

РУКОВОДСТВО ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ

ВСТРАИВАЕМАЯ МИКРОВОЛНОВАЯ ПЕЧЬ

VBMW 2040 BG



СОДЕРЖАНИЕ

Общие меры безопасности
Специальные меры безопасности
Радиопомехи
Заземление
Назначение
Технические характеристики
Комплектация
Схема прибора
Панель управления
Подготовка к эксплуатации
Установка
Эксплуатация
Руководство по выбору посуды
Очистка и уход
Порядок действий в случае обнаружения неисправности
Правила и условия монтажа
Транспортировка и хранение
Реализация
Утилизация
Гарантийный талон



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.
- Прибор не предназначен для использования детьми, людьми с ограниченными физическими и умственными возможностями.
- Не разрешайте детям играть с прибором, аксессуарами, коробкой и прочими элементами упаковки.
- 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 или вносить изменения в его конструкцию. Ремонт прибора должен производиться исключительно специалистом сервисного центра.

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

Встраиваемая микроволновая печь предназначена для быстрого приготовления, подогрева или размораживания пищи. Данный прибор предназначен для встраивания в кухонные ниши и шкафы.



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

• Выходная мощность: 700 Вт

• Потребляемая мощность: 1150 Вт

• Потребляемая мощность гриля: 800 Вт

• Напряжение: 230 В, ~ 50 Гц

• Рабочая частота: 2450 МГц

• Объём рабочей камеры: 20 л

• Тип управления: электронный

• 5 режимов мощности

• Функция разморозки

• Таймер до 60 мин.

• Диаметр поворотного стола: 245 мм

• Внутреннее покрытие камеры: металл (окрашенный)

• Длина кабеля питания: 1.2 м

Размер упаковки (В х Ш х Г): 468 х 670 х 385 мм

• Габариты встраивания (В x Ш x Г): 380 x 560 x 550 мм

• Размер прибора (B x Ш x Г): 389 x 596 x 314 мм

Вес нетто/брутто: 11.8/14 кг

• Цвет: чёрный



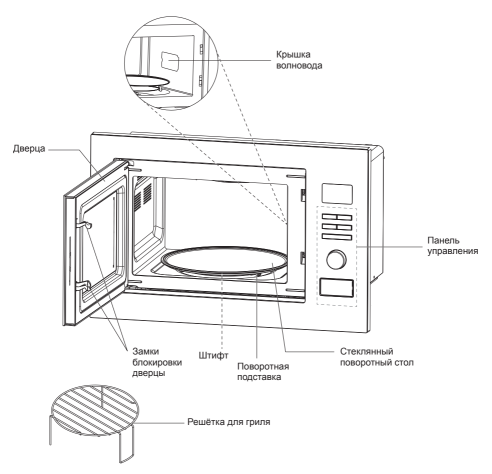
Класс защиты от поражения электрическим током – І

КОМПЛЕКТАЦИЯ

- Встраиваемая микроволновая печь VBMW 2040 BG
- Крепёжный комплект
- Решётка для гриля
- Поворотная подставка
- Стеклянный поворотный стол
- Руководство пользователя с гарантийным талоном



СХЕМА ПРИБОРА



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.

Мощность

Установка мощности приготовления.

Гриль/Комби

Выбор режима приготовления «Гриль» или «Комби».

Автоповар

Выбор программ автоприготовления.

Разморозка по весу/Часы

Разморозка продуктов с учетом их веса, установка времени суток.

Пауза/СТОП

Остановка программы или сброс настроек.

CTAPT

Подтверждение настроек, запуск приготовления и быстрый старт.

Регулятор уменьшения/увеличения

Установка времени приготовления, веса продуктов.



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.
- Протрите прибор чистой влажной тканью и подождите, пока он не высохнет.
- Убедитесь в соответствии рабочего напряжения прибора и напряжения электросети.
- Проведите все мероприятия по установке.
- Подключите прибор к электросети.

УСТАНОВКА

- Выберите шкаф для встраивания. Минимальная высота установки 85 см.
- Не устанавливать прибор под варочную или рабочую поверхности, или рядом с раковиной.
- Не устанавливайте прибор в местах с повышенной влажностью и высокой температурой, а также вблизи легковоспламеняющихся предметов.
- Установите прибор на плоской твердой поверхности, способной выдержать его вес и максимальный вес пищи, которая будет в нем готовиться.
- Обеспечьте удобный доступ к розетке на случай аварийной ситуации. Если требуется выполнить постоянное подключение, убедитесь, что на линии питания имеется многополюсной переключатель с расстоянием между контактами не менее 3 мм.
- Убедитесь в правильной укладке силового кабеля, чтобы он не находился под прибором или на любой греющейся поверхности.

Размер изделия: (Ш)595 x (B)390 x (C)320 (мм)

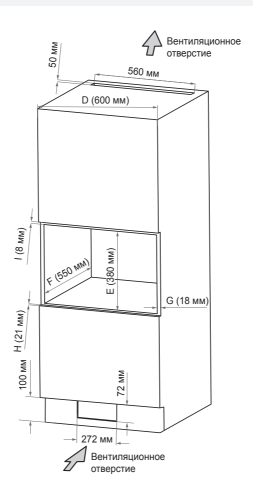
Размер проема: (Ш)560±2 x (В)380±2 x (С)550±2 (мм), как показано на рис. 4 «D»,

«E», «F».

G (Толщина доски): 20 мм I (Толщина доски): 8 мм

Н (Глубина неправильного слоя): 21 мм





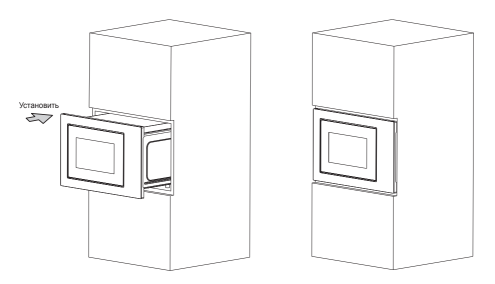
ВНИМАНИЕ!

Задняя стенка корпуса прибора не должна быть закрыта задней стенкой кухонной мебели.

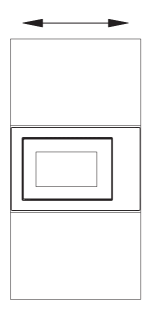


Установка прибора

Установите прибор в шкаф. Следите за тем, чтобы вентиляционные отверстия печи не оказались заблокированы, это может привести к некорректной работе.

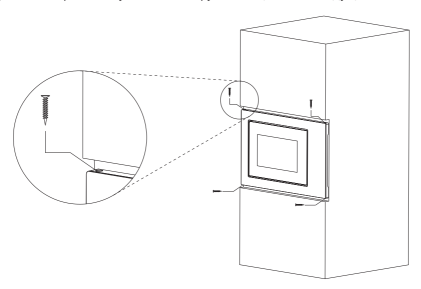


Выровняйте прибор по центру.





Закрепите микроволновую печь в шкафу с помощью винтов идущих в комплекте.



Протрите прибор чистой влажной тканью, промойте комплектующие с мягким моющим средством и подождите, пока они высохнут.

Выведите кабель питания прибора и подключите к электросети.

Установите в прибор стеклянный поворотный стол и поворотную подставку.

ВНИМАНИЕ!

- Запрещается снимать крышку волновода и наружный кожух печи.
- Не используйте прибор без стеклянного поворотного стола и поворотной подставки.



ЭКСПЛУАТАЦИЯ

При подключении к электросети дисплей мигает 3 раза, затем переходит в режим ожидания, и на дисплее отображается 1:00.

Установка времени суток

- Нажмите кнопку «Разморозка по весу/Часы» и удерживайте 3 секунды, на дисплее отобразится «1:00».
- Регулятором «+» или «-» установите значение часа. Нажмите «Разморозка по весу/ Часы», для подтверждения.
- Регулятором «+» или «-» установите минуты. Нажмите «Разморозка по весу/ Часы», для подтверждения настроек и выхода из режима.

Приготовление в режиме микроволн

- 1. Поместите еду в прибор и закройте дверцу.
- 2. Нажмите кнопку «Мощность», на дисплее загорится P100 (максимальная мощность). При необходимости скорректируйте мощность, нажимая кнопку «Мощность». В зависимости от выбранной мощности на дисплее отобразится P100, P80, P60, P40, P20.

Мощность	Высокая	Разогрев	Средняя	Умеренно-низкая	Низкая
Отображение на дисплее	P100	P80	P60	P40	P20

- 3. Регулятором «+» или «-» установите время. Максимальное время приготовления составляет 60 минут.
- 4. Нажмите «СТАРТ» для начала приготовления.
- 5. Для отмены приготовления или сброса настроек нажмите «Пауза/СТОП».
- 6. Чтобы приостановить программу, откройте дверцу. Нажмите «СТАРТ» для возобновления приготовления.
- 7. По окончании приготовления прибор подаст звуковой сигнал.

Режим «Гриль/Комби»

Предусмотрено три режима работы: G, C.1 и C.2.

- Нажмите кнопку «Гриль/Комби», чтобы выбрать нужный режим.
- Регулятором «+» или «-» установите время приготовления.
- Для начала приготовления нажмите «СТАРТ». О завершении работы сообщит звуковой сигнал.

Во время работы нагревательный элемент будет постоянно работать.

G. Применяется для приготовления тонко нарезанного мяса, колбасок, куриных крылышек. Приготовление продуктов с хрустящей корочкой.



C.1	Комбинированный режим (30 % микроволны + 70 % гриль).
C.2	Комбинированный режим (55 % микроволны + 45 % гриль).

ПРИМЕЧАНИЯ:

- В режиме гриля все детали микроволновой печи, а также решетка могут сильно нагреваться. Соблюдайте осторожность при извлечении любых предметов из прибора. Во избежание ожогов используйте плотные подставки или рукавицы для кухни.
- Для лучшего приготовления рекомендуется переворачивать продукт.

Разморозка по весу

Предусмотрено три режима размораживания: d.1, d.2, d.3. – в зависимости от вида продукта.

- Нажмите кнопку «Разморозка по весу/Часы», чтобы выбрать режим. На экране отобразится «d.1», «d.2», «d.3».
- Поверните регулятор «+» или «-» для выбора веса продуктов для размораживания, нажмите кнопку «СТАРТ», чтобы начать работу.
- О завершении работы сообщит звуковой сигнал.

d.1	Для размораживания мяса вес от 0.1 до 2.0 кг.
d.2	Для размораживания птицы вес от 0.2 до 3.0 кг.
d.3	Для размораживания морепродуктов вес от 0.1 до 0.9 кг.

ПРИМЕЧАНИЯ:

- Для достижения равномерного эффекта необходимо переворачивать продукты во время работы.
- 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.



Быстрый старт

Для быстрого запуска приготовления нажмите на кнопку «СТАРТ». Таким же образом можно увеличить время в процессе приготовления. Прибор будет работать на максимальной мощности.

ПРИМЕЧАНИЯ:

- Если время приготовления составляет до 5 минут, каждое нажатие добавляет 10 секунд.
- Если время приготовления составляет от 5 до 10 минут, каждое нажатие добавит 30 секунд.
- Если время приготовления от 10 минут, каждое нажатие добавит 60 секунд.

Автоматическое напоминание

По окончании заданной программы приготовления на дисплее появится надпись End (конец) и прозвучат три звуковых сигнала. Если вы не нажмёте кнопку «Пауза/СТОП» один раз или не откроете дверцу, звуковой сигнал будет звучать с интервалом в 3 минуты.

Функция блокировки от детей

Используйте эту функцию для блокировки панели управления во время уборки или для того, чтобы дети не могли пользоваться прибором без присмотра. В этом режиме все кнопки становятся нерабочими. Для активации блокировки от детей нажмите и удерживайте кнопку «Пауза/СТОП» в течение трех секунд. Для снятия блокировки снова нажмите и удерживайте кнопку «Пауза/СТОП» в течение трех секунд.

Автоматический запуск (функция отсрочки)

Если вы не хотите, чтобы программа запускалась сразу, вы можете предварительно задать меню и время приготовления, и в установленное время будет запущено заданное меню.

- Включите прибор.
- Кнопкой «Мощность» задайте мощность приготовления.
- Регулятором «+» или «-» установите время приготовления.
- Нажмите кнопку «Разморозка по весу/Часы» и удерживайте 3 секунды.
- Регулятором «+» или «-» установите ожидаемое начало времени приготовления.
- Для подтверждения установки повторно нажмите «Разморозка по весу/Часы».

ПРИМЕЧАНИЯ:

- Функция отсрочки доступна только после установки времени суток.
- Разморозку можно установить только как первый этап приготовления.



Двухэтапное приготовление

Прибор можно запрограммировать на два этапа приготовления с разными настройками.

Например, вы хотите приготовить еду на мощности 100Р в течение 3 минут, а затем на 20Р в течение 9 минут.

Сначала устанавливаем: 100Р на 3 мин.

- Нажмите кнопку «Мощность», установите мощность 100Р.
- Регулятором «+» или «-» установите время приготовления 3 мин.

Далее устанавливаем: 20Р на 9 мин.

- Нажмите кнопку «Мощность», установите мощность 20Р.
- Регулятором «+» или «-» установите время приготовления 9 мин.
- Нажмите «СТАРТ» для начала приготовления.

ПРИМЕЧАНИЯ:

- Программы автоприготовления и функция «Быстрый старт» недоступны для двухэтапного приготовления.
- Разморозку можно установить только как первый этап приготовления.
- За один раз можно установить не более 4-х этапов.

Автоповар

Предустановленные программы автоприготовления популярных продуктов позволяют быстро приготовить продукты. Все продукты должны быть комнатной температуры.

- 1. Убедитесь, что прибор находится в режиме ожидания, и выберите нужную программу, нажимая кнопку «Автоповар».
- 2. Нажмите «СТАРТ».
- 3. Регулятором «+» или «-» установите вес.
- 4. Нажмите «СТАРТ» для начала приготовления.

Выберите продукт в соответствии с таблицей:

Дисплей	Программа	Bec	
A.1	Попкорн	0.1 кг.	
A.2	Разогрев	Подогревайте продукты весом 0.2-1.0 кг.	
A.3	Напиток	Напиток 1 чашка, 2 чашки или 3 чашки, каждая объемом около 250 мл.	
A.4	Пицца	Подогрейте 1-2 кусочка пиццы.	
A.5	Картофель	Порежьте картофель на кусочки не более 5 мм, общим весом 0.45-0.65 кг.	



Дисплей	Программа	Bec
A.6	Овощи	0.1-0.5 кг
A.7	Мясо	0.1-0.5 кг
A.8	Рыба	0.1-0.5 кг

Примечание: итоговый результат зависит от ряда факторов: формы и размера продукта, объема 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	×	Близкое расположение фольги к стенке печи или использование фольги в большом количестве может привести к образованию электрической дуги.
Фарфор и керамика	V	Фарфор, керамику, глазурованную керамику и тонкостенный фарфор обычно можно использовать, если на них нет металлической отделки.



Кухонные принадлежности	Пригодность для использования в микроволновой печи	Примечания
Одноразовая посуда из полиэфирного волокна	√	Такая посуда обычно используется для упаковки замороженных продуктов.
Упаковка продуктов б	ыстрого приготовлени	я:
Полистирольные стаканчики и контейнеры	√	Можно использовать для разогрева продуктов. При перегреве полистирол может плавиться.
Бумажные пакеты или газеты	×	Есть риск возгорания.
Изготовленная из вторсырья бумага или посуда с металлической отделкой	×	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	×	
Пакеты для заморозки с проволочной обвязкой	×	Может стать причиной возникновения электрической дуги или возгорания.



Кухонные принадлежности	Пригодность для использования в микроволновой печи	Примечания
Бумага:		
Тарелки, чашки, текстильные и бумажные салфетки	√	Могут использоваться для приготовления в течение короткого времени и разогрева. Для поглощения избыточной влаги.
Переработанная бумага	×	Может стать причиной возникновения электрической дуги.
Пластик:		
Контейнеры	√	Некоторые другие виды пластика при высокой температуре могут деформироваться или обесцвечиваться. Не используйте меламиновый пластик.
Пищевая пленка	√	Может использоваться для сохранения влаги. Не должна соприкасаться с продуктами. Будьте осторожны, чтобы не обжечься горячим паром, снимая пленку.
Пакеты для заморозки	√×	Только если они пригодны для кипячения или использования в печи. Не должны быть закрыты герметично. При необходимости проткните вилкой.
Вощеная или жироне- проницаемая бумага	√	Может использоваться для сохранения влаги и защиты от брызг.

 $[\]sqrt{\cdot}$ Рекомендуется $\sqrt{\mathbf{x}}$: Использовать с осторожностью \mathbf{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	
	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.	
Прибор не включается	Неплотно закрыта дверца.	Убедитесь, что дверца плотно прилегает к корпусу микроволновой печи.	
	Прибор поврежден.	Отключите сетевой кабель от сети. Обратитесь в сервисный центр.	
Искровые	С упаковки не удалены металлические предметы.	Используйте только ту посуду и те ёмкости, которые	
разряды внутри прибора	Используется посуда с металлической декоративной отделкой.	подходят для разогревания в микроволновой печи.	
Плохо	Неправильно выбран режим работы.	Убедитесь, что выбранный режим работы подходит для приготовления продукта.	
разогреваются родукты	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	Продукты порезаны неравномерно.	Измельчите продукты на равные части.	
разогревается неравномерно	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.



Гарантийный талон

Наименование устройства	
Модель	
Серийный номер	
Пото пропоми	
Дата продажи	
Фирма-продавец	
Адрес фирмы-продавца	
Телефон фирмы-продавца	
С условиями гарантийного обслуживание ознакомлен и согласен.	Печать
Подтверждаю получение исправного изделия. Претензий к внешнему виду не имею.	
The Total Williams of the Time of	
Подпись покупателя	
OTRI IRUON TOROU 1 . OTRI IRUON TOROU 2	O-n

Отрывной талон 2	Отрывной талон 3
Модель	Модель
Серийный номер	Серийный номер
Дата продажи	Дата продажи
Продавец:	Продавец:
Информация о покупателе:	Информация о покупателе:
	Модель Серийный номер Дата продажи Продавец:

ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

Уважаемый покупатель! При оформлении покупки требуйте проверки комплектности, внешнего вида и основных режимов работы изделия, правильность и полноту 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 обретают 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 их 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 VITEК 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 предоставлены.

Гарантийный срок

Гарантийные обязательства действуют в течение 12 (двенадцати) 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 кольца, муфты вала мотора, элементы пароварки, лампы подсветки, слюдяные пластины, поелохорители, аккумиляторы;
 - духовые шкафы: на внешние и внутренние стекла дверей, стеклянные поверхности панели управления, ручки двери и ручки управления, подносы, решетки, телескопические направляющие, стеклянные тарелки, керамические тарелки, вертела, термощупы, лампы подсветки;
 - пылесосы: 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, распрыскиватели, лампы подветки;
 варочные панели: на стеклянные поверхности, ручки управления, чугунные
 - решетки, газовые конфорки, жиклеры;
 - 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 (скачок напряжения в электрической сети, гроза и т.п.);
 - дефекты, возникшие вследствие естественного износа при эксплуатации изделия. При этом под естественным износом понимаются последствия эксплуатации изделия, вызвавшие ухущение их технического осотояния и внешнего вида из-за использования данного изделия или использования агрессивных чистящих средств, приведших к удалению символов и надлисей на внешних поверхностях говара;
 - 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.

- Изделие может быть снято с гарантийного обслуживания, если будет установлено, что нарушены пломбы, имеются следы разборки и других, не предусмотренных инструкцией по эксплуатации вмешательств.
- 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-продавцов (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 талом.
- 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 1.1/2024

Отрывной талон 2	Отрывной талон 1
Дата поступления	Дата поступления
Дата выполнения	Дата выполнения
Характер ремонта	Характер ремонта
Сервисный центр:	Сервисный центр:
Прибор принял, претензий не имею	Прибор принял, претензий не имею
Подпись	Подпись
	Дата поступления Дата выполнения Характер ремонта Сервисный центр:





Изготовитель:

Юй Вэй Ши Консалтинг (Шэньчжэнь) Ко., Лтд.

Адрес: офис 5B55, здание 8, Синхуа Гунъе Да Ша, дом 4, улица Гунъе Лю, район Наньшань, город Шэньчжэнь, 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-р 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 прибора в строгом соответствии с настоящим руководством пользователя.

Сведения о серийном номере указаны на упаковке и стикере прибора.

Дата производства указана на упаковке и стикере прибора.

Срок гарантии: 1 год*

*в соответствии с гарантийными условиями



