтірген зияны үшін жауапкершілік езін алғып тастайды.

7. Егер мөртабандардың бұзылғаны, бөлшектеу іздері және пайдалану жөніндегі нұсқаулықта көзделмеген басқа да арапасалу аныкталса, бұйым кепілдік көзмет көрсетуден алынады мүмкін.

8. Шектеули көзмет ету мерзімі немесе шектеули кепілдік мөрзімі бар белшектердің ішкі шығын салдарынан тұнынған ақаулардың бар бұйымдар кепілдік жөндеу жаттайды.

9. Тауарға коса Берілген құжаттамада сипатталған бұйымдың теншеву және орнату (құрастыру, косу және т.с.) пайдалануышының езі де, тиісті бойнұсегі АСО жане сатуыш фирмалардың мамандары да орнанға алды (жыныс негізде). Бул ретте бұйымды орнатып тұла (үйдім) кондиционерлардың (төшөндеу) дұрыстылы мен саласы үшін жауапты болады. Бұйымды дұрыс орнатудың маньздырылғының, оның сенінді жұмысы үшін де, кепілдік және ақысыз сервистік көзметту үшін де назар аударған жөн. Орнату жөніндегі мамандардың орнату туралы барлық жақштептіліктердің кепілдік талонынан енгізуі талап ету көзмет.

10. Пайдалану жөніндегі нұсқаулықта көрсетілген бұйымды теншеву жақдайды көзметтесе жаттайды. Әндіруші алдын ала хабарламай, құрылыштың сипаттамаларын езгерту күкүйін езінде қалдырады.

Күрметті сатып алушылар! Сервис орталығына бармас бүрн, Пайдалану жөніндегі нұсқаулықтағы «білдірмәлік ақаулайтар» белімін мүкіят оқып шығыныз.

Нұсқа 1.0/2025

Жыртылмалы талон 3

Келіп түсken күні

Орындалу күні

Жөндеу сипаты

Сервис орталығы:

Аспапты қабылдаған, шағымым жок

Қолы

Жыртылмалы талон 2

Келіп түсken күні

Орындалу күні

Жөндеу сипаты

Сервис орталығы:

Аспапты қабылдаған, шағымым жок

Қолы

Жыртылмалы талон 1

Келіп түсken күні

Орындалу күні

Жөндеу сипаты

Сервис орталығы:

Аспапты қабылдаған, шағымым жок

Қолы

**Изготовитель:**

Юй Вэй Ши Консалтинг (Шэнъчжэн) Ко., Лтд.
Адрес: офис 5B55, здание 8, Синхуа Гунье Да Ша,
дом 4, улица Гунье Лю, район Наньшань,
город Шэнъчжэн, Китай
Сделано в Китае

Yu Wei Shi Consulting (Shenzhen) Co., Ltd.

Address: Room 5B55, Building 8, Xinghua Gong Ye Dasha,
No. 4, Gong Ye Liu Road, Nanshan District,
Shenzhen, China
Made in China

Импортер и организация, уполномоченная на принятие претензий от потребителей:**ООО «Мерлион»**

Россия, Московская обл., г. Красногорск,
6-я Строителей, д. 4

Изготовитель оставляет за собой право изменения комплектации, технических характеристик и внешнего вида товара.

Для получения более подробной информации о приборе посетите сайт: www.vitek.ru

Адреса сервисных центров указаны на сайте:
www.vitek.ru/services/servisnye-tsentry/

Срок службы прибора составляет 5 лет при условии использования в строгом соответствии с настоящим руководством пользователя.

Сведения о серийном номере указаны на упаковке и стикере прибора.

Дата производства указана на упаковке.

Срок гарантии: 2 года*

*в соответствии с гарантийными условиями

Өндіруші:

Юй Вэй Ши Консалтинг (Шэнъчжэн) Ко., Лтд.
Мекенжайы: 5B55 көнбезе, 8 үй, Синхуа Гунье Да Ша,
№4, Гунье Лю көшесі, Наньшань ауданы,
Шэнъчжэн қаласы, Қытай
Кытайды жасалған

Импорттауши және тұтынушылардан талап-тілектерді қабылдауға үекілетті үйым:**«Мерлион» ЖШҚ**

Ресей, Мәскеу облысы, Красногорск қаласы,
Күрүлышылар б-ры, 4 үй

Өндіруші тауардың жиынтықтамасын, техникалық сипаттамаларын және сыртқы көрінісін өзгерту құқыбын езіне қалдырады.

Аспап туралы толығырақ ақпарат алу үшін www.vitek.ru сайтына кіріңіз.

Сервистік орталықтарлық мекенжайлары www.vitek.ru/services/servisnye-tsentry/ сайтында көрсетілген.

Аспаптың қызмет мерзімі аспапты пайдалану жөніндегі осы нұсқаулыққа катаң сейкестікте пайдаланған жағдайда 5 жылды құрайды.

Сериялық нөмір туралы мәліметтер аспаптың қаптамасы мен стикерінде көрсетілген.

Шығарылған күні қаптамада көрсетілген.

Көпілдік мерзімі: 2 жыл*

*көпілдікті шарттарға сойкес

