

FSM 25 MW XS

FMW 250 CR2 G BK

IT Manuale per l'installazione e l'uso

EN Installation and user manual

FR Manuel d'installation et mode d'emploi

DE Installations- und Gebrauchsanweisung

ES Manual de instalación y servicio

PT Manual de instalação e de assistência

EL Εγκατάσταση και εγχειρίδιο συντήρησης

TR Kurulum ve servis kılavuzu

RU Руководство по установке и обслуживанию

PL Instrukcja montażu i obsługi

CS Montážní a servisní návod

SK Návod na inštaláciu a obsluhu

RO Manual de instalare și service

UK Посібник з експлуатації та встановлення

AR دليل الخدمة والتركيب

Forno a microonde

Microwave oven

Four Micro-ondes

Mikrowellengerät

Horno microondas

Forno micro-ondas

Φούρνος μικροκυμάτων

Mikrodalga fırın

Микроволновая печь

Kuchenka mikrofalowa

Mikrovlnná trouba

Mikrovlnná rúra

Cuptor cu microunde

Мікрохвильова піч

فرن المايكرويف



FRANKE

ОГЛАВЛЕНИЕ

Информация по технике безопасности	2
Технические характеристики	7
Чистка	9
Кухонная утварь. Требования к посуде	11
Материалы, пригодные для использования в микроволновых печах внимание!	11
Материалы, которые нельзя использовать в микроволновых печах	12
Полезные советы по приготовлению пищи в микроволновую печь. Соблюдайте	
Следующие рекомендации	12
Для приготовления пищи в микроволновой печи примите во внимание	
Следующее	13
Прибор крупным планом	13
Установка поворотного столика	13
Установка и подключение	14
Габаритный чертеж	18
Инструкции по эксплуатации	19
1. Настройка часов	19
2. Приготовление пищи с помощью микроволнового излучения	20
3. Приготовление в режиме "гриль" или "комбинированный"	22
4. Быстрый пуск	24
5. Размораживание по весу	25
6. Размораживание по времени	25
7. Автоматическое меню	26
8. Многоэтапное приготовление пищи	28
9. Отображение информации	29
10. Функция предохранительной блокировки от детей	29
11. Устранение неполадок	30
Сервисное обслуживание	31

Перед тем как пользоваться микроволновой печью, внимательно прочтайте данное руководство и храните его в надежном месте для использования в будущем. Строгое соблюдение инструкций сохранит микроволновую печь в отличном состоянии на протяжении многих лет.

ХРАНИТЕ ДАННОЕ РУКОВОДСТВО В НАДЕЖНОМ МЕСТЕ

ИНФОРМАЦИЯ ПО ТЕХНИКЕ БЕЗОПАСНОСТИ

Следует внимательно ознакомиться с руководством пользователя и информацией по технике безопасности перед использованием печи.

Храните руководство для будущих справок.

Изготовитель не несет ответственность за возможный ущерб, который может быть нанесен в связи с несоответствующей установкой, а также неправильным, несоответствующим или неразумным использованием устройства.

Электрическая безопасность печи гарантируется только при ее подсоединении к системе заземления, в соответствии с действующими нормами.

Следует проверить безопасное и эффективное функционирование данного электрического устройства:

- Обращаться только в авторизованные сервисные центры.
- Не модифицировать характеристики устройства.

Использование данного устройства детьми в возрасте 8 лет и старше и лицами с ограниченными физическими, сенсорными или умственными возможностями или не обладающими необходимыми опытом и навыками, допускается только при обеспечении присмотра за ними или после того, как им были разъяснены правила его безопасной эксплуатации и существующие опасности. Не позволяйте детям играть с прибором. Дети не должны осуществлять чистку и уход за прибором без присмотра со стороны взрослых.

Это устройство не игрушка.

Не позволяйте детям находиться рядом с ним без присмотра.

Не позволяйте детям касаться устройства или его элементов управления при его функционировании или сразу же после использования.

ВНИМАНИЕ! В целях предупреждения опасности в связи с непреднамеренным восстановлением теплового выключателя, не допускается подсоединение данного прибора через внешнее устройство переключения, например, таймер, или его подсоединение к контуру, который регулярно включается и выключается пользователем.

Убедитесь, что устройство установлено таким образом, чтобы его можно было отсоединить от электрической сети с расстоянием размыкания контактов, гарантирующим полное отключение согласно условий перенапряжения категории III. Размыкатели должны быть встроены в фиксированную кабельную разводку в соответствии с правилами электрического подключения.

Используйте только термозонд, рекомендуемый для данной печи.

Запрещается устанавливать прибор за декоративной дверцей во избежание перегрева.

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ: Риск ожогов!

При использовании прибор нагревается. Соблюдайте осторожность во избежание прикосновения к нагревательным элементам внутри печи. Дети младше 8 лет могут находиться рядом с прибором только под постоянным присмотром.

Риск ожогов!

Конец дверной ручки может значительно нагреваться в связи с вентиляцией горячего воздуха.

Следует всегда проверять, что регулировочные ручки находятся в выключенном положении, когда печь не используется.

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ: Проверяйте, что прибор выключен перед заменой лампы, в целях предупреждения вероятности электрического удара.

Не следует использовать жесткие абразивные очистители или острые металлические скребки для очистки стекла дверцы печи/ стекла шарнирных крышек (в соответствующих случаях), в связи с тем, что они могут поцарапать поверхность, с соответствующим повреждением стекла.

Не используйте пароочистители или прямые струи воды.

В случае повреждения сетевого шнура необходимо обратиться к производителю, в сервисную организацию или к квалифицированному специалисту для его замены.

Предупреждение: Нагрев жидкостей или других продуктов питания должен осуществляться в закрытых емкостях, в связи с тем, что они могут взорваться.

Предупреждение: Выполнение работ обслуживания или ремонта, при которых снимается крышка, обеспечивающая защиту от воздействия микроволновой энергии, является опасным для всех лиц, не обладающих соответствующей квалификацией для выполнения таких видов работ.

Держите устройство и шнур вне доступа детей возрастом менее 8 лет.

Используйте только инструменты, соответствующие применению в микроволновой печи

Печь подлежит регулярной очистке, а остатки продуктов питания удалению.

При подогреве продуктов в пластиковых или бумажных емкостях, следите за микроволновой печью в связи с возможностью их возгорания.

При наличии дыма, следует вытащить вилку из розетки и держать дверцу закрытой для предупреждения распространения пламени.

Яйца в скорлупе, а также отваренные яйца не должны разогреваться в микроволновой печи в связи с тем, что могут взорваться, даже после завершения их нагрева.

Данный прибор предусмотрен для бытового и подобного назначения, например:

- на кухнях для работающего персонала в магазинах, офисных и других рабочих помещениях;
- клиентами отелей, мотелей и других жилых структур;
- в фермерских хозяйствах;
- мини-отелях типа "ночлег и завтрак".

В случае повреждения сетевого шнура, необходимо обратиться к производителю, в сервисную организацию или к квалифицированному специалисту для его замены.

Несоблюдение чистоты печи может привести к повреждению ее поверхности с соответствующим воздействием на срок ее службы и возможности возникновения опасных ситуаций.

Содержимое бутылочек для кормления и баночек детского питания следует перемешивать или встряхивать с проверкой температуры до подачи их ребенку, в целях предупреждения ожогов.

В результате нагрева в микроволновой печи напитки могут закипеть или разбрызгиваться позднее, поэтому следует соблюдать осторожность при обращении с емкостью.

Функционирование микроволновой печи должно осуществляться при открытой декоративной дверце. Микроволновая печь предназначена для разогрева продуктов питания и напитков. Сушка продуктов питания или одежды и нагрев грелок, тапочек, губок, влажных тканей и подобного может привести к риску травм, возгоранию или пожару.

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ: В случае повреждений уплотнений дверцы печи, следует произвести соответствующий ремонт силами квалифицированного персонала и не использовать печь до устранения повреждения.

Данный прибор предусмотрен только для бытового назначения.

Данная печь предусмотрена только для встроенного использования. Она не предусмотрена для использования на кухонной столешнице или внутри шкафа.

Технические характеристики

Частота микроволн:	2450 МГц
Номинальное напряжение:	230 В ~ 50 Гц
Номинальная входная потребляемая мощность (микроволн):	1450 Вт
Номинальная выходная мощность (микроволн):	900 Вт
Номинальная входная мощность (гриля):	1000 Вт
Вместимость печи:	25 литров
Диаметр поворотного столика:	Ø315 мм
Внешние габаритные размеры:	595x398x388 мм
Внутренние габаритные размеры:	368x328x206 мм
Масса нетто:	18,5 кг
Длина сетевого шнура:	1000 мм

- Задняя стенка прибора должна быть расположена напротив стены.

Предупреждение. Запрещается пользоваться печью, если:

- дверца не закрыта полностью;
- повреждены шарнирные петли дверцы;
- повреждены контактные поверхности между дверцей и передней стенкой печи;
- повреждено окошко дверцы;
- внутри печи часто образуется электрическая дуга, хотя внутри нет никаких металлических предметов.

Печью **можно снова пользоваться только** после надлежащего ремонта, выполненного специалистом сервисного центра.

- Не включайте печь **при отсутствии** поворотной опоры, поворотного кольца и поворотного столика.
- **Ни в коем случае не включайте микроволновую печь, когда она пуста;** при отсутствии продуктов в печи может образоваться перегрузка по току, которая может привести к ее выходу из строя;
- Не перекрывайте и не загораживайте **вентиляционные отверстия**.
- Перед тем как помещать посуду и емкости в микроволновую печь, убедитесь, что они для этого пригодны (см. параграф с описанием типов посуды).
- **Не снимайте крышку из "слюды" с правой стороны печи!**
Эта крышка защищает от проникновения жира и крошек еды, которые могут повредить СВЧ-излучатель.
- Не помещайте в печь какие-либо **воспламеняющиеся предметы**, которые могут загореться при включении.
- Не используйте печь **в качестве места хранения продуктов**.
- Не используйте печь для **жарки продуктов в масле**, ввиду невозможности регулировки температуры масла, нагреваемого микроволновым излучением.
- **Во избежание ожогов** надевайте специальные кухонные прихватки, прежде чем браться за тарелки и емкости или прикасаться к прибору.
- **Не блокируйтесь на открытую дверцу печи.** Это может повредить ее, особенно в области шарнирных соединений.

ЧИСТКА:

- **Внимание!** Регулярно чистите микроволновую печь.
Удаляйте любые остатки пищи (см. главу с описанием чистки печи). Если не поддержать микроволновую печь в чистоте, это может привести к повреждению ее поверхности **с последующим сокращением срока службы печи и риском создания опасных ситуаций.**
- Контактные поверхности дверцы (передняя часть камеры печи и внутренняя часть дверцы) необходимо поддерживать в идеальной чистоте для обеспечения правильной работы печи.
- Не используйте для чистки стекла дверцы печи коррозионные абразивные моющие средства или заостренные металлические предметы, так как они могут поцарапать поверхность дверцы и привести к образованию трещин на стекле.
- Рекомендация по чистке – Для облегчения чистки стенок камеры печи, которые могут контактировать с приготовляемыми продуктами:
Положите в миску половинку лимона, добавьте 300 мл воды и в течение 10 минут нагревайте при полной мощности микроволнового излучения.
Чистите печь влажной и сухой тканью.

Для снижения опасности пожара подключайте прибор к розетке, оснащенной заземлением.

ОПАСНОСТЬ

Не разбирайте прибор.

Опасность поражения электрическим током.

Прикосновение к определенным внутренним компонентам прибора может причинить серьезные травмы или вызвать летальный исход.

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ

Опасность несчастного случая

Опасно самостоятельно (без помощи компетентных специалистов) выполнять какие-либо работы по техобслуживанию или ремонту, связанные со снятием предохранительных крышек, защищающих от воздействия микроволнового излучения.

ВНИМАНИЕ!

Опасность поражения электрическим током.

Неправильное применение заземления может привести к удару током.

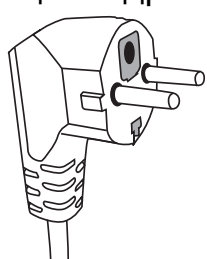
Вставлять вилку в розетку можно только после того, как прибор правильно установлен и проверено наличие системы заземления.

ЧИСТКА

Перед тем как выполнять операции чистки, убедитесь, что прибор выключен из розетки питания.

1. После применения почистите внутреннее пространство печи влажной тряпкой.
2. Аксессуары почистите обычным способом, водой с мылом.
3. Влажной тряпкой осторожно протрите окошко дверцы, а также его раму, уплотнение и другие участки вокруг него, если они загрязнены.

Вилка с двумя цилиндрическими контактами



Данный прибор имеет кабель с заземляющим проводом и соединительный штекер с заземлением.

Необходимо включать в розетку с заземлением. В случае короткого замыкания электрического характера заземление обеспечивает прямой путь для рассеивания электрического тока в земле, что снижает риск удара током.

Если нужен комплект с более длинным кабелем питания или удлинитель:

1. Убедитесь, что сечение длинного кабеля из комплекта или кабеля удлинителя такое же или больше, чем сечение кабеля, который входит в комплект поставки.
2. Кабель удлинителя должен быть трехжильным для обеспечения соединения с системой заземления.
3. Длинный кабель нужно расположить таким образом, чтобы он не свисал с полки, на которой стоит прибор; в противном случае, если его случайно задеть или если его потянут дети, он повлечет за собой падение прибора.

КУХОННАЯ УТВАРЬ. ТРЕБОВАНИЯ К ПОСУДЕ Некоторые виды не металлической посуды могут быть не пригодны для использования в микроволновых печах. В случае сомнений можно проверить данную посуду следующим способом.

Проверка изделия:

1. Налейте 1 стакан холодной воды (250 мл) в емкость, пригодную для использования в микроволновых печах, и поместите внутри нее проверяемое изделие.
2. Включите приготовление на максимальной мощности в течение 1 минуты.
3. Осторожно коснитесь изделия. Если оно горячее - не используйте его в микроволновой печи.
4. Нагрев не должен длиться более 1 минуты.

Материалы, пригодные для использования в микроволновых печах.

Внимание! В отношении всех материалов в любом случае соблюдайте инструкции изготовителя.

Изделия	Примечания
Тарелка для получения хрустящей корочки (дополнительная принадлежность)	Дно тарелки для получения хрустящей корочки должно находиться над поворотным столиком на расстоянии не менее 5 мм (3/16 дюйма) от него. Неправильное применение может повредить поворотный столик.
Тарелки и посуда	Только если предназначены для микроволнового приготовления пищи. Соблюдайте инструкции изготовителя. Не используйте треснутую или надбитую посуду.
Стеклянные баночки	Обязательно снимайте крышку. Используйте только для разогрева пищевых продуктов до чуть теплого состояния. Большинство стеклянных баночек или банок не являются термостойкими и могут треснуть.
Стеклянные изделия	Только термостойкие стеклянные изделия для применения в печи. Проверьте отсутствие металлических деталей. Не используйте треснутую или надбитую посуду.
Рукав для запекания	Не закрывайте металлическими стяжками. Сделайте прорези для выхода пара.
Бумажные стаканчики и тарелки	Можно использовать только для кратковременного приготовления / разогрева. Не оставляйте без присмотра во время приготовления в печи.
Бумажные салфетки	Можно использовать только для повторного разогрева пищевых продуктов и впитывания масла и жира. Используйте только для кратковременного приготовления и наблюдайте за самим процессом.
Бумага для выпечки	Используйте для защиты от брызг или накрытия для приготовления на пару.
Материалы, выполненные из пластика	Соблюдайте инструкции изготовителя. Должны содержать надпись "Пригодно для микроволн". Некоторые пластиковые емкости становятся влажными при нагревании находящейся в них еды. "Пакеты для кипения" и полиэтиленовые пакеты с герметичной застежкой нужно проткнуть либо сделать в них прорези или вентиляционные отверстия в зависимости от инструкций на упаковке.
Полиэтиленовая пищевая пленка	Используется для накрытия пищевых продуктов, чтобы не допустить распространения остаточной влаги в процессе приготовления. Страйтесь не допускать контактирования пищевой пленки с едой.
Парафинированная бумага	Используйте ее для защиты от брызг и сохранения влаги.

Материалы, которые нельзя использовать в микроволновых печах

Изделия	Примечания
Алюминиевый лоток	Может вызвать образование электрической дуги. Переложите еду на тарелку, пригодную для микроволнового приготовления пищи.
Картонная коробка для пищевых продуктов с металлическим и ручками	Может вызвать образование электрической дуги. Переложите еду на тарелку, пригодную для микроволнового приготовления пищи.
Металлические изделия или изделия с металлизированной декоративной отделкой	Металл не пропускает микроволны и они не воздействуют на пищевые продукты. Металлизированная отделка может вызвать образование электрической дуги.
Металлическая стяжка	Могут вызвать образование электрической дуги, что создает угрозу возгорания внутри печи.
Бумажные пакеты	Могут вызвать пожар в печи.
Пенопласт	Изделия из пенопласта под воздействием высокой температуры могут расплавиться или попасть в находящуюся внутри них жидкость.
Дерево	По мере высыхания после использования в микроволновой печи деревянные изделия могут треснуть или расколоться.

Полезные советы по приготовлению пищи в микроволновой печи. Соблюдайте следующие рекомендации:

- Перед тем как нагревать или готовить пищевые продукты в кожуре или кожице (например, яблоки, помидоры, картофель, сосиски), проколите их, чтобы они не подгорели. Порежьте продукт на кусочки перед тем, как начинать его готовить.
- Прежде чем использовать емкость или тарелку в микроволновой печи, убедитесь в их пригодности (см. параграф с описанием типов кухонной посуды).
- В случае приготовления продуктов с очень низким содержанием влаги (например, при размораживании хлеба, приготовлении попкорна и пр.), испарение происходит очень быстро. В результате, печь будет работать так, как будто в ней ничего нет, что может привести к подгоранию продуктов. Существует риск повреждения емкости и самой печи. Поэтому рекомендуется задавать только минимально необходимое время и наблюдать за процессом приготовления.
- Микроволновая печь не предназначена для нагрева большого количества растительного масла (для жарки в нем).
- Полуфабрикаты вынимайте из упаковок, так как те не всегда являются термостойкими. См. инструкции производителя.
- Если емкостей несколько, например, несколько чашек, разместите их равномерно на поворотном столике.
- Не закрывайте пластиковые пакеты металлическими зажимами. Используйте для этого пластиковые зажимы. Проткните пакеты в нескольких местах, чтобы пар смог легко выходить.
- Во время приготовления окошко дверцы печи может запотеть и образовавшиеся капли пара могут начать стекать. Это считается нормой, а при невысокой температуре в помещении этого можно даже не заметить. Данное явление не нарушает правильную и безопасную работу печи. После завершения процесса приготовления удалите воду, появившуюся в результате конденсации.
- Для нагрева жидкостей используйте емкости с широким горлышком для того, чтобы не препятствовать испарению.

Подготовьте пищевые продукты, как описано в инструкциях, и соблюдайте время приготовления и уровень мощности, указанные в таблицах для автоматического приготовления пищи. Помните, что приведенные значения носят ориентировочный характер и зависят от изначального состояния, температуры, степени влажности и вида пищевого продукта. Рекомендуется настраивать время приготовления и уровень мощности с учетом каждой конкретной ситуации. Качества определенного продукта могут потребовать увеличить или уменьшить время приготовления или уровень мощности.

Для приготовления пищи в микроволновой печи примите во внимание следующее:

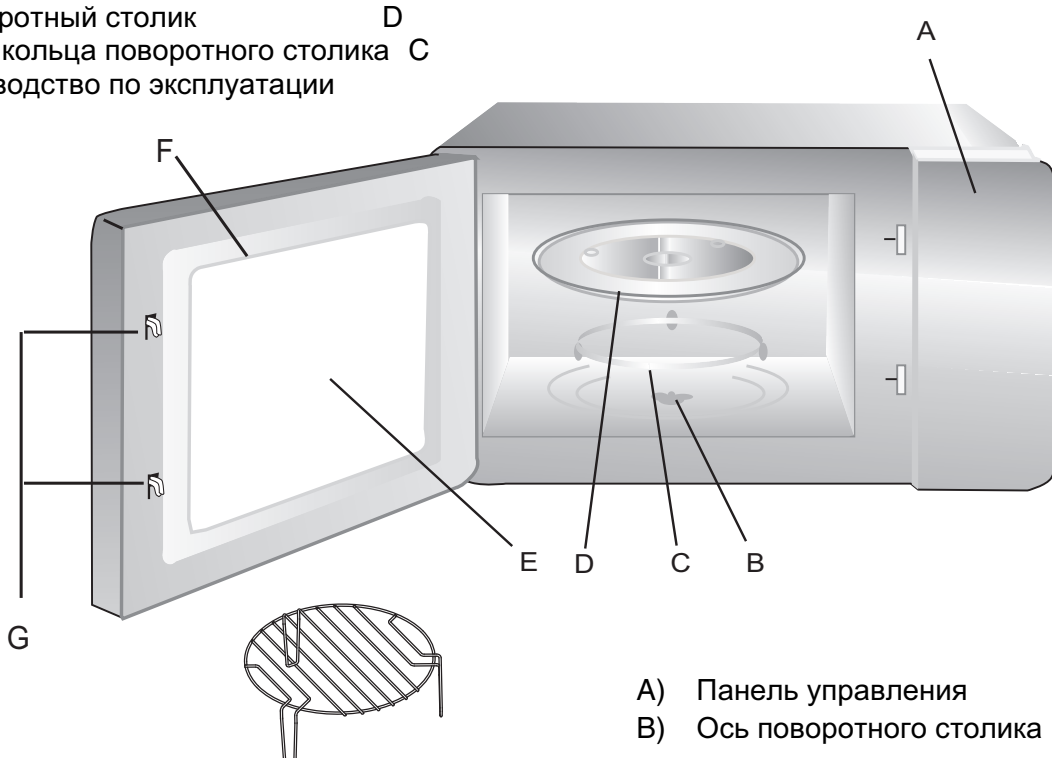
1. Чем ниже температура, тем дольше будет время приготовления.
2. Еда с большим содержанием жидкости нагревается быстрее.
3. Для более равномерного приготовления пищи разместите ее равномерно на поворотном столике. Для того чтобы одновременно разогреть разнообразные продукты питания, поместите более плотные продукты на внешний край столика, а менее плотные продукты - в центр.
4. Дверцу печи можно открыть в любой момент. При ее открытии печь автоматически выключится. Работа микроволновой печи возобновится только после закрытия дверцы и нажатия на кнопку включения.
5. Если накрыть еду, для ее приготовления потребуется меньше времени и она лучше сохранит свои питательные и вкусовые качества. Материал, которым вы накрываете продукты, должен пропускать микроволны и иметь небольшие отверстия для выхода образовавшегося пара.

ПРИБОР КРУПНЫМ ПЛАНОМ

Названия компонентов и аксессуаров печи

Выньте печь и все принадлежности из картонной коробки и камеры печи. В комплект поставки печи входят следующие аксессуары:

Поворотный столик D
Блок кольца поворотного столика C
Руководство по эксплуатации



Установка поворотного столика



Категорически запрещено устанавливать посуду без поворотного столика. Ничто не должно препятствовать движению поворотного столика.

Во время приготовления всегда используйте, как поворотный столик, так и блок кольца поворотного столика.

Все пищевые продукты и их емкости нужно располагать только на поворотном столике.

Если поворотный столик или блок кольца поворотного столика треснет или разобьется, обратитесь в ближайший авторизованный сервисный центр.

Установка и подключение

1. Данный электроприбор предназначен для применения только в бытовых условиях.
2. Настоящая печь имеет встраиваемую конструкцию.
3. Соблюдайте специальные инструкции по установке.
4. Данный прибор можно встраивать в настенный шкаф из термостойкого материала шириной 60 см (глубиной не менее 55 см и на высоте не менее 85 см над полом).
5. Прибор имеет вилку, которую нужно вставить в правильно установленную розетку, соединенную с системой заземления.
6. Напряжение сети должно соответствовать напряжению, указанному на паспортной табличке с номинальными характеристиками прибора.
7. Операции по установке розетки и замене соединительного кабеля должен выполнять только квалифицированный электрик. Если после установки отсутствует доступ к вилке, необходимо установить многополюсный размыкатель на стороне установки прибора, обеспечивающий расстояние между разомкнутыми контактами не менее 3 мм.
8. Запрещается использовать переходники, многогнездовые розетки и удлинительные кабели. В случае перегрузки по току может возникнуть пожар.

Доступная
поверхность может
сильно нагреваться
во время работы.



Указания по установке

Просим вас внимательно прочитать руководство перед тем, как приступить к установке

Примечание

Электрическое подключение

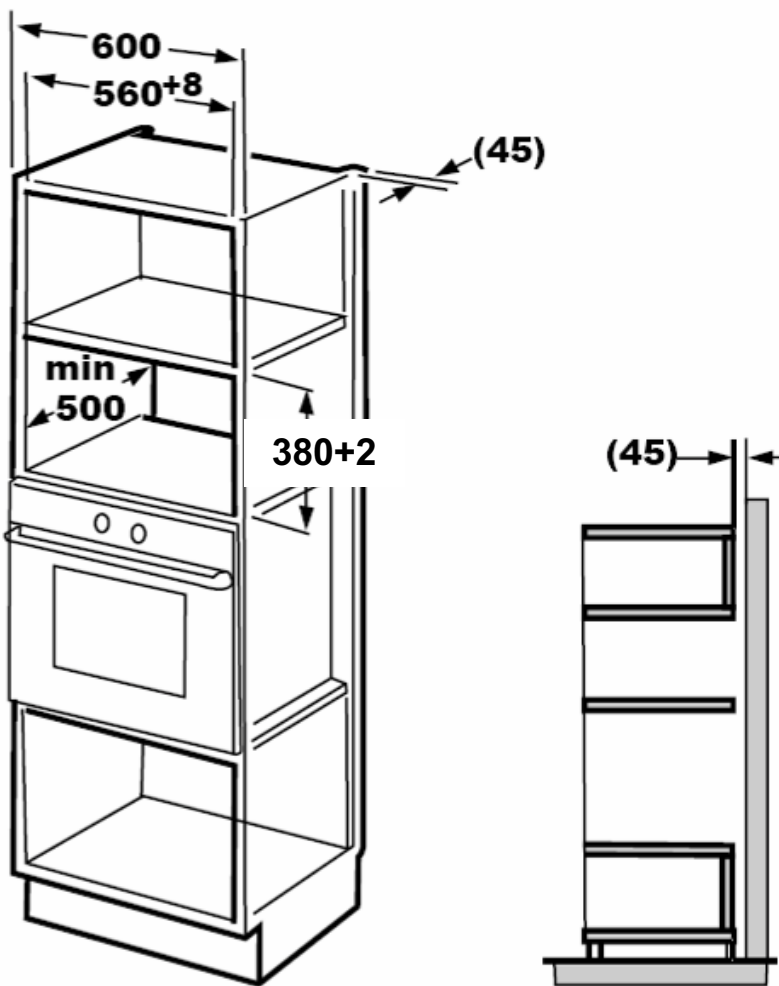
Печь оснащена сетевым шнуром с вилкой, которую следует включать в надлежащим образом заземленную электрическую розетку. В соответствии с нормативными требованиями установка розетки и замена сетевого шнура должны выполняться только квалифицированным электриком.

Если после установки розетка является недоступной, следует установить многополюсный размыкатель на стороне установки прибора, обеспечивающий расстояние между разомкнутыми контактами не менее 3 мм.

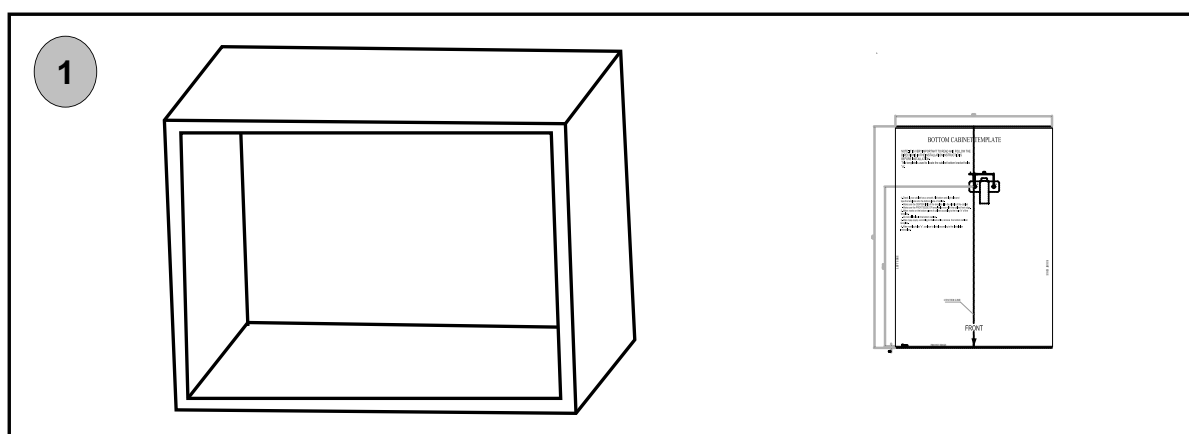
Мебель, в которую встраивается прибор, не должна иметь задней стенки с задней стороны прибора. Минимальная высота установки составляет 85 см.

Не перекрывайте вентиляционные отверстия и точки забора воздуха.

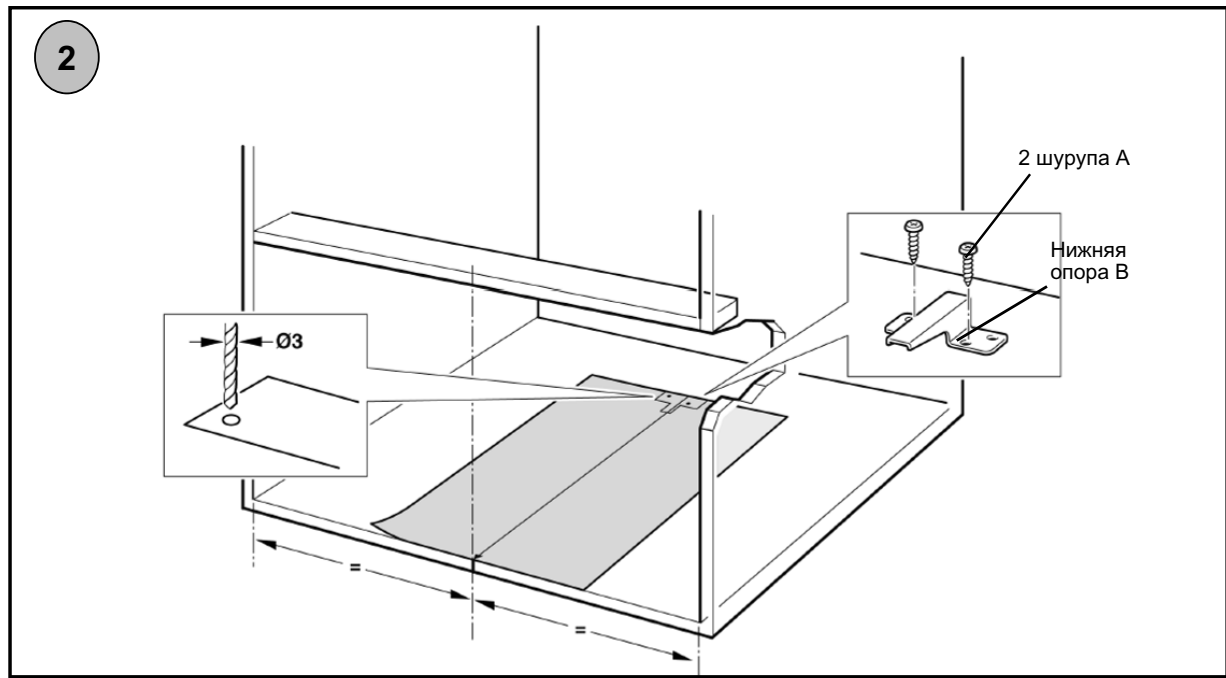
A - Мебель для встраивания прибора



B Подготовка ниши для встраивания

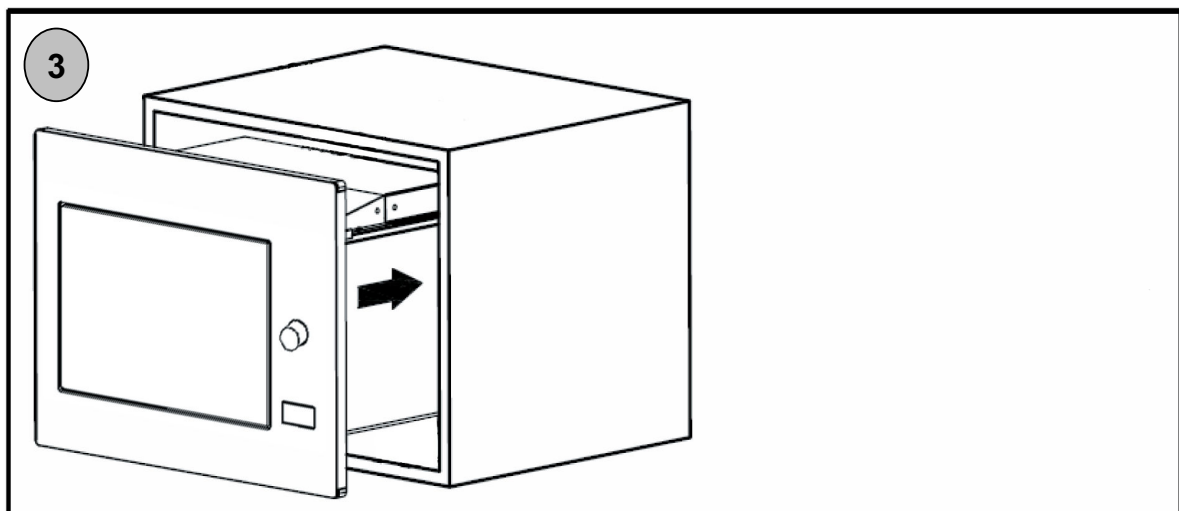


1. Расположите шаблон на дне ниши и выставьте его по центру относительно его поверхности.



2. Прикрутите нижнюю опору В двумя шурупами А и уберите шаблон.

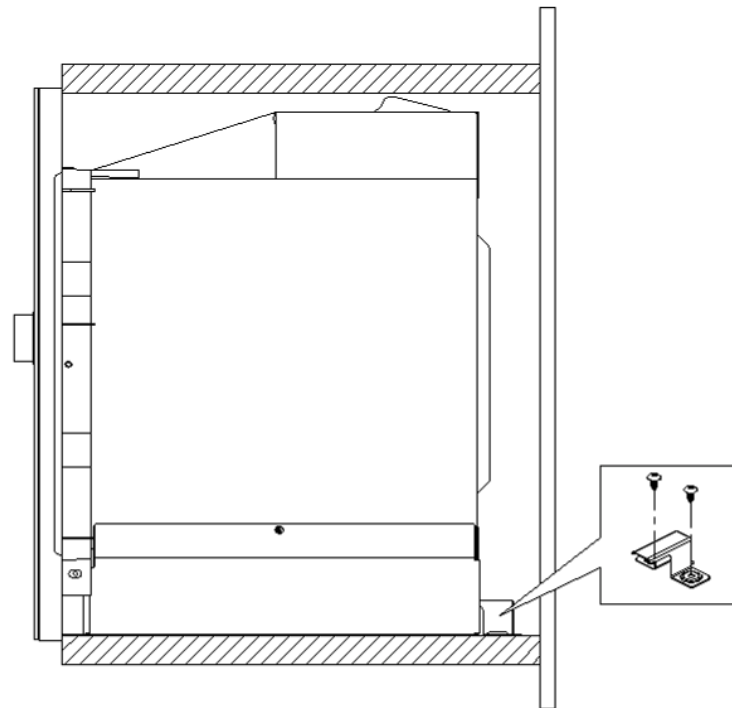
C. Установка печи.



3. Установка печи.

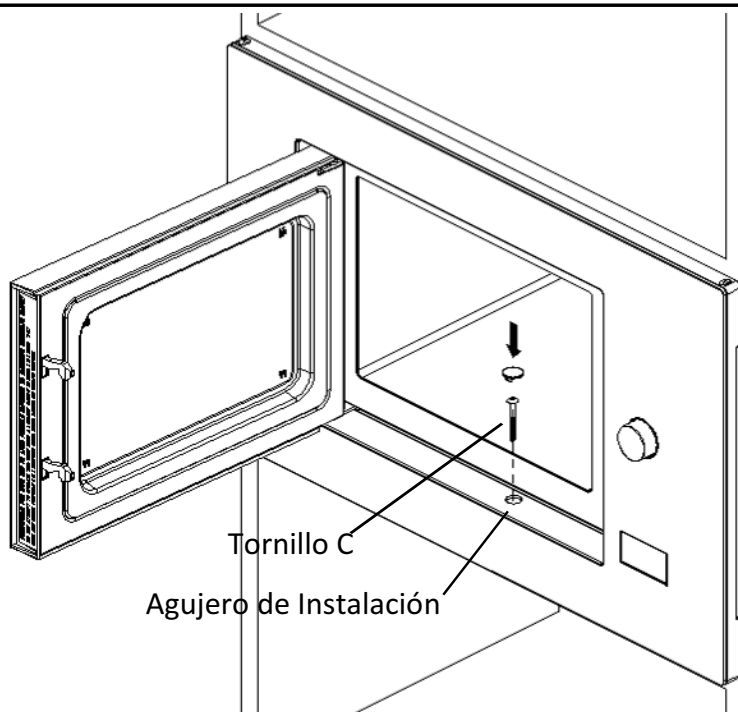
- Установите печь в нише. Не перекручивайте и не зажимайте сетевой шнур.

4



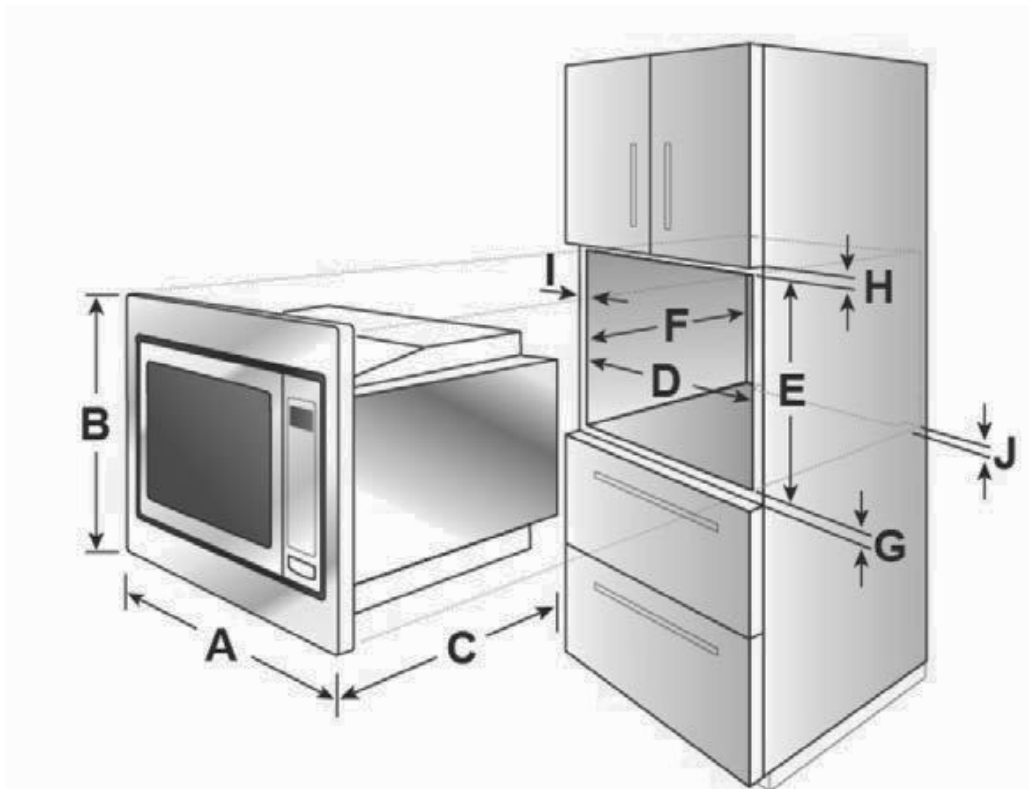
4. Нижняя опора В должна быть установлена так, чтобы упираться в заднюю стенку печи.

5



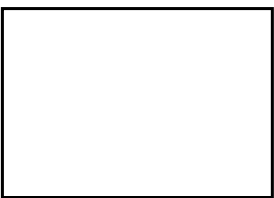
5. Откройте дверцу, закрепите печь в нише с помощью шурупа С и проложите вдоль отверстия ниши пластиковую прокладку.

ГАБАРИТНЫЙ ЧЕРТЕЖ



A	595 мм
B	388 мм
C	398 мм
D	560 мм
E	380 мм
F	Мин. 500 мм
G	10 мм
H	10 мм
I	20 мм
J	45 мм

Инструкция по эксплуатации



Микроволновое излучение/Гриль/
Комбинированный режим



Размораживание по весу/
по времени



Таймер приготовления/
Часы



Стоп / Обнулить



Старт/+30 секунд/
Подтвердить



1. Настройка часов



При подключении микроволновой печи к напряжению на светодиодном дисплее появляется надпись "0:00" и раздается звуковой сигнал зуммера.



1. Два раза нажмите “” (Таймер приготовления/
Часы), чтобы включить функцию настройки часов: при этом замигает значение часов.

2. С помощью одной из кнопок **2** задайте значение часов,
убедитесь, что оно находится в пределах от 0 до 23.

3. Один раз нажмите “” (Таймер приготовления/
Часы) для подтверждения, при этом начнет мигать значение минут.

4. С помощью одной из кнопок **2** задайте значение минут,
убедитесь, что оно находится в пределах от 0 до 59.

5. Один раз нажмите на “” (Таймер приготовления/
Часы), чтобы завершить установку времени. При этом замигает “：“, и на дисплее высветится текущее время.

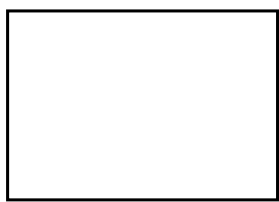


Примечание:

1. Если не настроить часы, время не будет отображаться.

2. Если в ходе настройки часов нажать на “” (Стоп/Обнулить), печь автоматически вернется в предыдущее состояние.

2. Приготовление пищи с помощью микроволнового излучения



1



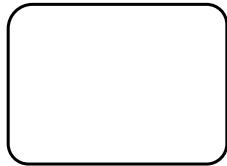
L



2



3



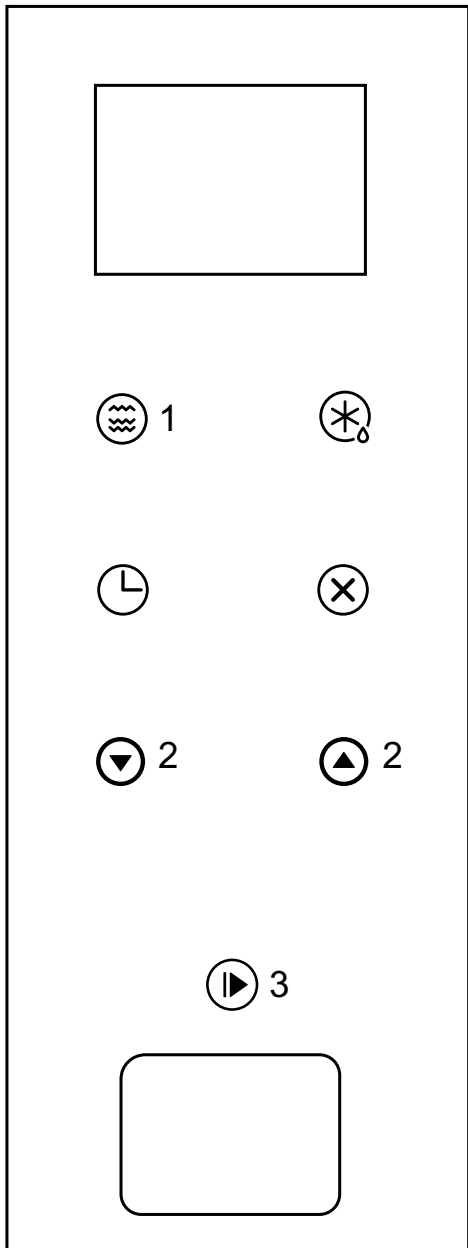
1. Нажмите “” (Микроволновое излучение), на светодиодном дисплее появится надпись "P100".
2. Еще раз нажмите на кнопку 1 или на одну из кнопок 2 для выбора нужной величины мощности: при каждом нажатии на кнопку будут последовательно появляться опции "P100", "P80", "P50", "P30" или "P10".
3. Затем нажмите “” (Старт+30 секунд/Подтвердить) 3 для подтверждения и с помощью одной из кнопок 2 задайте время приготовления в диапазоне от 0:05 до 95:00.
4. Нажмите “” 3 для начала приготовления.

Пример: Для того чтобы микроволновая печь работала на 80% мощности, а приготовление еды длилось 20 минут, включите пеку следующим образом.

1. Один раз нажмите на кнопку “” (Микроволновое излучение), при этом на дисплее появится надпись "P100".
2. Еще раз нажмите на кнопку "" (Микроволновое излучение), чтобы выбрать 80% мощности микроволновой печи.
3. Для подтверждения нажмите на "" (Старт+30 секунд/Подтвердить), на дисплее появится надпись "P 80".
4. Нажмая на одну из кнопок 2, регулируйте время приготовления, пока на пеки не появится надпись "20:00".
5. Нажмите “” (Старт+30 секунд/Подтвердить) для начала приготовления.

ПРОЦЕНТНЫЕ ЗНАЧЕНИЯ КНОПКИ "Microwave" (Микроволновое излучение)

Дисплей	Мощность микроволнового излучения
P100	100% - 900 ватт
P80	80% - 720 ватт
P50	50% - 450 ватт
P30	30% - 270 ватт
P10	10% - 90 ватт



3. Приготовление в режиме "Гриль" или "Комбинированный"

Если несколько раз нажать на кнопку 1, на дисплее появится надпись "G", либо надпись "C-1" или "C-2". Выбрать G (гриль) или C-1 и C-2 (комбинированный режим) можно также путем нажатия одной из кнопок 2.

После выбора режима приготовления нажмите " " (Старт+30 секунд/Подтвердить) 3 для подтверждения; для задания времени приготовления нажмите одну из кнопок 2 Время можно задать в диапазоне от 0:05 до 95:00.

Снова нажмите на " " (Старт/+30 секунд/Подтвердить) 3 для начала приготовления.

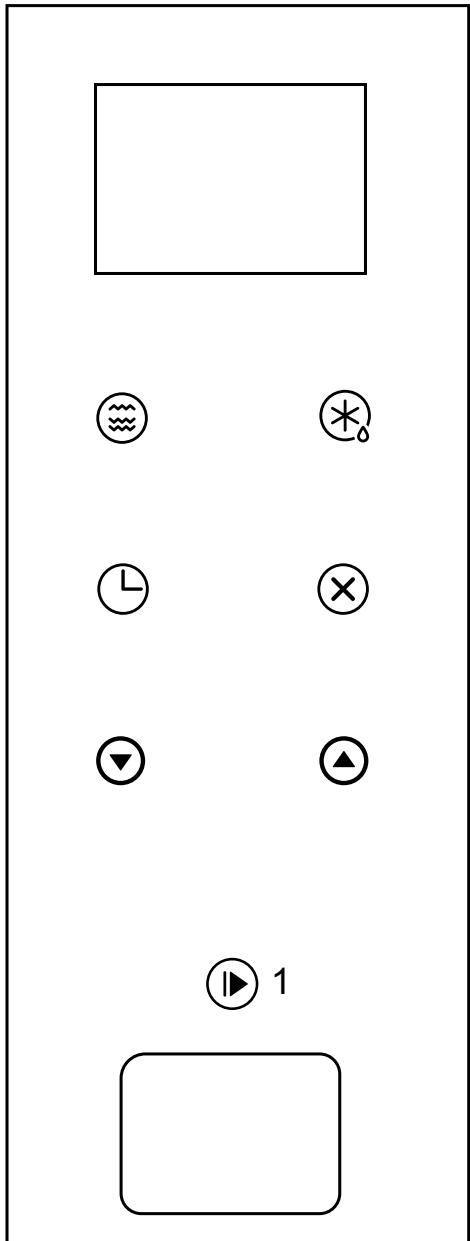
Пример: Для того чтобы микроволновая печь работала на 55 % мощности, а гриль - на 45 % мощности (C-1), и при этом приготовление выбранной еды длилось 10 минут, включите печь следующим образом.

1. Семь раз нажмите на кнопку 1 (Микроволновое излучение/Гриль/Комбинированный режим): на дисплее появится надпись "C-1".
2. Для подтверждения нажмите на " " (Старт+30 секунд/Подтвердить), на дисплее появится надпись "C-1".
3. Нажмайте на одну из кнопок 2 Время можно выбрать в диапазоне от 0:05 до 95:00. Для того чтобы быстро изменить время приготовления, удерживайте кнопку нажатой.
4. Нажмите " " (Старт+30 секунд/Подтвердить) для начала приготовления.

Инструкции к клавиатуре Grill/Combi (Гриль/Комбинированный режим)

Дисплей	Мощность микроволнового излучения	Мощность гриля
G	0%	100%
C-1	55%	45%
C-2	36%	64%

Примечание. После истечения половины заданного времени приготовления на гриле раздастся два раза предупреждающий звуковой сигнал. Для получения оптимального результата в данном режиме по истечении половины времени приготовления можно перевернуть продукт на другую сторону, затем закройте дверцу и снова нажмите на "  " (Старт+30 секунд/Подтвердить) для продолжения приготовления. В противном случае печь продолжит процесс приготовления до окончания заданного времени.



4. Быстрый пуск

1. Нажмите “” (Старт+30 секунд/Подтвердить) 1, чтобы включить приготовление на 100 % мощности; если нажимать данную кнопку несколько раз, время приготовления будет увеличиваться на 30 секунд при каждом нажатии, при этом максимальное значение времени составляет 95 минут.

Таймер звукового сигнализатора (не прерывает процесс приготовления)

1. Один раз нажмите “” (Таймер приготовления/Часы): на светодиодном дисплее появится цифра 00:00, и загорится индикатор часов.
2. Для задания нужного времени нажимайте на одну из кнопок “ ”. (Максимальное время приготовления составляет 95 минут).
3. Нажмите “” (Старт+30 секунд/Подтвердить 1) для подтверждения настройки, при этом индикатор часов загорится и начнет мигать
4. По достижении заданного времени индикатор часов погаснет. 5 раз прозвучит зуммер. Если часы были настроены (в 24-часовом формате), на светодиодном дисплее появится текущее время.

Примечание: Время таймера отображается не в 24-часовом, а в другом формате, так как это - таймер.

Прерывание цикла приготовления пищи

Процесс приготовления можно прервать в любой момент, нажав один раз на кнопку STOP/CLEAR (Стоп / Обнулить) и открыв дверцу печи. В обоих случаях:

Микроволновое излучение сразу прекратится.

Для того чтобы снова включить процесс приготовления, закройте дверцу и нажмите на кнопку START (Старт+30 секунд/Подтвердить).

Для того чтобы отменить процесс приготовления, нажмите еще раз на кнопку STOP/CLEAR (Стоп/Обнулить).

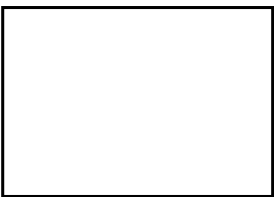
5. Размораживание по весу



6. Размораживание по времени

1. Дважды нажмите “” (Время размораживания 1) и на дисплее появится надпись “dEF2”.
2. Нажимайте на одну из кнопок “” 2 для выбора времени размораживания. Максимальное время составляет 95 минут.
3. Нажмите “” (Старт+30 секунд/Подтвердить 3) для начала размораживания.

7. Автоматическое меню



1. Нажмите кнопку **1** для выбора меню: при каждом нажатии кнопки будут появляться опции от “A-1” до “A-8”, которые обозначают, соответственно, пиццу, мясо, овощи, пасту, картофель, рыбу, напитки и попкорн.

2. Нажмите “” (Старт+30 секунд/Подтвердить **2**) для подтверждения.

3. Нажимайте одну из кнопок **3** для выбора веса на основе таблицы меню.

4. Нажмите “” (Старт+30 секунд/Подтвердить **2**) для начала приготовления.

Пример: Если вы хотите приготовить 350 г рыбы с помощью режима “Auto Menu” (Автоматическое меню), выполните следующие действия.

1. Нажмите шесть раз на кнопку **1** , при этом на дисплее появится надпись “A-6”.

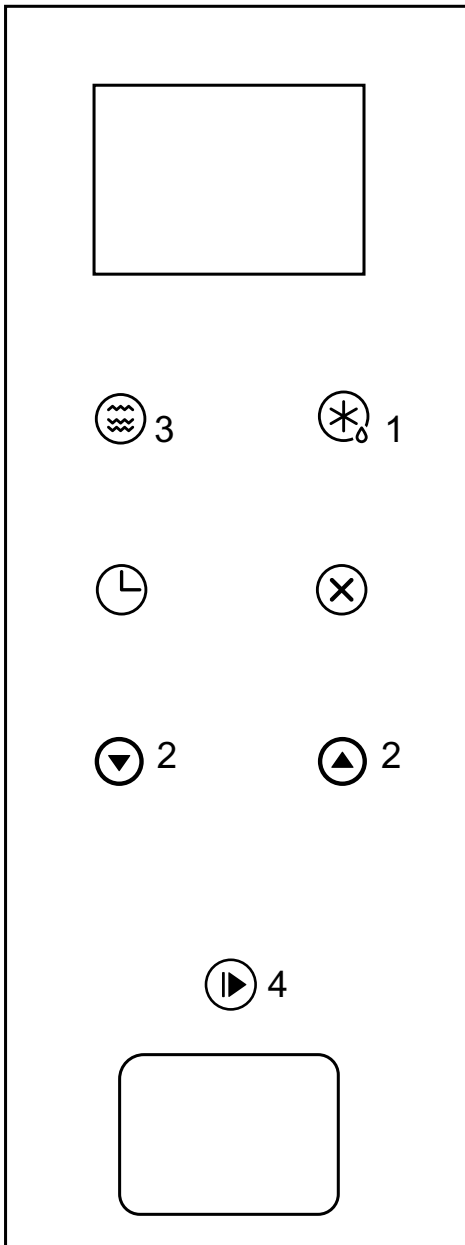
2. Нажмите “” (Старт+30 секунд/Подтвердить **2**) для подтверждения.

3. Нажимайте на кнопку **3** для выбора веса рыбы, которую вы хотите приготовить, до тех пор, пока на дисплее не появится значение “350”.

4. Нажмите “” (Старт+30 секунд/Подтвердить **2**) для начала приготовления.

Таблица пищевых продуктов для АВТОМАТИЧЕСКОГО МЕНЮ

Меню	Вес	Дисплей
A-1 Пицца	200 г	200
	400 г	400
A-2 Мясо	250 г	250
	350 г	350
	450 г	450
A-3 Овощи	200 г	200
	300 г	300
	400 г	400
A-4 Паста	50 г (с 450 мл холодной воды)	50
	100 г (с 800 мл холодной воды)	100
A-5 Картофель	200 г	200
	400 г	400
	600 г	600
A-6 Рыба	250 г	250
	350 г	350
	450 г	450
A-7 Горячие напитки	1 чашка (120 мл)	1
	2 чашки (240 мл)	2
	3 чашки (360 мл)	3
A-8 Попкорн	50 г	50
	100 г	100



8. Многоэтапное приготовление пищи. Настройка одновременного выполнения двух разных видов приготовления

Можно задать 2 и более этапов приготовления. Если одним из этапов многоэтапного приготовления является размораживание, оно выполняется первым.

Доступны следующие программы:

МИКРОВОЛНОВОЕ ИЗЛУЧЕНИЕ +
ГРИЛЬ/КОМБИНИРОВАННЫЙ РЕЖИМ

ГРИЛЬ/КОМБИНИРОВАННЫЙ РЕЖИМ+
МИКРОВОЛНОВОЕ ИЗЛУЧЕНИЕ

РАЗМОРАЖИВАНИЕ ПО ВЕСУ+ МИКРОВОЛНОВОЕ
ИЗЛУЧЕНИЕ

РАЗМОРАЖИВАНИЕ ПО ВРЕМЕНИ+
МИКРОВОЛНОВОЕ ИЗЛУЧЕНИЕ

РАЗМОРАЖИВАНИЕ ПО ВРЕМЕНИ+
ГРИЛЬ/КОМБИНИРОВАННЫЙ РЕЖИМ

Автоматическое меню (AUTO-MENU) не доступно при многоэтапном приготовлении.

Пример: Если вы хотите размораживать продукт на протяжении 5 минут, а затем готовить его на 80 % мощности микроволновой печи в течение 7 минут, действуйте следующим образом:

1. Дважды нажмите “” (Время размораживания **1**), и на дисплее появится надпись “dEF2”.
2. Нажмайте одну из кнопок **2** для выбора времени размораживания до тех пор, пока на дисплее не появится значение “5:00”.
3. Один раз нажмите на кнопку “” (Микроволновое излучение **3**), при этом на дисплее появится надпись “P100”.
4. Снова нажмите “” (Микроволновое излучение **3**) или с помощью кнопок **2** выберите 80 % мощности микроволновой печи.
5. Нажмите “” (Старт+30 секунд/Подтвердить **4**) для подтверждения, и на дисплее появится надпись “P 80”.
6. Нажмая на одну из кнопок **2**, регулируйте время приготовления до тех пор, пока на дисплее не появится надпись “7:00”.
7. При нажатии на “” (Старт+30 секунд/Подтвердить **4**) начнется процесс приготовления: на его первом этапе один раз прозвучит звуковой сигнал зуммера, указывающий на начало обратного отсчета времени размораживания; второй звуковой сигнал зуммера прозвучит, как только начнется второй этап приготовления. После завершения процесса приготовления сигнал зуммера прозвучит пять раз.

9. Отображение информации

-
1. Если нажать “” в режимах микроволнового приготовления, приготовления на гриле и в комбинированном режиме, на дисплей в течение 3 секунд будет выводиться текущая мощность печи. Через 3 секунды печь вернется в предыдущее состояние.
 2. Если во время приготовления нажать на“”(Таймер приготовления/Часы), на дисплей в течение 3 секунд будет выводиться текущее время.
-

10. Функция предохранительной блокировки от детей

Предохранительная
блокировка:

Если в режиме ожидания нажать кнопку “” (Стоп/Обнулить) и удерживать ее нажатой на протяжении 3 секунд, прозвучит длинный звуковой сигнал (зуммер), который означает, что включен режим предохранительной блокировки от детей; затем появится текущее время, если оно было задано, в противном случае на светодиодном дисплее появится надпись “[_ _]”.

Снятие
предохранительной
блокировки:

Если включена предохранительная блокировка, нажмите кнопку “” (Стоп/Обнулить) и удерживайте ее нажатой на протяжении 3 секунд; прозвучит длинный "зуммер", означающий снятие блокировки.

11. Устранение неполадок

Микроволновая печь создает помехи работе телевизора	Микроволновая печь может являться источником помех, нарушающих правильную работу радиоприемника или телевизора. Эти помехи подобны тем, которые создаются от малыми электробытовыми приборами, например, миксерами, пылесосами и вентиляторами. Такое явление считается нормальным.
Освещение в печи стало более тусклым	Во время микроволнового приготовления пищи на малой мощности освещение в печи может тускнеть. Такое явление считается нормальным.
Запотевание дверцы, выход горячего воздуха из вентиляционных отверстий	Во время приготовления из пищевых продуктов может выходить пар. Из вентиляционных отверстий может выходить горячий воздух. Дверца печи также может немного запотевать. Такое явление считается нормальным.
Случайное включение печи при отсутствии пищевых продуктов внутри нее.	Запрещается эксплуатировать печь, когда в нее не загружены пищевые продукты. Это представляет серьезную опасность.

Неисправность	Возможная причина
Невозможно включить печь.	Вилка неправильно вставлена в электрическую розетку. Проверьте наличие электропитания.
Печь не нагревается.	Дверца плохо закрыта. Убедитесь в отсутствии посторонних предметов между дверцей и передней частью камеры печи.
Поворотный столик создает шум во время работы микроволновой печи	Скопление остатков пищи в опорном гнезде ролика и на дне печи.
Искры и вспышки в печи (электрические дуги)	В печи используется посуда с металлизированной декоративной отделкой. В печи осталась вилка или металлический столовый прибор. Используется слишком много алюминиевых листов. Используется фиксатор пакетов с металлическим стержнем.

Сервисное обслуживание

Если вышеприведенные советы не помогли устранить неисправность, обратитесь в один из сервисных центров, указанных в прилагаемом списке.

Категорически запрещено обращаться к специалистам, не уполномоченным компанией Franke.

Сообщите:

- Тип неисправности
- Модель изделия (Art.)
- Серийный номер (S.N.)

Эта информация приведена на табличке технических данных, воспроизведенной в гарантийном талоне.

Заводская этикетка с техническими данными, серийным номером и маркой находится на конструкции дверцы печи на видном месте.

Запрещено удалять заводскую этикетку.



В соответствии с Директивой по электронным отходам (WEEE), данный вид отходов нужно собирать и перерабатывать отдельного. Если в будущем потребуется удалить данное изделие в отходы, ЗАПРЕЩЕНО выбрасывать его вместе с обычными бытовыми отходами. Сдайте изделие в специальный пункт приема электронных отходов (WEEE).

УКАЗАНИЯ ПО УТИЛИЗАЦИИ - НАША ПОЛИТИКА ОХРАНЫ ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ

Для упаковки нашей продукции используются только экологически чистые материалы, которые не наносят вред окружающей среде и подлежат вторичной переработке. Обращаемся к пользователям с просьбой проявить сознательность и правильно утилизировать упаковку. Обращайтесь к своему дилеру или в компетентные местные

органы за информацией о расположении центров сбора, утилизации и вторичной переработки электробытовых приборов.

Ни в коем случае не бросайте упаковку или какие-либо ее части на прилегающих территориях. Некоторые детали упаковки, в частности, полиэтиленовые пакеты, представляют собой риск удушья для детей.

Вашу старую бытовую технику тоже необходимо утилизировать надлежащим образом.

Важное примечание: сдавайте прибор в местный пункт приемки утилизируемых бытовых приборов. Правильная утилизация позволит разумно извлечь из них ценные материалы.

Перед тем как сдавать прибор на слом, обязательно снимите дверцы, а полки оставьте в рабочем положении, чтобы дети во время игры случайно не оказались в ловушке внутри печи.

Также отключите питание, отсоедините сетевой шнур и вилку