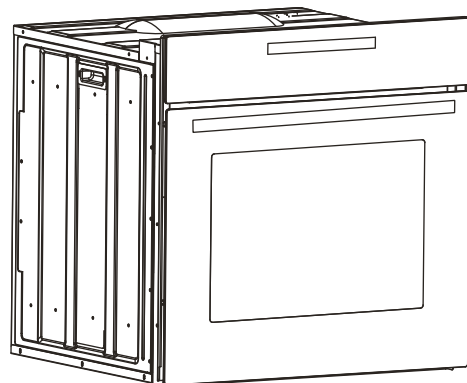


Haier

ВСТРАИВАЕМЫЙ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЙ ДУХОВОЙ ШКАФ / КІРІКТІРІЛГЕН ЭЛЕКТР ПЕШІ

ИНСТРУКЦИЯ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ / ПАЙДАЛАНУШЫ НҰСҚАУЛЫҒЫ



**HOX-FP3AGB
HOX-FP3ABX
HOX-FP3AWB**

Не используйте духовой шкаф, пока не прочтете
данное руководство по эксплуатации
Осы нұсқаулықты оқымай тұрып, пешті пайдаланбаңыз

УВАЖАЕМЫЙ КЛИЕНТ

Благодарим за покупку. Наша продукция отличается исключительным удобством использования и высокой эффективностью. Ознакомьтесь с руководством по эксплуатации духового шкафа перед тем, как приступить к использованию.

Перед упаковкой и отправкой с завода-изготовителя духовой шкаф прошел тщательную проверку на безопасность и исправность.

Настоящее руководство предназначено для помощи пользователю в освоении устройства. Поэтому внимательно прочтите его перед тем, как приступить к использованию духового шкафа, чтобы исключить вероятность травм или несчастных случаев.

Руководство по эксплуатации следует хранить в надежном месте, чтобы вы могли обратиться к нему в любое время.

Тщательно следуйте инструкциям, приведенным в руководстве, чтобы не допустить возможных несчастных случаев.

Перевозить и хранить прибор необходимо в заводской упаковке согласно указанным на ней манипуляционным знакам.

При погрузке, разгрузке и транспортировке соблюдайте осторожность.

Транспорт и места хранения должны обеспечивать защиту прибора от атмосферных осадков и механических повреждений.

Прибор соответствует требованиям технических регламентов Евразийского экономического (таможенного) союза.

Сертификат соответствия ЕАЭС RU C-CN.АЯ46.В.13473/20 от 08.05.2020 действует до 07.05.2025.

Декларация о соответствии ЕАЭС N RU Д-СП.БЛ08.В.03493/20 от 19.08.2020 действует до 18.08.2025.

СОДЕРЖАНИЕ

Указания по технике безопасности.....	4
Рекомендации по экономии электроэнергии.....	5
Утилизация прибора.....	5
Распаковка	5
Описание устройства	6
Установка.....	7
Работа устройства	9
Перед началом использования	9
Панель программирования функций.....	9
Духовой шкаф	13
Очистка и техобслуживание	17
Диагностика неисправностей.....	18
Приготовление в духовом шкафу	19
Технические характеристики.....	25

УКАЗАНИЯ ПО ТЕХНИКЕ БЕЗОПАСНОСТИ

- В процессе эксплуатации устройство сильно нагревается. Страйтесь не прикасаться к нагревательным элементам внутри духового шкафа.
- **ВНИМАНИЕ:** Доступные части могут нагреваться во время использования. Во избежание ожогов не подпускайте к духовому шкафу маленьких детей.
- Никогда не ставьте посуду на открытую дверцу духового шкафа.
- Запрещено чистить духовой шкаф с помощью пароочистителя, так как это может вызвать короткое замыкание.
- Не используйте жесткие абразивные чистящие средства или острые металлические скребки для очистки стекла дверцы, так как они могут поцарапать поверхность, что может привести к растрескиванию стекла.
- Строго соблюдайте правила и требования, содержащиеся в настоящем руководстве по эксплуатации. Не допускайте к эксплуатации духового шкафа лиц, не ознакомившихся с содержанием настоящего руководства.
- Во время использования устройство нагревается, поэтому соблюдайте осторожность и не прикасайтесь к нагретым элементам внутри духового шкафа.
- Если шнур питания поврежден, он подлежит замене производителем, его сервисным агентом или лицом с аналогичной квалификацией во избежание возникновения аварийной ситуации.
- Следите, чтобы дети не играли с устройством.
- **ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ:** Перед заменой лампы убедитесь, что духовой шкаф выключен. Несоблюдение этой рекомендации может привести к поражению электрическим током.
- Не допускайте к устройству детей младше 8 лет, без надзора взрослых.
- Это устройство может использоваться детьми в возрасте от 8 лет и старше, а также лицами с ограниченными физическими, умственными способностями или отсутствием достаточного опыта и знаний, при условии, что они находятся под надзором или проинструктированы относительно безопасного использования устройства и понимают связанные с этим опасности. Детям запрещено играть с данным устройством.
- Все сетевые шнуры должны размещаться на безопасном расстоянии от устройства.
- В случае возникновения технической неисправности отключите прибор от электросети и обратитесь в сервисный центр.
- Не оставляйте прибор без присмотра во время работы. Производитель не несет ответственности за ущерб, вызванный неправильным использованием оборудования.
- Данный духовой шкаф следует использовать при комнатной температуре.

РЕКОМЕНДАЦИИ ПО ЭКОНОМИИ ЭЛЕКТРОЭНЕРГИИ

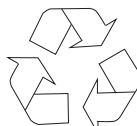


Ответственное использование электроэнергии не только экономит деньги, но и способствует сохранению окружающей среды.

Давайте экономить электроэнергию! Вот как вы можете это сделать:

- Используйте остаточное тепло. Если время приготовления превышает 40 минут, выключите духовой шкаф за 10 минут до завершения готовки. При использовании таймера устанавливайте более короткое время приготовления в соответствии с готовящимся блюдом.
- Убедитесь, что дверца духового шкафа правильно закрыта. Тепло может просачиваться через щели на уплотнителе двери. Любые утечки должны быть немедленно устранены.
- Не устанавливайте духовой шкаф в непосредственной близости от холодильников/морозильных камер. В противном случае потребление электроэнергии неоправданно возрастает.

РАСПАКОВКА



Для транспортировки устройства используется упаковка для защиты от повреждений.

После распаковки утилизируйте все элементы упаковки таким образом, чтобы не нанести ущерба окружающей среде.

Все материалы, используемые для упаковки устройства, являются экологически чистыми; они полностью пригодны для вторичной переработки, на что указывает соответствующий символ.

Осторожно!

Во время распаковки упаковочные материалы (полиэтиленовые пакеты, кусочки полистирола и т.д.) следует хранить в недоступном для детей месте.

УТИЛИЗАЦИЯ ПРИБОРА



Не следует утилизировать старую бытовую технику вместе с обычными бытовыми отходами. Сдавайте ее в центр сбора и переработки электрооборудования.

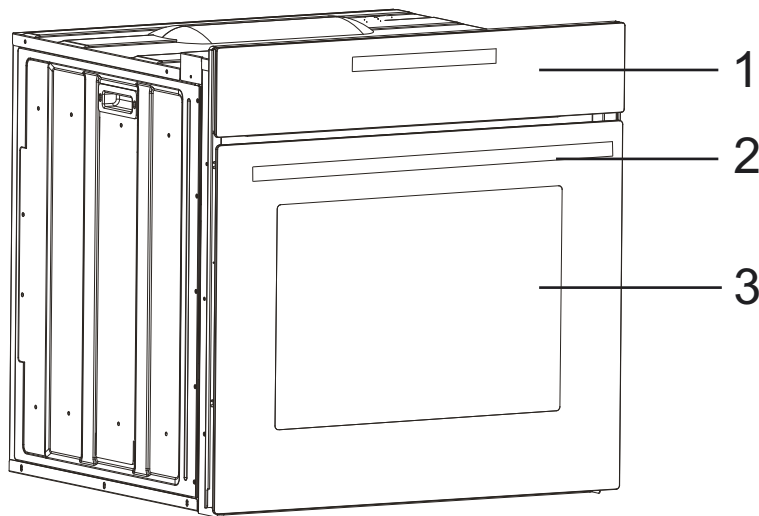
Символ на устройстве, в руководстве по эксплуатации или на упаковке означает, что они пригодны для вторичной переработки.

Материалы, используемые внутри духового шкафа, пригодны для вторичной переработки и имеют соответствующую маркировку.

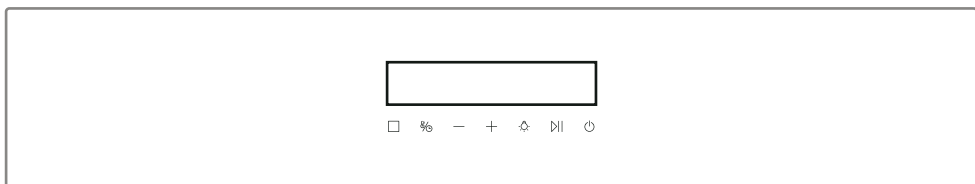
Передавая материалы или детали от использованного устройства для вторичной переработки, вы вносите значительный вклад в защиту окружающей среды.

Информацию о центрах утилизации использованных электроприборов можно получить в местных органах власти.

ОПИСАНИЕ ПРИБОРА



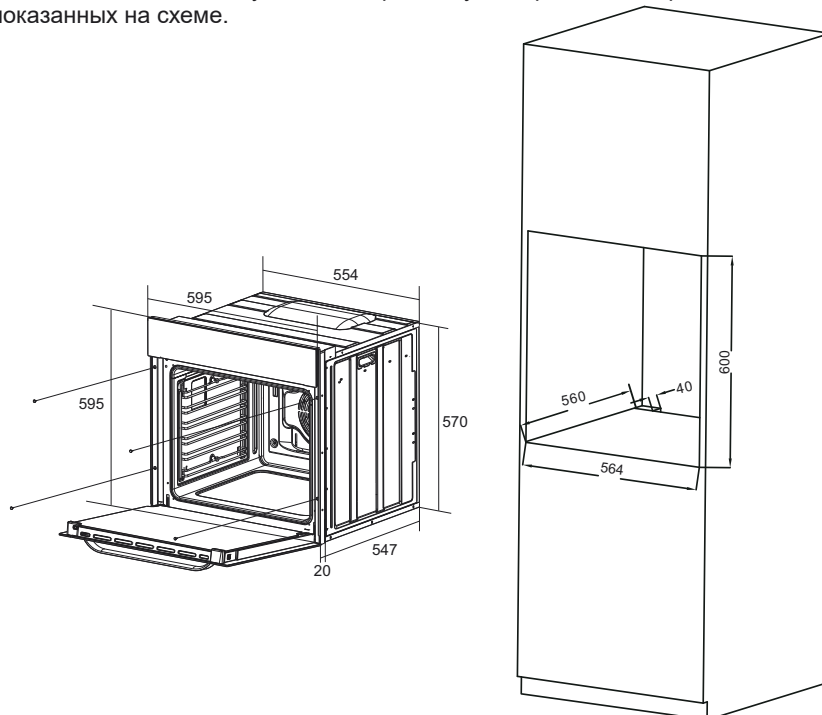
1. Панель управления
2. Ручка дверцы духового шкафа
3. Дверца духового шкафа



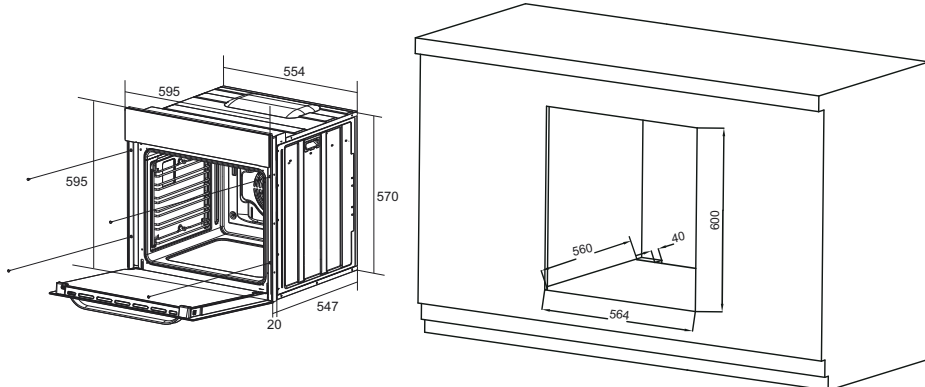
УСТАНОВКА

▷ Установка духового шкафа

- В соответствии с существующими техническими требованиями для соблюдения температурного режима на кухне должен быть сухой воздух и эффективная вентиляция.
- Основной провод за духовым шкафом должен располагаться таким образом, чтобы не касаться задней панели устройства в связи с выделением большого количества тепла при его работе.
- Уберите все упаковочные материалы (фольгу, искусственную пену, гвозди и т.д.) в недоступное для детей место, так как они представляют потенциальную опасность. Дети могут проглотить мелкие детали или фольгу, что может привести, в частности, к удушению.
- Данный духовой шкаф является встраиваемым, что означает, что его заднюю и боковые стенки можно размещать рядом с предметом мебели или стеной помещения. Покрытие или облицовка, используемые на мебели, должны выдерживать температуру 100°C. Это предотвратит деформацию поверхности или отслаивание покрытия. Если вы не уверены в термостойкости вашей мебели, необходимо предусмотреть около 2 см свободного пространства вокруг духового шкафа. Стена за духовым шкафом должна быть устойчивой к высоким температурам. Во время работы задняя сторона духового шкафа может нагреваться примерно на 50°C выше температуры окружающей среды.
- Для установки духового шкафа необходима ниша с размерами, указанными на схеме.
- Устройство должно быть заземлено.
- Полностью поместите духовой шкаф в нишу и закрепите четырьмя винтами в местах, показанных на схеме.



УСТАНОВКА



▷ Электрическое соединение

Предупреждение!

Все электромонтажные работы должны выполняться квалифицированным электриком. Не вносите никаких изменений в электрооборудование.

- Перед подключением проверьте, соответствует ли напряжение, указанное на заводской табличке, фактическому напряжению сети.
- Провод заземления должен быть установлен таким образом, чтобы в случае выхода из строя предохранительного устройства он извлекался последним.
- В связи с выделением большого количества тепла при работе устройства, основной провод за духовым шкафом должен располагаться таким образом, чтобы не касаться задней панели духового шкафа.
- В соответствии с правилами электромонтажа при превышении напряжения стационарной проводки происходит полное отключение от сети электропитания посредством размыкания контактов по всем полюсам.

Подключение (выполняется только квалифицированным электриком)

Цветовой код

L = ФАЗА, цвет — коричневый или черный.

N = НЕЙТРАЛЬ, цвет — синий или белый.
Следите за корректностью подключения фазы и нейтрали!

 ЗЕМЛЯ = зеленый или желто-зеленый.

РАБОТА УСТРОЙСТВА

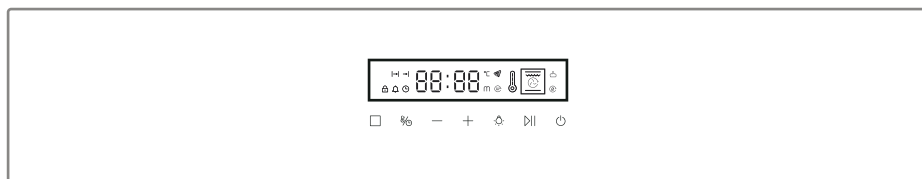
▷ Перед началом использования

- Снимите упаковку, протрите камеру духового шкафа.
- Выньте и промойте детали духового шкафа водой с небольшим количеством моющего средства.
- Включите вентиляцию в помещении или откройте окно.
- Разогревайте духовой шкаф до температуры 250°C в течение примерно 30 минут, после чего удалите все загрязнения и тщательно промойте поверхности.

Осторожно!

При первом включении духового шкафа возможно выделение дыма и появление специфического запаха. Это нормальное явление, которое прекратится примерно через 30 минут.

▷ Панель программирования функций



— Кнопка «ВКЛ/ВЫКЛ»

— Время приготовления

— Лампа подсветки духового шкафа

— Завершение времени приготовления

— Настстройка температуры/таймер

— Кнопка «Старт/пауза»

— Кнопка выбора функции

— Кнопка «+»

— Кнопка «-»

РАБОТА УСТРОЙСТВА

Указания по использованию духового шкафа

- При первом включении духового шкафа все индикаторы дисплея загораются на 1 с, часы по умолчанию показывают 12:00 и мигают.
- Используйте кнопки «+» и «-» для установки часов. Подтвердите установку, нажав «▷||», или через 5 сек установленное время подтвердится автоматически.
- В режиме ожидания нажмите и удерживайте кнопку питания в течение 2 секунд, чтобы включить устройство. После включения выбирается первая функция по умолчанию.
- Выбрав необходимый режим работы духового шкафа и настроив значения температуры и времени, однократно нажмите «▷||», и устройство заработает.

Осторожно!

- Настроить часы можно только в режиме ожидания. Если необходимо заново настроить время после подтверждения настроек, нажмите кнопку настройки времени, чтобы установить необходимое значение (так же, как при первом включении в сеть электропитания);
- Если духовой шкаф подключен к электросети и включен, но режим работы не выбран, через 10 минут он возвращается в режим ожидания.
- Переключение между функциями осуществляется с помощью кнопок «+» и «-» и кнопки выбора функции.

Режим программирования длительности приготовления

- После выбора режима программирования длительности приготовления нажмите кнопку настройки времени «%», чтобы задать время (продолжительность) работы духового шкафа. При этом светится индикатор «|→», а интерфейс часов отображает установленное время непрерывной работы. Для переключения между настройками используйте кнопки «+» и «-». После завершения настройки нажмите «%», чтобы ввести следующую настройку и подтвердить предыдущую, или нажмите кнопку включения, чтобы подтвердить сразу все настройки.
- Когда духовой шкаф начинает работать, начинается обратный отсчет времени работы.
- За одну минуту до завершения работы, индикатор времени начинает мигать, дисплей показывает обратный отсчет и когда он достигает 0, область отображения времени и кнопка установки времени начинают мигать, затем в течение 120 секунд звучит звуковой сигнал. Звуковой сигнал может быть отключен нажатием любой кнопки или отключится автоматически через 120 секунд.

Осторожно!

- Если необходимо отменить установленную длительность приготовления после ее подтверждения, установите время на «0:00». (После отмены устройство перейдет в режим работы с максимально допустимым временем приготовления).
- При бездействии в течение 10 минут после завершения приготовления духовой шкаф перейдет в режим ожидания.
- По мере нагревания духового шкафа три сегмента значка «⌚» будут загораться по очереди. Когда нужна температура будет достигнута, значок «⌚» будет гореть полностью.

РАБОТА УСТРОЙСТВА

Режим программирования длительности и времени окончания приготовления

После завершения настройки времени приготовления нажмите «» для установки времени завершения процесса готовки, замигает символ «». Используйте кнопки «+» и «-» для выбора нужного значения. После завершения настройки нажмите «», чтобы ввести следующее значение и подтвердить предыдущие настройки, или нажмите «Пуск» для подтверждения всех настроек.

После завершения программирования длительности и времени окончания приготовления, на дисплее отобразится время завершения работы духового шкафа. При достижении заданного значения времени приготовления духовой шкаф начнет работать таким же образом, как в режиме программирования только длительности приготовления.

Например: часы показывают 12:00, продолжительность приготовления установлена на 30 минут. После установки времени окончания приготовления на 14:00 включается автоматический режим и на таймере отображается время окончания приготовления 14:00 и горит кнопка установки времени. В 13:30 духовка начнет работать.

Осторожно!

Диапазон времени окончания кулинарной обработки: текущее время < время окончания приготовления < текущее время + 24 часа.

Окончание времени приготовления = текущее время + время приготовления + время ожидания.

В режиме ожидания подсветка духового шкафа отключена. После начала приготовления подсветка включается и отключается через 1 минуту.

Настройка температуры и времени

Выберите режим работы духового шкафа. Если вы хотите изменить температуру и время работы в заданном режиме перед началом работы, нажмите кнопку «».

1. После выбора режима приготовления на дисплее отображается значение температуры по умолчанию. Нажмите кнопку температуры, значок температуры начнет мигать.

Установите желаемую температуру с помощью кнопок «+» и «-». После завершения настройки нажмите «», чтобы подтвердить выбор.

2. Если необходимо изменить рабочее время или температуру во время работы, необходимо сначала нажать кнопку «», после чего установить желаемые время и температуру как указано выше. Завершите настройку, нажав кнопку «». Духовой шкаф изменит режим работы в соответствии с новыми параметрами настройки.

Установка таймера

1. Чтобы установить таймер, нажмите «». Используйте кнопки «+» и «-», чтобы задать необходимое значение времени. После окончания настройки нажмите «», затем введите следующее значение. Нажмите «Пуск», чтобы таймер начал обратный отсчет.

2. По истечении времени работы таймера раздастся звуковой сигнал продолжительностью 90 секунд. Для отключения звукового сигнала нажмите любую кнопку. Звуковой сигнал также отключается автоматически через 90 секунд, а значок будильника гаснет.

3. Если требуется остановить работу таймера после его запуска, необходимо задать значение времени «00:00».

РАБОТА УСТРОЙСТВА

Подсветка духового шкафа

- Подсветку духового шкафа можно включать/выключать с помощью кнопки подсветки духового шкафа.
- При включении духового шкафа подсветка включится на 1 минуту после чего автоматически выключится (для выключения энергосберегающего режима нажмите кнопку в течение 15 секунд).
- В режиме паузы подсветка также отключена (подсветку можно включить нажатием кнопки подсветки, после чего она автоматически отключится через 1 минуту). После выхода из режима паузы подсветка включается вместе с нагревательным элементом и отключается через 1 минуту.

Безопасность детей

- Для включения функции блокировки от детей в режиме включения нажмите и удерживайте кнопку «%» и «-» в течение 3 секунд, пока не раздастся звуковой сигнал; все кнопки духового шкафа, кроме кнопки включения и кнопки включения освещения, работать не будут. Включение/отключение блокировки от детей не влияет на работу имеющихся настроек.
- Нажмите и удерживайте кнопки «%» и «-» в течение 3 секунд, чтобы отключить блокировку от детей и вернуться к выбранному ранее режиму. При включении режима блокировки от детей нажатие кнопок панели управления, будет сопровождаться звуковым сигналом, и кнопка «» мигнет 3 раза. Функция блокировки от детей не отключается при включении и выключении духового шкафа. Если функция блокировки от детей была включена, она остается активной и после выключения и повторного включения духового шкафа. В режиме ожидания блокировку от детей можно только выключить, но не включить.

Режим быстрого нагрева

Чтобы войти в режим быстрого нагрева, во время работы выбранной функции одновременно нажмите и удерживайте в течение 3 секунд кнопки «%» и «+». Для отмены нагрева повторите действие.

Работа в режиме нагрева: верхний внутренний нагревательный элемент + верхний внешний нагревательный элемент + нижний нагревательный элемент + вентилятор

Режим поддержания температуры: после достижения заданной температуры используйте духовой шкаф в соответствии с выбранной функцией.

Режим быстрого предварительного нагрева: трехсегментный значок термометра мигает с периодичностью 0,5 сек. Это означает, что духовой шкаф находится в режиме быстрого предварительного нагрева.

Примечание: Режим быстрого нагрева доступен только для функций 2-9, для работы которых духовой шкаф разогревается выше 150 градусов.

Функция автоматического отключения

Каждый режим имеет максимальную продолжительность работы. Функция автоматического отключения имеет следующие параметры:

Температура	Продолжительность работы
35-120°C	24 часа
121-200°C	6 часов
201-250°C	4 часа

Установленное пользователем время приготовления в духовом шкафу является приоритетным по отношению к функции автоматического выключения (например, при температуре 201°C–250°C предустановленное автоматическое отключение произойдет через 4 часа, но продолжительность времени приготовления установлено на 5 часов, поэтому духовой шкаф не выключится автоматически через 4 часа, а продолжит работу до истечения 5 часов).

РАБОТА УСТРОЙСТВА

▷ Духовой шкаф

Режимы работы духового шкафа



Размораживание

Функция размораживания продуктов.



Выпечка

В этом режиме используются верхний и нижний нагревательные элементы, создавая естественную конвекцию в духовом шкафу.



Выпечка с конвекцией

Режим одновременного использования верхнего и нижнего нагревательных элементов и вентилятора позволяет распределять горячий воздух в камере духового шкафа, обеспечивая равномерную температуру приготовления.



Большой гриль

При этом режиме тепло поступает от нагревательного элемента гриля и верхнего нагревательного элемента. «Большой гриль» обеспечивает более высокую температуру в верхней части зоны приготовления, что идеально подходит для приготовления на гриле больших порций.

Примечание: Для этого режима невозможно установить время окончания приготовления.



Гриль с конвекцией

В этом режиме используется вентилятор, обеспечивающий обдув продуктов горячим воздухом, поступающим от нагревательного элемента гриля.

Рекомендации при использовании режимов приготовления на гриле:

- Размещайте решетку для гриля на уровне 4 или 5.
- Включайте гриль на 5 минут перед использованием для предварительного прогрева камеры духового шкафа.
- При приготовлении на гриле дверца духовки должна быть закрыта.

Примечание: Для этого режима невозможно установить время окончания приготовления.



Принудительная конвекция

Эта функция включает нагревательный элемент и вентилятор, находящиеся за задней стенкой духового шкафа. Нагрев камеры духового шкафа осуществляется с помощью принудительной конвекции. Такой нагрев обеспечивает равномерную циркуляцию горячего воздуха вокруг блюда, находящегося в духовке. Преимущества принудительной конвекции:

- Сокращение времени нагрева духового шкафа и предварительного нагрева.
- Возможность запекания на двух уровнях (положениях противней) одновременно.
- Улучшение вкуса блюд за счет сохранения сочности мяса.



Подогрев

Режим подогрева духового шкафа, при котором используется тепло только от нижнего элемента.

РАБОТА УСТРОЙСТВА



Принудительная конвекция с подогревом

При работе этой функции используются циркуляционный тепловентилятор и нижний нагревательный элемент. Дополнительное пропекание снизу для блюд, размещенных на уровне 3 или 4. При выборе функции отображается значение температуры 180°C заданное по умолчанию. Его можно изменить с помощью кнопки настройки температуры.



Классическая выпечка с конвекцией

В этом режиме используются нижний нагревательный элемент и вентилятор. Идеально подходит для некоторых видов выпечки и блюд, запекаемых в специальной посуде.



Пицца

Эта функция включает ПРЕДВАРИТЕЛЬНЫЙ НАГРЕВ духового шкафа до 250°C.

- Вентилятор обеспечивает циркуляцию тепла от нижнего нагревательного элемента по всей камере духового шкафа.
- Отлично подходит для приготовления пиццы, так как позволяет пропечь тесто, не пережаривая начинку.
- Для достижения наилучших результатов разогревайте камень для выпечки пиццы не менее 1 часа. Готовьте пиццу на уровне 1 или 2.

Пицца	Тип	Аксессуары/ кухонная посуда	Уровень	Температура в °C	Время приготовления в минутах
Замороженная	Тонкое тесто	Проволочная решетка	2	200	15-20
	Толстое тесто	Проволочная решетка	2	200	20-25
	Тонкое тесто	Противень для выпечки	2	200	10-15
	Тонкое тесто	Противень для пиццы	2	250	8-12
	Толстое тесто	Противень для выпечки	2	200	15-20
	Толстое тесто	Противень для пиццы	2	200	15-20

ВАЖНО!

За исключением режима «310°C», если не установить продолжительность приготовления для режима «Пицца», духовой шкаф будет работать пока вы не отключите его вручную.

Контролируйте степень готовности продуктов, чтобы избежать их подгорания.

Температура 310°C подходит для приготовления домашней пиццы на тонком тесте.

Поставьте противень для пиццы или другие емкости в духовой шкаф для разогрева. Когда температура достигнет нужного значения, выложите пиццу в предварительно подогретый контейнер. Благодаря высокой температуре внутри духового шкафа и контейнерапицца будет готова примерно через 5 минут. Максимальное время работы духовки в режиме «Пицца 310C» – 30 минут. Его нельзя изменить.



Растяжка теста

В этом режиме работают вентилятор и задний нагревательный элемент.

Примечание: если температура в камере превышает предельное значение для данного режима, включить его невозможно.

РАБОТА УСТРОЙСТВА



Сушка

В этом режиме включены как задний обогреватель, так и вентилятор. После запуска функции заданная температура отображается непосредственно на дисплее.

Рекомендуемая температура воздуха для сушки 60-100°C.

Примечание: использование температуры выше 100 °C может привести к пересушиванию продуктов.

Меню	Подготовка	Температура	Время	Уровень
Капустный лист	Отварить	70 °C	1 ч 30 мин	3
Фасоль	Отварить	55 °C	3 ч	3
Дольки сладкого картофеля	Пропарить	55 °C	13 ч, перевернуть через 2 ч	3
Ломтики манго	/	70 °C	8 ч, перевернуть через 4 ч	3
Ломтики банана	Замочить в подсоленной воде	55 °C	7 ч, перевернуть через 2 ч	3
Дольки лимона	/	55 °C	15 ч, перевернуть через 2 ч	3
Дольки яблока	Замочить в подсоленной воде	55 °C	8 ч, перевернуть через 2 ч	3
Сырая нежирная свинина	/	55 °C	7 ч, перевернуть через 2 ч	3
Сырая куринная грудка	/	70 °C	5 ч, перевернуть через 1 ч	3
Креветки в панцире	Отварить	70 °C	6 ч, перевернуть через 2 ч	3
Вяленая говядина	Отварить и замариновать	90 °C	2 ч	3

Приведенные рекомендации по приготовлению являются приблизительными и могут быть скорректированы в соответствии с вашим опытом и предпочтениями в приготовлении пищи.



Аэрогриль

Быстрое приготовление с помощью нагревательного элемента гриля, нижнего нагревательного элемента, заднего нагревательного элемента и заднего вентилятора. Рекомендуется использовать вместо традиционной жарки.

Продукты	Температура	Время приготовления	Уровень
Наггетсы куриные	200 °C	20-25 мин	3
Куриные крылышки	200 °C	18-23 мин	3
Рыбное филе	180 °C	23-27 мин	3
Картофель фри	200 °C	17-20 мин	4
Луковые кольца	200 °C	15-18 мин	4

Приведенные рекомендации по приготовлению являются приблизительными и могут быть скорректированы в соответствии с вашим опытом и предпочтениями в приготовлении пищи.

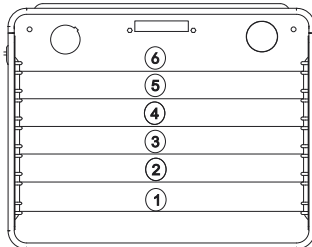
РАБОТА УСТРОЙСТВА

Уровни размещения противней духового шкафа

В духовом шкафу предусмотрено 6 уровней, на которых можно устанавливать противни и формы для выпечки (см. иллюстрацию).

Рекомендуемые уровни указаны в таблицах рецептов в этом руководстве.

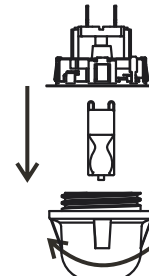
Уровни всегда нумеруются в направлении снизу вверх.



▷ Замена лампы в духовом шкафу

ВАЖНО! Перед любым техобслуживанием прибор должен быть отключен от электросети. Если перед этим вы пользовались духовым шкафом, дайте камере духового шкафа и нагревательным элементам полностью остыть, прежде чем приступать к обслуживанию.

- Отвинтите защитную стеклянную крышку. После снятия крышки рекомендуется вымыть и высушить защитный колпак перед его установкой на место.
- Осторожно извлеките старую лампочку и вставьте новую, подходящую для высоких температур (300°C), со следующими характеристиками: 220–240 В/50 Гц, 25 Вт, цоколь G9.
- Установите на место защитный колпак.



ВАЖНО!

Во избежание повреждения эмали духового шкафа или патрона лампы запрещается использовать отвертки или другие инструменты для снятия защитной крышки лампы. Снимать крышку можно только руками.

ВАЖНО!

Не выполняйте замену лампы голыми руками, так как следы от пальцев могут привести к преждевременному выходу лампы из строя. Всегда используйте чистую ткань или перчатки.

ВАЖНО ПОМНИТЬ:

На замену лампы гарантия не распространяется.

ОЧИСТКА И ТЕХОБСЛУЖИВАНИЕ

▷ Снятие дверцы

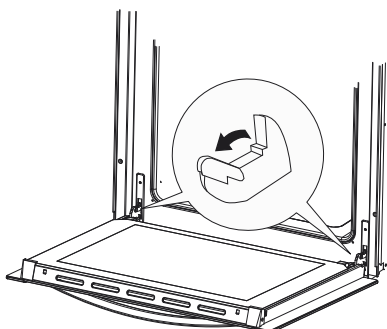
Дверцу можно снять для облегчения доступа к камере духового шкафа для очистки и технического обслуживания.

Чтобы снять дверцу, сначала откиньте предохранительную защелку петли вверх. Аккуратно прикройте дверцу примерно наполовину, затем поднимите дверцу и потяните ее на себя.

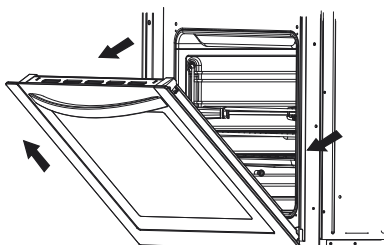
Для установки дверцы на место выполните эти действия в обратном порядке.

При установке дверцы убедитесь, что выступающая часть петли (см. рисунок) входит в паз петли на раме корпуса.

После установки дверцы не забудьте опустить предохранительную защелку. Невыполнение этого требования может привести к повреждению петли при закрытии дверцы.



Перемещение предохранительных защелок петли

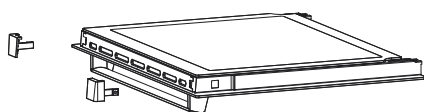


Снятие дверцы

▷ Снятие внутренней стеклянной панели

Снимите верхние угловые элементы двери (2 шт). Это можно сделать, нажав на выступы, отмеченные стрелками, по обеим сторонам двери, при этом угловые элементы выдвинутся.

Слегка приподнимите край внутренней стеклянной панели, а затем извлеките ее из нижних фиксаторов. Таким же образом можно снять среднюю стеклянную панель. Выполните эти шаги в обратном порядке, чтобы установить стеклянную панель на место.



Снятие внутренней стеклянной панели

ДИАГНОСТИКА НЕИСПРАВНОСТЕЙ

При сбое, неисправности или других неполадках на индикаторе времени будут отображаться коды ошибок. Их значения описаны ниже:

ОБОЗНАЧЕНИЕ	ОШИБКА	ВОЗМОЖНЫЕ ПРИЧИНЫ
E01	Не работает температурный датчик/электрическая цепь разомкнута/ электрическая цепь неисправна	Система управления не обнаруживает датчик температуры, духовой шкаф перестанет нагреваться. Температура в помещении ниже -5°C.
E02	Дисплей некорректно подсоединен к панели электропитания.	Проблемы с подключением или плохой контакт.
E04	Короткое замыкание в датчике температуры	Обнаружено короткое замыкание в датчике, духовой шкаф перестает нагреваться.
E06	Ошибка при долгом нажатии кнопки	После удерживания кнопки, нажатой более 15 секунд, раздастся звуковой сигнал, на дисплее отобразится код ошибки.

Важно: Все ремонтные работы должны выполняться квалифицированным персоналом.

ПРИГОТОВЛЕНИЕ В ДУХОВОМ ШКАФУ

▷ Выпекание кондитерских изделий

Для достижения наилучших результатов используйте режим классического выпекания или режимы с использованием вентилятора.

Важно помнить:

Рекомендации по приготовлению в следующих таблицах приведены для примера и могут быть скорректированы в зависимости от вашего опыта и кулинарных предпочтений.

Если нужное блюдо отсутствует в списке, используйте наиболее близкий по составу рецепт.

Классический режим выпекания

- Естественная конвекция создает идеальные условия для выпекания в центральной части духового шкафа. Этот режим идеально подходит для сухой выпечки, хлебобулочных изделий и кексов.
- Мы рекомендуем использовать темные формы для выпечки, так как светлые отражают тепло, и выпечка может не подрумяниться должным образом.
- Всегда ставьте формы для выпечки/запекания на решетку. Вынимайте решетку только в том случае, если вы используете противень для выпечки, который входит в комплект духового шкафа.
- Не ставьте выпекаемое изделие в духовой шкаф, пока он не нагреется до необходимой температуры.

Советы по выпечке

Как узнать, пропекся ли пирог до конца?

Проткните пирог деревянной шпажкой/зубочисткой в месте наибольшей толщины. Если тесто не прилипает к шпажке, пирог пропекся до конца.

Пирог опал

Проверьте рецепт. В следующий раз попробуйте сократить количество жидких компонентов. Соблюдайте время перемешивания или взбивания, особенно при использовании электрического миксера, чтобы обеспечить правильную консистенцию.

Пирог не подрумянился снизу

Для получения наилучшего результата рекомендуем использовать более темную форму для выпечки. В следующий раз для завершения выпекания можно попробовать переставить форму на один уровень ниже или включить нижний нагрев.

Чизкейк не пропечен до нужного уровня

В следующий раз уменьшите температуру и увеличьте время выпечки.

Важно помнить:

Диапазоны температур и время выпечки, указанные в таблицах, являются ориентировочными. Мы рекомендуем выбирать более низкую температуру для начала и повышать ее на более поздних стадиях выпекания, если это необходимо.

ПРИГОТОВЛЕНИЕ В ДУХОВОМ ШКАФУ

Таблица – Запекание выпечки

Вид кондитерской выпечки	Уровень духового шкафа (см. раздел «Уровни направляющих для противней духового шкафа»)	Температура (°C) 	Уровень духового шкафа (см. раздел «Уровни направляющих для противней духового шкафа»)	Температура (°C) 	Время выпечки (в минутах)
Сладкая выпечка					
Пирог с изюмом	2	160-170	2	150-160	55-70
Коржевой торт	2	160-170	2	150-160	60-70
Новогодний торт (в форме для пирога)	2	160-170	2	150-160	45-60
Чизкейк (в форме для пирога)	2	180-190	3	160-170	60-80
Фруктовый пирог	2	190-200	3	170-180	50-70
Фруктовый пирог с глазурью	2	180-190	3	160-170	60-70
Бисквит	2	180-190	2	160-170	30-40
Слоеный пирог	3	190-200	3	170-180	25-35
Тесто для фруктового пирога	3	180-190	3	160-170	50-70
Вишневый пирог	3	190-210	3	170-200	30-50
Желе-ролл	3	190-200	3	170-180	15-25
Фруктовый веер	3	160-170	3	150-160	25-35
Сдобные булочки	2	190-210	3	180-210	35-50
Рождественский пирог	2	180-190	3	170-200	45-70
Яблочный пирог	2	190-210	3	170-200	40-60
Выпечка из слоенного теста	2	180-190	3	160-170	40-60
Пикантная выпечка					
Рулет с беконом	2	190-200	3	170-180	45-60
Пицца	2	220-240	3	210-230	30-45
Хлебобулочные изделия	2	200-220	3	180-210	50-60
Рулеты	2	210-230	3	200-220	30-40
Кондитерские изделия					
Рулет с тмином	3	180-190	3	160-170	15-25
Печенье	3	180-190	3	160-170	20-30
Датская выпечка	3	190-210	3	170-200	20-35
Слоеные пирожные	3	200-210	3	180-200	20-30
Профитроли	3	190-210	3	170-200	25-45
Замороженная выпечка					
Яблочный пирог	2	190-210	3	170-200	50-70
Чизкейк	2	190-200	3	170-180	65-85
Пицца	2	210-230	3	200-220	20-30
Картофель дольками	2	210-230	3	200-220	20-35
Картофель фри	2	210-230	3	200-220	20-35

ПРИГОТОВЛЕНИЕ В ДУХОВОМ ШКАФУ

▷ Запекание мяса и рыбы

Для достижения наилучших результатов используйте режим классического выпекания или режимы с использованием вентилятора.

Советы по запеканию

Для наилучшего результата используйте противни со светлой эмалью, жаростойкую стеклянную посуду, глиняную или чугунную посуду.

Накрывая жаркое или заворачивая его в фольгу, вы сохраните его сочность, а также защитите духовой шкаф от загрязнения.

Если не накрывать жаркое, время приготовления сократится. Крупные куски мяса можно класть прямо на решетку гриля над противнем.

Важно помнить:

Температурный диапазон температур и время запекания, указанные в таблицах, являются ориентировочными и могут варьироваться в зависимости от типа, размера и качества мяса.

- При запекании крупных кусков мяса в духовом шкафу может образовываться чрезмерное количество пара, что приводит к конденсации влаги на дверце. Это нормально и не влияет на работу духового шкафа. По окончании запекания тщательно протрите дверцу и стекло духового шкафа.
- Жаркое следует регулярно проверять и переворачивать в середине приготовления.
- При обжаривании на решетке гриля убедитесь, что решетка правильно расположена по отношению к противню, куда будет собираться стекающий сок и жир.
- Никогда не оставляйте жаркое остывать в духовом шкафу, так как это может привести к образованию конденсата, который, в свою очередь, может вызывать коррозию элементов духового шкафа.

ПРИГОТОВЛЕНИЕ В ДУХОВОМ ШКАФУ

Таблица – Запекание мяса и рыбы

Вид мяса или рыбы	Вес (в граммах)	Уровень духового шкафа (см. раздел «Уровни направляющих для противней духового шкафа»)	Температура (°C)	Уровень духового шкафа (см. раздел «Уровни направляющих для противней духового шкафа»)	Температура (°C)	Время запекания (в минутах)
Говядина						
Говяжья корейка	1000	2	210-230	2	200-220	100-120
Говяжья корейка	1500	2	210-230	2	200-220	120-150
Ростбиф с кровью	1000	2	230-240	2	220-230	30-40
Говяжий стейк (сильная степень прожарки)	1000	2	230-240	2	220-230	40...50
Свинина						
Запеченая свинина с кожей	1500	2	190-200	2	170-180	140-160
Пашина (бок)	1500	2	200-210	2	180-190	120-150
Пашина (бок)	2000	2	190-210	2	170-200	150-180
Свиная корейка	1500	2	210-230	2	200-220	120-140
Мясной рулет	1500	2	210-230	2	200-220	120-140
Свиная котлета на кости	1500	2	190-210	2	170-200	100-120
Рубленые котлеты	1500	2	220-230	2	210-220	60-70
Телятина						
Рулет из телятины	1500	2	190-210	2	170-200	90-120
Телячье бедро	1700	2	190-210	2	170-200	120-130
Баранина						
Бараньи ребрышки	1500	2	200-210	2	180-200	100-120
Баранья лопатка на кости	1500	2	200-210	2	180-200	120-130
Дичь						
Заячий ребрышки	1500	2	200-220	2	180-210	100-120
Заячья лопатка на кости	1500	2	200-220	2	180-210	100-120
Ветчина из кабана	1500	2	200-220	2	180-210	100-120
Птица						
Курица целиком	1200	2	210-220	2	200-210	60-70
Курица целиком	1500	2	210-220	2	200-210	70-90
Утка	1700	2	190-210	2	170-200	120-150
Гусь	4000	2	170-180	2	150-160	180-200
Индейка	5000	2	160-170	2	140-150	180-240
Рыба						
Рыба целиком	1000	2	210-220	2	200-210	50-60
Рыбное суфле	1500	2	190-210	2	170-200	50-70

ПРИГОТОВЛЕНИЕ В ДУХОВОМ ШКАФУ

▷ Приготовление на гриле

Интенсивное выделение тепла инфракрасным элементом сильно нагревает духовой шкаф и его принадлежности.

Используйте перчатки и подходящие принадлежности для гриля.

Во избежание контакта с горячим жиром и ожога, при приготовлении блюд на гриле используйте длинные щипцы для гриля.

Не оставляйте работающий гриль без надзора.

При избыточном нагреве еда может подгореть, что создает риск возгорания. Не позволяйте детям находиться рядом с работающим грилем.

Гриль идеально подходит для поджаривания нежирных колбасок, мяса, рыбного филе и стейков, а также для подрумянивания различных блюд или образования хрустящей корочки

Советы по приготовлению на гриле

Важно помнить:

Температура и время приготовления на гриле, указанные в таблицах, являются ориентировочными и зависят от типа, размера и качества мяса.

Готовить на гриле необходимо при закрытой дверце духовки.

Гриль нужно предварительно разогреть в течение 3 минут.

Перед тем, как укладывать продукты на решетку гриля, смажьте ее маслом, чтобы продукты не прилипали к решетке. Установите решетку над противнем, куда будет стекать выделяющийся жир и сок.

В середине приготовления переверните мясо. В случае небольших кусков мяса потребуется перевернуть их только один раз, тогда как при приготовлении крупных кусков мяса может потребоваться перевернуть их несколько раз. Для переворачивания мяса используйте подходящие щипцы.

Тщательно очищайте духовой шкаф и его принадлежности после каждого использования, чтобы продлить срок службы вашего устройства.

ПРИГОТОВЛЕНИЕ В ДУХОВОМ ШКАФУ

Справочная таблица для приготовления на гриле

Вид мяса	Вес (в граммах)	Уровень духового шкафа (см. раздел «Уровни направляющих для полок (противней) духового шкафа»)	Температура (°C)	Время запекания (в минутах)
Мясо и сосиски				
2 стейка из говядины слабой прожарки	400	5	240	14-16
2 стейка из говядины средней прожарки	400	5	240	16-20
2 стейка из говядины сильной прожарки	400	5	240	20-23
2 филе из свиной шейки	350	5	240	19-23
2 свиные отбивные	400	5	240	20-23
2 стейка из телятины	700	5	240	19-22
4 котлеты из баранины	700	5	240	15-18
4 сосиски на гриле	400	5	240	9-14
1 половина курицы	1400	3	240-250	28-33 (с одной стороны) 23-28 (с другой стороны)
Рыба				
Филе лосося	400	4	240	19-22
Рыба, запеченая в фольге	500	4	230	10-13
Тосты				
4 ломтика белого хлеба	200	5	240	1,5-3
2 ломтика цельнозернового хлеба	200	5	240	2-3
Сэндвич из тостов	600	5	240	4-7
Мясо/птица				
Курица	1000	3	180-200	60-70
Запеченая свинина	1500	3	160-180	90-120
Свиная шея	1500	3	160-180	100-180
Свиная рулька	1000	3	160-180	120-160
Ростбиф	1500	3	190-200	40-80

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Модель	HOX-FP3AGB HOX-FP3ABX HOX-FP3AWB
Напряжение	220-240 В~ 50 Гц
Полная мощность	3150 Вт
Верхний нагрев	850 Вт
Комбинированный гриль	1100 Вт
Нижний нагреватель	1150 Вт
Тепловентилятор	1600 Вт
Вентилятор	•

Вес нетто: 32 кг

Вес брутто: 36 кг

Размер без упаковки (ВxШxГ):
595x595x567 мм

Размер в упаковке (ВxШ xГ):
660x665x652 мм

Класс энергоэффективности: А

Комплект:

- решетка;
- телескопические направляющие (1 комплект);
- противень – 2 шт.;
- инструкция;
- наклейка энергетической эффективности.*

* Производитель оставляет за собой право вносить изменения в конструкцию и комплектацию изделия без дополнительного уведомления.

СЛУЖБА ПОДДЕРЖКИ КЛИЕНТОВ

Мы рекомендуем обращаться в службу поддержки клиентов компании «Хайер», а также использовать оригинальные запасные части. Если у вас возникли проблемы с вашей бытовой техникой, пожалуйста, сначала изучите раздел «Устранение неисправностей».

Если вы не нашли решения проблемы, пожалуйста, обратитесь:

– к нашему официальному дилеру или

– в наш колл-центр:

8-800-250-43-05 (РФ),

8-10-800-2000-17-06 (РБ),

00-800-2000-17-06 (Узбекистан)

– на сайт www.haier-europe.com, где вы можете оставить заявку на обслуживание, а также найти ответы на часто задаваемые вопросы.

Обращаясь в наш сервисный центр, пожалуйста, подготовьте следующую информацию, которую вы можете найти на паспортной табличке и в чеке: Модель, дата продажи.

Важно! Отсутствие на приборе серийного номера делает невозможной для производителя идентификацию прибора и, как следствие, его гарантийное обслуживание.

Запрещается удалять с прибора заводские идентифицирующие таблички. Отсутствие заводских табличек может стать причиной отказа выполнения гарантийных обязательств.

В настоящий документ могут быть внесены изменения без предварительного уведомления.

ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОНОВ

Уважаемый покупатель!

Корпорация «Хайер» находящаяся по адресу: Офис S401, Хайер бренда билдинг, Хайер Индастри парк Хай-тек зон, Лаошан Диstrict, Циндао, Китай, благодарит Вас за Ваш выбор, гарантирует высокое качество и безупречное функционирование данного изделия при соблюдении правил его эксплуатации. Официальный срок службы на изделие бытовой техники, предназначенные для использования в быту — на телевизоры 5 лет, на планшетные компьютеры, ноутбуки и приставки телевизионные 3 года, на роботы-пылесосы 4 года, на мобильные телефоны и гирокамеры 2 года, на остальные товары 7 лет со дня передачи изделия конкретному потребителю. Учитывая высокое качество продукции, фактический срок эксплуатации может значительно превышать официальный. Рекомендуем по окончании срока службы обратиться в Авторизованный сервисный центр для проведения профилактических работ и получения рекомендаций. Вся продукция изготовлена с учетом условий эксплуатации и прошла соответствующую сертификацию на соответствие техническим требованиям. Во избежание недоразумений, убедительно просим Вас при покупке внимательно изучить инструкцию по эксплуатации, условия гарантийных обязательств и проверить правильность заполнения гарантийного талона. В случае неправильного или неполного заполнения гарантийного талона обратитесь в торгующую организацию. Данное изделие представляет собой технически сложный товар бытового назначения. Если купленное Вами изделие требует специальной установки и подключения, настоятельно рекомендуем Вам обратиться к Авторизованному партнёру Хайер.

Данным гарантийным талоном Корпорация «Хайер» подтверждает принятие на себя обязательств по удовлетворению требований потребителей, установленных действующим законодательством о защите прав потребителей, иными нормативными актами в случае обнаружения недостатков изделия. Однако Корпорация «Хайер» оставляет за собой право отказать как в гарантийном, так и дополнительном сервисном обслуживании изделия в случае несоблюдения изложенных ниже условий.

Условия гарантийного обслуживания

Гарантийное и дополнительное сервисное обслуживание распространяется только на изделия, укомплектованные гарантийным талоном установленного образца. Корпорация «Хайер» устанавливает гарантийный срок 12 месяцев со дня передачи товара потребителю и производит дополнительное сервисное обслуживание в течение 36 месяцев со дня передачи товара потребителю*. Во избежание возможных недоразумений, сохраняйте в течение срока службы документы, прилагаемые к изделию при его продаже (товарный чек, кассовый чек, инструкция по эксплуатации, гарантийный талон). Дополнительное сервисное обслуживание изделия — бесплатное для потребителя устранение недостатков изделия, возникших по вине Изготовителя. Данная услуга оказывается только при предъявлении владельцем изделия товарного и кассового чеков, иных документов, подтверждающих факт покупки изделия.

Гарантийное сервисное обслуживание производится исключительно Авторизованными партнёрами Хайер. Полный список Авторизованных партнёров на территории ЕАЭС Вы можете узнать в Информационном центре «Хайер» по телефонам:

8-800-250-43-05 – для Потребителей из России (бесплатный звонок из регионов России)

8-10-800-2000-17-06 – для Потребителей из Беларуси (бесплатный звонок из регионов Беларуси)

0-800-308-989 – для Потребителей из Украины (бесплатный звонок из регионов Украины)

00-800-2000-17-06 – для Потребителей из Узбекистана (бесплатный звонок из регионов Узбекистана)

или на сайте: www.haier-europe.com или сделав запрос по электронной почте: help@haieronline.ru.

Данные Авторизованных партнёров могут быть изменены, за справками обращайтесь в Информационный центр «Хайер».

Гарантийное и дополнительное сервисное обслуживание не распространяется на изделия, недостатки которых возникли вследствие:

- нарушения потребителем условий и правил эксплуатации, хранения и/или транспортировки товара;
- неправильной установки и/или подключения изделия;
- нарушения технологии работ с холодильным контуром и электрическими подключениями, как и привлечение к монтажу Изделия лиц, не имеющих соответствующей квалификации, подтвержденной документально;
- отсутствия современного технического обслуживания Изделия в том случае, если этого требует инструкция по эксплуатации;
- избыточного или недостаточного давления в водопроводной сети;
- применения моющих средств, несоответствующих данному типу изделия, а также превышения рекомендуемой дозировки моющих средств;
- использования изделия в целях, для которых оно не предназначено;
- действий третьих лиц: ремонт или внесение несанкционированных изготовителем конструктивных или схемотехнических изменений неуполномоченными лицами;
- отклонений от Государственных Технических Стандартов (ГОСТов) и норм питающих сетей;
- действий непреодолимой силы (стихия, пожар, молния т. п.);
- несчастных случаев, умышленных или неосторожных действий потребителя или третьих лиц;
- если обнаружены повреждения, вызванные попаданием внутрь изделия посторонних предметов, веществ, жидкостей, насекомых, продуктов жизнедеятельности насекомых;
- срабатывание термозащиты в следствии включения не заполненного/не полностью заполненного водой бака водонагревателя.

Гарантийное и дополнительное сервисное обслуживание не распространяется на следующие виды работ:

- установка и подключение изделия на месте эксплуатации;
- инструктаж и консультирование потребителя по использованию изделия;
- очистка изделия спиртом либо изнутри.

Гарантийному и дополнительному сервисному обслуживанию не подлежат ниже перечисленные расходные материалы и аксессуары:

- фильтры для кондиционеров;
- фильтры, шланги для подвода / слива воды для стиральных и посудомоечных машин;
- шланги, трубы, щетки, насадки, пылесборники, фильтры для пылесосов;
- тарелки, вертелы, решетки, блюда и подставки для микроволновых печей;
- фильтры, поглотители запахов, лампочки, полки, ящики, подставки и другие емкости для хранения продуктов в холодильниках;
- пульты управления, аккумуляторные батареи, элементы питания, внешние блоки питания и зарядные устройства;
- документация, прилагаемая к изделию.

Периодическое обслуживание изделия (замена фильтров и т. д.) производится по желанию потребителя за дополнительную плату.

Важно! Отсутствие на приборе серийного номера делает невозможной для Производителя идентификацию прибора и, как следствие, его гарантийное обслуживание. Запрещается удалять с прибора заводские идентифицирующие таблички. Повреждение или отсутствие заводских табличек может стать причиной отказа выполнения гарантийных обязательств.

*дополнительное сервисное обслуживание не распространяется на электрические водонагреватели, микроволновые печи, холодильники моделей HRB-331, морозильники, газовые плиты, пылесосы, пылесосы-роботы, телевизоры, приставки телевизионные, планшетные компьютеры, ноутбуки, мобильные телефоны, гирокамеры.

Официальное наименование	Город	Телефон для клиента	Адрес
Закрытое акционерное общество «Единая служба сервиса А-Айсберг»	Москва	8-800-250-43-05	127644, г. Москва, ул. Вагоноремонтная, д. 10, стр. 1
Общество с ограниченной ответственностью «Авторизованный Центр «Пионер Сервис»	Санкт-Петербург	8-800-250-43-05	191040, г. Санкт-Петербург, Лиговский пр-кт, д. 52 лит. А
Общество с ограниченной ответственностью «Архсервис-центр»	Архангельск	8-800-250-43-05	163000 г. Архангельск, ул. Воскресенская, д. 85
Общество с ограниченной ответственностью «Техинсервис»	Сочи	8-800-250-43-05	354068, г. Сочи, ул. Донская, 3
Общество с ограниченной ответственностью «ТехноВидеоСервис»	Казань	8-800-250-43-05	420100, г. Казань, ул. Проточная, д. 8
Общество с ограниченной ответственностью ДОМСЕРВИС	Владимир	8-800-250-43-05	600017, г. Владимир, ул. Батурина, д. 39
Общество с ограниченной ответственностью ТРАНССЕРВИС- Краснодар	Краснодар	8-800-250-43-05	350058, г. Краснодар, ул. Кубанская, 47
Общество с ограниченной ответственностью ТРАНССЕРВИС-Н.Новгород	Нижний Новгород	8-800-250-43-05	603098, г. Нижний Новгород, ул. Артельная, д. 29
Общество с ограниченной ответственностью ТРАНССЕРВИС-Екатеринбург	Екатеринбург	8-800-250-43-05	г. Екатеринбург, ул. Шарташская, д. 10
Общество с ограниченной ответственностью «Циклон»	Омск	8-800-250-43-05	644042, г. Омск, пр. К. Маркса, 34а, оф. 410
Общество с ограниченной ответственностью «ГлавыльтСервис»	Томск	8-800-250-43-05	г. Томск, ул. Маяковская, 25/7
Общество с ограниченной ответственностью «Сервисбыттехника»	Оренбург	8-800-250-43-05	460044, г. Оренбург, ул. Конституции, д. 4
Общество с ограниченной ответственностью «Сибсервис»	Новокузнецк	8-800-250-43-05	654066, г. Новокузнецк, ул. Грдина, д. 18
Общество с ограниченной ответственностью АРГОН-СЕРВИС	Новороссийск	8-800-250-43-05	353905, г. Новороссийск, ул. Серова, 14
Общество с ограниченной ответственностью АЛИКА-СЕРВИС	Иркутск	8-800-250-43-05	664019, г. Иркутск, ул. Писарева, д. 18-а
Сервисный центр	Ташкент	(+998 71) 207 10 01	-
ОДО «ЦБТСервис»	г. Минск	375-17-262-95-50	г. Минск, ул. Я. Коласа, 52
ООО «РоялТерм»	г. Минск	375-29-198-11-50	г. Минск, ул. Орловская 40А, офис 7
ТОО Сервис Mag	г. Алматы	8 (727) 233 30 00	050002, г. Алматы, ул. Калдаякова 17
ТОО Аскон-7	г. Алматы	7 (727) 397 75 75	050010, г. Алматы, ул. Сагадата Нурмагамбетова, 25

Список АСЦ может быть изменен. Актуальную информацию вы можете получить на нашем сайте www.haier-europe.com

ҚҰРМЕТТІ КЛИЕНТ!

Сатып алғаныңыз үшін алғыс айтамыз. Біздің өнім айрықша пайдалану ыңғайлылығымен және жоғары тиімділігімен ерекшеленеді. Пайдалануға кіріспес бұрын түмашашкафты пайдалану жөніндегі нұсқаулықпен танысыңыз.

Дайындаушы-зауыттан қаптау және жөнелту алдында түмашашкаф қауіпсіздігі мен жарамдылығына мұқият тексеруден өтті.

Бұл нұсқаулық пайдалануышыға құрылғыны игеруге көмектесуге арналған. Сондықтан, жарақат алу немесе жазатайым оқиғалар ықтималдылығын болдырмау үшін түмашашкафты қолдануды бастамас бұрын, оны мұқият оқып шығыңыз.

Пайдалану жөніндегі нұсқаулық кез-келген уақытта қол жетімді болуы үшін қауіпсіз жерде сақталуы керек.

Ұықтимал жазатайым оқиғаларды алдын алу үшін нұсқаулықта қелтірілген нұсқауларды мұқият орындаңыз.

Аспапты зауттық қаптамада, онда көрсетілген манипуляциялық белгілерге сәйкес тасымалдау және сақтау қажет.

Тиеу, түсіру және тасымалдау кезінде сақ болыңыз.

Көлік және сақтау орындары аспаптың атмосфералық жауын-шашыннан және механикалық бұзылуардан қорғалуын қамтамасыз етуі тиіс.

МАЗМҰНЫ

Қауіпсіздік техникасы бойынша нұсқаулар	3
Электр энергиясын үнемдеу жөніндегі ұсыныстар.....	4
Құрылғыны көдеге жарату.....	4
Қаптамадан шешу.....	4
Құрылғының сипаттамасы.....	5
Орнату	7
Құрылғының жұмысы.....	8
Пайдалануды бастар алдында	8
Функция бағдарламалау панелі	8
Тұмшашкаф.....	12
Тазалау және техникалық қызмет көрсету	16
Ақауларды диагностикалау	17
Тұмшашкафта тамақ дайындау	18
Техникалық сипаттамалар	24

ҚАУІПСІЗДІК ТЕХНИКАСЫ БОЙЫНША НҰСҚАУЛАР

- Пайдалану кезінде құрылғы қатты қызады. Түмшашкафтың ішіндегі қыздыру элементтеріне қол тигізбеуге тырысының.
- НАЗАР АУДАРЫНЫЗ: Пайдалану кезінде қол жетімді бөліктер қызуы мүмкін. Күйіп қалуды болдырмау үшін, кішкентай балаларды түмшашкафқа жақындарапаның.
- Ешқашан ыдыстарды түмшашкафтың ашық есігіне қоймаңыз.
- Түмшашкафты бутазартқыш көмегімен тазалауға тыйым салынады, себебі бұл қысқа тұйықталуды тудыруы мүмкін.
- Есіктің әйнегін тазарту үшін қатты абразивті тазартқыш заттарды немесе өткір металл қыргыштарды пайдаланбаңыз, өйткені олар бетті сзызып тастауы мүмкін, бұл әйнектің жарылуына әкелуі мүмкін.
- Осы пайдалану жөніндегі нұсқаулықта қамтылған ережелер мен талаптарды қатаң сақтаңыз. Осы нұсқаулықтың мазмұнымен таныспаған адамдарды түмшашкафты пайдалануға жіберменеңіз.
- Пайдалану кезінде құрылғы қызады, сондықтан сақ болыңыз және түмшашкафтың ішіндегі қыздырылған элементтерге қол тигізбенеңіз.
- Егер қуат сымы зақымдалған болса, оны авариялық жағдайдың туындауын болдырмау үшін оны өндіруші, оның сервистік агенті немесе осыған ұқсас біліктілігі бар тұлға ауыстыра алады.
- Балалардың құрылғымен ойнамайтынына көз жеткізіңіз.
- ЕСКЕРТУ: Шамды ауыстырмас бұрын, түмшашкафтың өшірүлі екеніне көз жеткізіңіз. Бұл ұсынысты сақтамау электр тоғының соғуына әкелуі мүмкін.
- 8 жасқа дейінгі балаларды ересектердің қадағалауынсыз құрылғыға жақындарапаның.
- Бұл құрылғыны 8 жастан асқан балалар, сондай-ақ физикалық, ақыл-ой қабілеті шектеулі немесе жеткілікті тәжірибе мен білімі жоқ адамдар, егер олар қадағаланса немесе құрылғыны қауіпсіз пайдалану туралы нұсқау алса және онымен байланысты қауіптерді түсінсе қолдана алады. Балаларға осы құрылғымен ойнауға тыйым салынған.
- Барлық желілік сымдар құрылғыдан қауіпсіз қашықтықта орналасуы тиіс.
- Техникалық ақаулық туындаған жағдайды, аспапты электр желісінен ажыратып, сервистік орталыққа хабарласыңыз.
- Жұмыс кезінде аспапты қараусыз қалдырмаңыз. Өндіруші жабдықты дұрыс пайдаланбау салдарынан келтірілген зиян үшін жауап бермейді.
- Бұл түмшашкафты бөлме температурасында пайдалану керек.

ЭЛЕКТР ЭНЕРГИЯСЫН ҮНЕМДЕУ БОЙЫНША ҰСЫНЫСТАР

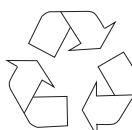


Электр энергиясын жауапты пайдалану ақшаны үнемдеп қана қоймай, қоршаған ортанды сақтауға да ықпал етеді.

Электр энергиясын үнемдейік! Мұны қалай жасауға болады:

- Қалған жылуды пайдаланыңыз Егер ас әзірлеу уақыты 40 минуттан асса, түмашашкафты әзірлеу уақытының аяқталуына 1 минут қалғанда өшіріңіз. Таймер пайдаланғанда асқа байланысты барынша аз уақыт белгіленіз.
- Түмашашкафтың есігінің дұрыс жабылғанына көз жеткізіңіз. Жылу есіктің тығыздарғышындағы жарықтар арқылы өтуі мүмкін. Кез келген ағып кетулер дереу жойылуы керек.
- Түмашашкафты тоқазытқыштар/мұздатқыш камераларға тікелей жақындықта орнатпаңыз. Олай болмаған жағдайда, электр энергиясын тұтыну негіzsіз артады.

ҚАПТАМАДАН ШЕШУ



Құрылғыны тасымалдау үшін зақымданудан қорғауға арналған қаптама қолданылады.

Қаптамадан шығарғаннан кейін, қаптаманың барлық элементтерін қоршаған ортаға зиян тигізбейтін етіп көдеге жаратыныз.

Құрылғыны қаптау үшін қолданылған барлық материал экологиялық таза; олар толықтай қайта өндеуге жарайды, оны тиісті символдан көруге болады.

Абай болыңыз!

Қаптамадан шығару кезінде қаптама материалдарын (полиэтилен пакеттер, полистирол кесектері және т.б.) балалардың қолы жетпейтін жерде сақтау керек.

АСПАПТЫ КӨДЕГЕ ЖАРАТУ



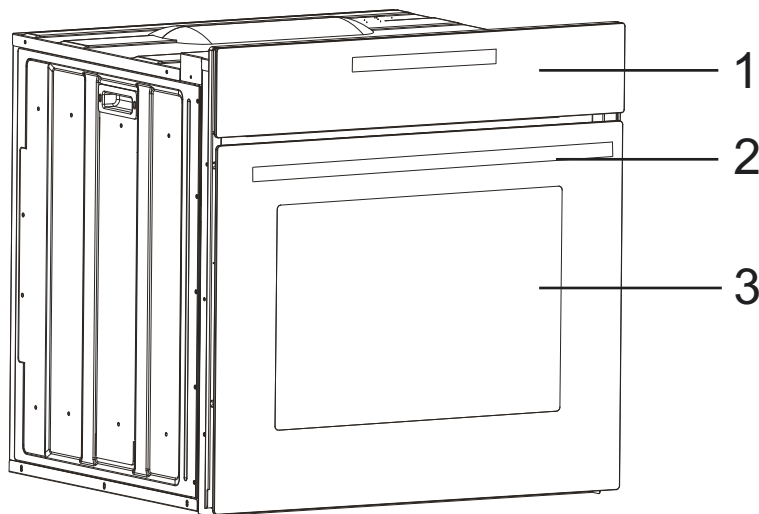
Ескі тұрмыстық техникины қөдімгі тұрмыстық қалдықтармен бірге көдеге жаратуға болмайды. Оны электр жабдықтарын жинау және өндеу орталығына тапсырыңыз.

Құрылғыдағы, пайдалану жөніндегі нұсқаулықтағы немесе қаптамадағы таңба олардың қайта өндеуге жарамды екенін білдіреді.

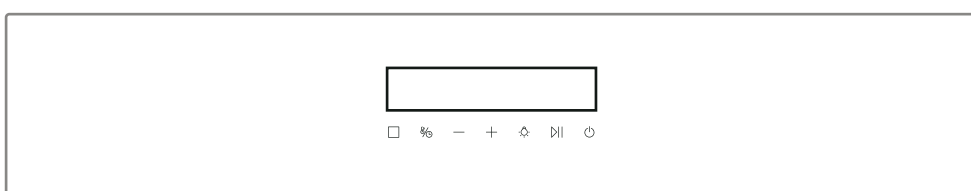
Түмшапеш ішінде қолданылатын материалдар қайта өндеуге жарайды және тиісті заттанбасы бар. Ұсталған құрылғының материалдары мен бөлшектерін қайта өндеуге беру арқылы сіз қоршаған ортанды қорғауға маңызды елеулі қосасыз.

Пайдаланылған электр аспаптарын көдеге жарату орталықтары туралы ақпаратты жергілікті билік органдарынан алуға болады.

ҚҰРЫЛҒЫНЫҢ СИПАТТАМАСЫ



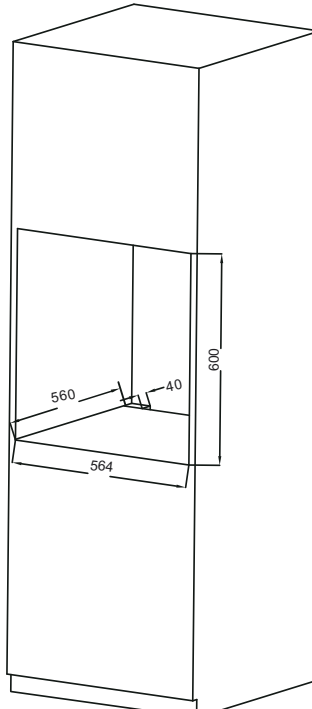
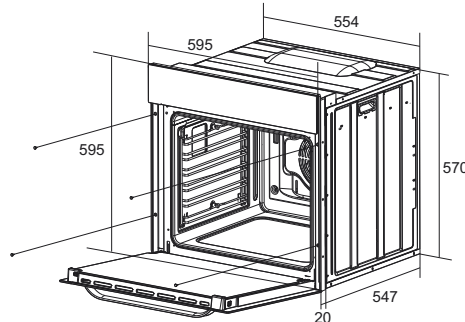
1. Басқару панелі
2. Тұмшапеш шкафтың есіктерінің түтқасы
3. Тұмшапеш шкафтың есіктері



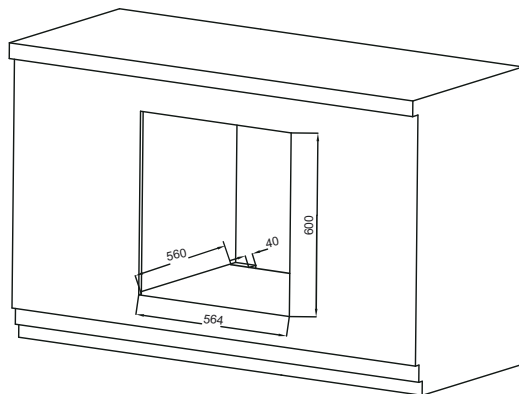
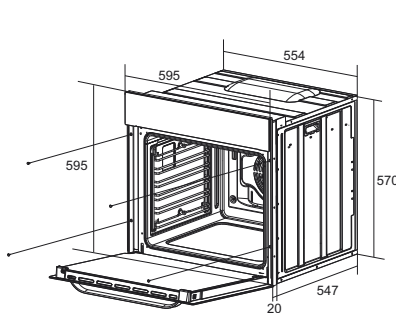
ҚҰРЫЛҒЫНЫҢ СИПАТТАМАСЫ

▷ Тұмшапеш шкафты орнату

- Қолданыстағы техникалық талаптарға сәйкес, ас үйде температура режимін сақтау үшін құрғақ аяу және тиімді жедету болуы керек.
- Тұмшапеш шкафтың артындағы негізгі сым жұмыс кезінде көп мөлшерде жылу шығарумен байланысты құрылғының артқы панеліне тиіп кетпейтіндей етіп орналасуы керек.
- Барлық қаптама материалдарын (фольга, жасанды көбік, шегелер және т.б.) балалардың қолы жетпейтін жерге қойыныз, өйткені олар ықтимал қауіп тәндіреді. Балалар ұсақ бөлшектер мен фольганы жұтып қоюы мүмкін, бұл қақалуға әкелу мүмкін.
- Тұмшапеш кіріктіру арқылы орнатылады, бұл оның артқы және бүйірлік қабырғаларын жиһаз немесе бөлме қабыргасына жақын қоюға болатынын білдері. Жиһазда қолданылатын жабын немесе төсөніш 100°C температураға төтеп беруі керек. Бұл беттің деформациялануына немесе жабынның қатпарлануына жол бермейді. Егер сіз өз жиһазыңыздың ыстыққа төзімділігіне сенімді болмасаңыз, тұмшапеш шкафтың айналасында шамамен 2 см бос орынды қарастыру керек. Тұмшапеш шкафтың артындағы қабырға жоғары температураларға төзімді болуы тиіс. Жұмыс кезінде тұмшапеш шкафтың артқы жағы қоршаған орта температурасынан шамамен 50 °C жоғары қызыу мүмкін.
- Тұмшапеш шкафты орнату үшін сызбада көрсетілген өлшемдері бар текше қажет.
- Құрылғы жерге түйікталған болуы тиіс.
- Тұмшапешті қысықта толық орнатып, схемада көрсетілген жерлерін төрт бұранда көмегімен бекітіңіз.



ОРНАТУ



▷ Электрлік қосылу

Ескерту!

Барлық электр монтаждау жұмыстарын білікті электрик жүргізу керек. Электр жабдықтарына ешқандай өзгерістер енгізбеніз.

- Қосар алдында зауыттық тақтайшада көрсетілген кернеу желінің нақты кернеуіне сәйкес келетінін тексеріңіз.
- Жерге тұйықтау сымы сақтандырыш құрылғы істен шыққан жағдайда ол соңғысымен алынатындей етіп орнатылуы тиіс.
- Құрылғының жұмысы кезінде көп мөлшерде жылу бөлінуіне байланысты тұмшапеш шкафтың артындағы негізгі сым тұмшапеш шкафтың артқы панеліне тиіп кетпейтіндей етіп орналасуы керек.
- Электромонтаж ережесіне сәйкес стационар сымның кернеуі артса, түйіспелерді барлық полюс бойынша ажырату арқылы электр желісінен толық ажырату жүзеге асады.

Қосу (тек білікті электрші орындаиды)

Түсті код

L = ФАЗА, түсі - қоңыр немесе қара.

N = БЕЙТАРАП, түсі - көк немесе ақ. Фаза мен бейтарап қосылышының дұрыстығын қадағалаңыз!

 ЖЕР = жасыл немесе сары-жасыл.

ҚҰРЫЛҒЫНЫҢ ЖҰМЫСЫ

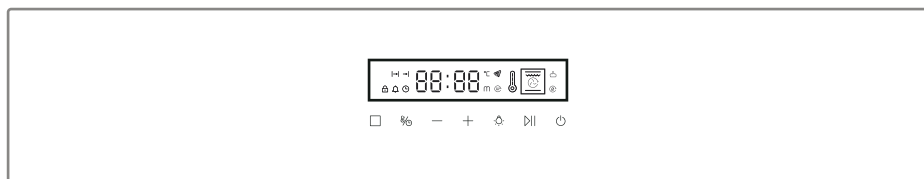
▷ Пайдалануды бастар алдында

- Қаптаманы алыңыз, түмшапеш шкафының камерасын сұртіңіз.
- Түмшапеш шкафының бөлшектерін алып тастаңыз және аз мөлшерде жуғыш зат қосылған сумен шайыңыз.
- Үй-жайдағы жедеткішті іске қосыңыз немесе терезені ашыңыз.
- Түмшапешті шамамен 30 минут 250° С-қа дейін қыздырыңыз, содан кейін кірден толық тазартып, бетін мұқият жуыңыз.

Абай болының!

Түмшапешті алғаш қосқанда тұтін шығып, өзіндік иіс пайда болуы мүмкін.
Бұл 30 минуттан кейін кететін қалыпты жағдай.

▷ Функция бағдарламалау панелі



 — «ҚОСУ/ӨШІРУ» батырмасы

 — Дайындау уақыты

 — Түмшапеш шкаф жарығының шамы

 — Дайындау уақытының аяқталуы

 — Температуралы орнату/таймер

 — «Старт/пауза» батырмасы

 — Функция таңдау батырмасы

 — «+» батырмасы

 — «-» батырмасы

ҚҰРЫЛҒЫНЫҢ ЖҰМЫСЫ

Тұмшапеш шкафты пайдалану бойынша нұсқаулар

1. Тұмшапеш шкафты бірінші рет қосқан кезде, дисплейдің барлық индикаторлары 1 с жанады, сағат әдепті бойынша 12:00 көрсетеді және жыптылыштайды. Содан кейін тұмшапеш күту режиміне өтеді.
2. Сағаттарды орнату үшін «+» және «-» түймелерін пайдаланыңыз. «||» түймесін басу арқылы параметрді растаның немесе 5 секундтан кейін орнатылған уақыт автоматтарты түрде расталады.
3. Күту режимінде құрылғыны қосу үшін қуат түймесін 2 секунд басып тұрыңыз. Қосылғаннан кейін бірінші функция әдепті бойынша таңдалады.
4. Тұмшапеш шкафтың қажетті жұмыс режимін таңдалады, температура мен уақыт мәндерін баптағаннан кейін, «||» бір рет басыңыз және құрылғы іске қосылады.

Назар аударыңыз!

1. Сағатты тек күту режимінде баптауға болады. Егер баптау расталған соң уақытты қайта баптау қажет болса, қажет мәнді белгілеу үшін уақыт баптау батырмасын басыңыз (электр желісіне алғаш қосқандағы сияқты);
2. Егер тұмшапеш электр желісіне жалғанған және қосулы болса, бірақ жұмыс режимі таңдалмаса, 10 минуттан соң автоматтарты түрде күту режиміне өтеді.
3. Функциялар арасында ауысу «+» және «-» түймелері мен функцияны таңдау түймесі арқылы жүзеге асырылады.

Пісіру ұзақтығын бағдарламалай режимі

1. Пісіру ұзақтығын бағдарламалай режимін таңдағаннан кейін пештің жұмыс істей уақытын (ұзақтығын) орнату үшін уақытты орнату түймесін «%» басыңыз. Бұл ретте индикатор «→» жанады, ал сағат интерфейсі орнатылған үздікісінде жұмыс уақытын көрсетеді. Параметрлер арасында ауысу үшін «+» және «-» түймелерін пайдаланыңыз. Параметрді аяқтағаннан кейін келесі параметрді енгізу және алдыңғы параметрді растана үшін «%» түймесін басыңыз немесе барлық параметрлерді бірден растана үшін қуат түймесін басыңыз.
2. Тұмшапеш шкафы жұмыс істей бастағанда, жұмыс уақытының көри санағы басталады.
3. Жұмыс аяқталуына бір минут қалғанда уақыт көрсеткіші жыптылыштап, дисплей көри санауды бастайды, ол 0-ге жеткенде, уақыт көрсететін орын мен уақыт орнататын батырма жыптылыштап бастайды, содан кейін 120 секунд дыбыстық сигнал беріледі. Дыбыстық сигнал кез келген батырманы басу арқылы немесе 120 секундтан кейін автоматтарты өшеді.

Абай болыңыз!

1. Егер оны растиғаннан кейін белгіленген пісіру ұзақтығын болдырмай қажет болса, уақытты «00:00» етіп орнатыңыз. (Тоқтатылғаннан кейін құрылғы максималды рұқсат етілген пісіру уақытымен жұмыс режиміне өтеді).
2. Пісіру аяқталғаннан кейін 10 минут ішінде әрекетсіздік болған кезде тұмшапеш шкафы күту режиміне өтеді.
3. Пеш қызған кезде «» белгішесінің үш сегменті кезекпен жанады. Қажетті температурага жеткенде «» белгішесі толығымен жанады.

ҚҰРЫЛҒЫНЫҢ ЖҰМЫСЫ

Пісіру ұзақтығы мен аяқталу уақытын бағдарламалау режимі

Пісіру уақытын орнатуды аяқтағаннан кейін пісірудің аяқталу уақытын орнату үшін «» түймесін басыңыз, «» таңбасы жыптылықтайты. Қажет мәнді таңдау үшін «» және «» түймелерін пайдаланыңыз. Параметрді аяқтағаннан кейін келесі мәнді енгізу және алдыңғы параметрлерді растау үшін «» түймесін басыңыз немесе барлық параметрлерді растау үшін «Бастау» түймесін басыңыз.

Ас өзірлеу ұзақтығы мен аяқталу уақытын бағдарламау аяқталған соң дисплейге түмшапештің жұмысы біттегін уақыт шығады. Белгіленген уақыт мәні аяқталған соң түмшапеш дәл ас өзірлеу ұзақтығын ғана бағдарламалау режиміндегідей жұмыс істей бастайды.

Мысалы: сағат 12:00 көрсетеді, пісіру ұзақтығы 30 минутқа орнатылады. Пісірудің аяқталу уақытын 14:00-ге орнатқаннан кейін автоматты режим қосылады және таймерде пісірудің аяқталу уақыты 14:00 көрсетіледі және уақытты орнату батырмасы жаңып тұрады. 13:30-да түмшапеш жұмысын бастайды.

Абай болыңыз!

Кулинарлық өндеудің аяқталу уақыты: ағымдағы уақыт < пісірудің аяқталу уақыты<ағымдағы уақыт+24 сағат.

Пісіру уақытының аяқталуы = ағымдағы уақыт + пісіру уақыты + күтү уақыты.

Күтү режимінде түмашашкафты жарықтандыру өшірүлі. Ас өзірлеу басталған соң жарық қосылады да, 1 минуттан кейін сөнеді.

Температура мен уақытты балтау

Пештің жұмыс режимін таңдаңыз. Жұмысты бастамас бұрын температуралы өзгерктікінз келсе және уақытты орнатқыңыз келсе, «» түймесін басыңыз.

1. Пісіру режимін таңдаганнан кейін дисплейде әдепті температура көрсетіледі.

Температура түймесін басыңыз, температура белгішесі жыптылықтайты. «» және «» түймелерінің комегімен қажетті температуралы орнатыңыз. Параметрді аяқтағаннан кейін таңдауды растау үшін «» түймесін басыңыз.

2. Жұмыс кезінде жұмыс уақытын немесе температуралы өзгерту қажет болса, алдымен «» түймесін басу керек, содан кейін жоғарыдағыдан қажетті уақыт пен температуралы орнату керек. «» түймесін басу арқылы параметрді аяқтаңыз. Пеш жұмыс режимін жаңа параметрлерге сәйкес өзгертеді.

Таймерді орнату

1. Таймерді орнату үшін «» түймесін басыңыз. Қажетті уақыт мәнін орнату үшін «» және «» түймелерін пайдаланыңыз. Параметрді аяқтағаннан кейін «» түймесін басып, келесі мәнді енгізіңіз. Кері санақ таймерін бастау үшін «Бастау» түймесін басыңыз.

2. Таймердің жұмыс уақыты аяқталған соң, 90 секундқа созылатын дыбыстық сигнал естіледі. Дыбысты өшіру үшін кез келген түймені басыңыз. Дыбыстық сигнал 90 секундтан кейін автоматты тұрда өшеді және ятқыш белгішесі сөнеді.

3. Таймерді іске қосқан соң, оны тоқтату қажет болса, «00:00» уақыт мәнін орнату керек.

ҚҰРЫЛҒЫНЫҢ ЖҰМЫСЫ

Тұмашашкафты жарықтандыру

1. Тұмашашкафты жарықтандыруды тұмашашкафтың жарықтандыру түймесі арқылы қосуға/өшірге болады.
2. Тұмашашкафты қосқан кезде, жарық 1 минутқа қосылады, содан кейін ол автоматты түрде өшеді (әнергия үнемдеу режимін өшіру үшін түймені 15 секунд басыңыз).
3. Кідірту режимінде артқы жарық өшіріледі (артқы жарық түймесін басу арқылы жарықтандыруды қосуға болады, содан кейін ол 1 минуттан кейін автоматты түрде өшеді). Үзіліс режимінен шыққаннан кейін жарық қыздыру әдементімен бірге қосылады да, 1 минуттан кейін сөнеді.

Балалардың қауіпсіздігі

1. Балалардың бұғаттау функциясын пісіру режимінде қосу үшін, дыбыс сигналы шыққанға дейін «%
2. Балалардан бұғаттауды өшіріп, бұрын таңдалған режимге оралу үшін «%» «→» батырмасын басып, 3 секунд ұстап тұрыңыз. Балалардан бұғаттау режимі қосулы болса, басқару панелінің батырмаларын басқанда дыбыстық сигнал беріліп, кілт таңбасы «» 3 рет жыптылықтайды. Балалардан бұғаттау функциясы тұмшапешті өшіріп-қосқанда сөнбейді. Егер балалардан бұғаттау функциясы қосулы болса, бұғаттаушы құрылғы тұмшапешті өшіріп, қосқаннан кейін де қосулы күйінде қалады. Күту режимінде балалардан бұғаттауды өшірге фана болады, оны қоса алмайсыз.

Жылдам қыздыру режимі

Таңдалған функция жұмыс істеп тұрган кезде жылдам қыздыру режиміне өту үшін «%

және «+» түймелерін бір уақытта 3 секунд қосып тұрыңыз. Қыздырудан бас тарту үшін әрекетті қайталанызы.

Қыздыру жұмысы: жоғарғы ішкі қыздыру элементі + жоғарғы сыртқы қыздыру элементі + тәменгі қыздыру элементі + желдеткіш

Жылы ұстau режимi: орнатылған температураға жеткеннен кейін пешті таңдалған функцияға сәйкес пайдаланыңыз.

Жылдам алдын ала қыздыру режимi: үш сегментті термометр белгішесі әрбір 0,5 секунд сайын жыптылықтайды. Бұл пештің жылдам алдын ала қыздыру режимінде екенін білдіреді. Ескертпе: Жылдам қыздыру режимi пеш 150 градустан жоғары қызатын 2-9 функциялар үшін ғана қолжетімді.

Автоматты өшіру функциясы

Әрбір режимнің максималды жұмыс ұзақтығы бар. Автоматты өшіру функциясының келесі параметрлері бар:

Температура	Жұмыс ұзақтығы
35-120°C	24 сағат
121-200°C	6 сағат
201-250°C	4 сағат

Тұмашашкафтағы пайдалануышы белгілеген пісіру уақыты автоматты өшіру функциясына қатысты басымдық болып табылады (мысалы, 201°C–250°C температурада, алдын ала орнатылған автоматты өшіру 4 сағаттан кейін болады, бірақ пісіру уақыты 5 сағатқа орнатылады, сондықтан пеш 4 сағаттан кейін автоматты түрде өшпейді, бірақ 5 сағат өткенге дейін жұмысын жалғастырады).

ҚҰРЫЛҒЫНЫҢ ЖҰМЫСЫ

▷ Тұмашашкаф

Тұмашашкафтың режимдері



Жібіту

Тағамды жібіту функциясы.



Пісірме

Бұл режимде тұмашашкафта табиғи конвекция жасау үшін жоғарғы және төменгі қыздыру элементтері қолданылады.



Конвекциямен пісіру

Жоғарғы және төменгі қыздыру элементтері мен желдеткішті бір уақытта пайдалану режимі тұмашашкафтың камерасында ыстық ауаны таратуға мүмкіндік береді, бұл біркелкі пісіру температурасын қамтамасыз етеді.



Үлкен гриль

Бұл режимде жылу грильдің қыздыру элементі мен жоғарғы қыздыру элементінен келеді. “Үлкен гриль” пісіру аймағының жоғарғы жағында жоғары температураны қамтамасыз етеді, бұл үлкен бөліктегі гриль жасау үшін өте қолайлы.

Ескертпе: бұл режим үшін пісірудің аяқталу уақытын белгілеу мүмкін емес.



Конвекциялы гриль

Бұл режимде грильдің қыздыру элементінен келетін ыстық ауамен өнімдерді үрлеуді қамтамасыз ететін желдеткіш қолданылады.

Грильде пісіру режимдерін пайдалану кезіндегі ұсынымдар:

- Грильге арналған торды 4 немесе 5 деңгейінде орнатыңыз.
- Тұмшапеш камерасын алдын ала қыздыру үшін грильді пайдаланбас бұрын 5 минут ерте қосыңыз.
- Грильде ас әзірлегендеге пештің есігі жабық болуға тиіс.

Ескертпе: бұл режим үшін пісірудің аяқталу уақытын белгілеу мүмкін емес.



Мәжбүрлі конвекция

Бұл функция тұмашашкафтың артқы қабырғасының артында орналасқан қыздыру элементі мен желдеткішті қамтиды. Тұмшапеш камерасын қыздыру мәжбүрлі конвекция көмегімен жүзеге асады. Бұлай қыздыру пештегі тағам айналасындағы ыстық ауаның біркелкі айналуын қамтамасыз етеді. Мәжбүрлі конвекцияның артықшылықтары:

- Тұмшапеш шкафты қыздыру және алдын ала қыздыру уақытын азайту.
- Бір уақытта екі деңгейде пісіру мүмкіндігі (қаңылтыр табаның орналасуында).
- Еттің шырындылығын сақтау арқылы тағамдардың дәмін жақсарту.



Жылтыу

Пешті қыздыру режимі, онда жылу тек төменгі элементтен пайдаланылады.

ҚҰРЫЛҒЫНЫҢ ЖҰМЫСЫ



Жылдыту арқылы мәжбүрлі конвекция

Бұл функция циркуляциялық желдеткіш қыздырғышты және астыңғы қыздыру элементін пайдаланады. З немесе 4-денгейге қойылған тағамдар үшін қосымша астыңғы пісіру.

 функциясын таңдаған кезде, әдепті температура мәні 180°C көрсетіледі. Оны температуралы орнату түймеси арқылы өзгертуге болады.



Конвекциямен классикалық пісіру

Бұл режимде тәменгі қыздыру элементі мен желдеткіш қолданылады. Арнайы ыдыста пісірілген пісірмелер мен тағамның кейір түрлеріне өте ыңғайлы.



Пицца

Бұл функция түмшапеш шкафтың 250°C дейін АЛДЫН-АЛА ҚЫЗДЫРУЫН қосады.

- Желдеткіш түмшапеш шкафтың бүкіл камерасы бойынша тәменгі қыздыру элементінен жылу айналымын қамтамасыз етеді.
- Қамырды салмасын күдіріп алмай пісіруге мүмкіндік беретіндіктен, пицца әзірлеуге болады.
- Анағұрлым жақсы нәтижеге қол жеткізу үшін пицца пісіретін тасты кем дегенде 1 сағат қыздырыңыз. Пиццаны 1 немесе 2 деңгейде пісіріңіз.

Пицца	Түрі	Аксессуарлар/асуý ыдысы	Денгей	Температура °C	Пісіру уақыты минутпен
Мұздатылған	Жұқа қамыр	Сым тор	2	200	15-20
	Қалың қамыр	Сым тор	2	200	20-25
Үйде ас әзірлеуге арналған	Жұқа қамыр	Пісірмеге арналған қаңылтыр таба	2	200	10-15
	Жұқа қамыр	Пиццаға арналған таба	2	250	8-12
	Қалың қамыр	Пісірмеге арналған қаңылтыр таба	2	200	15-20
	Қалың қамыр	Пиццаға арналған ыдыс	2	200	15-20

МАҢЫЗДЫ!

«310°C» режимін қоспағанда егер «Пицца» режимі үшін пісіру ұзақтығын орнатпасаңыз, түмшапеш шкафы оны қолмен өшірмейінше жұмыс істейтін болады. Олардың күйдіріп алмас үшін өнімдердің дайындық деңгейін бақылаңыз.

310°C температура қамыры жұқа пицца әзірлеуге ыңғайлы. Пиццаға арналған немесе басқа ыдысты қыздыру үшін түмшапешке салыңыз. Температура қажет деңгейге жеткенде, пиццаны алдын ала қыздырған контейнерге салыңыз. Түмшапеш ішіндеі жоғары температура арқасында контейнердегі пицца 5 минуттан кейін дайын болады. «Пицца 310°C» режиміндегі түмшапеш максималды жұмыс уақыты - 30 минут. Оны өзгерту мүмкін емес...



Қамырды толықсыйту

Бұл режимде желдеткіш пен артқы қыздыру элементі жұмыс істейді.

Ескертпе: егер камерадағы температура осы режим үшін шекті мәннен асып кетсе, оны қосу мүмкін емес.

ҚҰРЫЛҒЫНЫҢ ЖҰМЫСЫ



Кептіру

Бұл режимде артқы жылдықтың та, желдеткіш те қосылған. Функция іске қосылғаннан кейін берілген температура тікелей дисплейде көрсетіледі.

Кептіру үшін ұсынылатын аяқ температурасы 60-100°C.

Ескерту: 100 °C-тан жоғары температураны қолдану өнімнің кебуіне әкелуі мүмкін.

Мәзір	Пісіру	Температура	Уақыт	Денгей
Қырыққапырақ жапырағы	Қайнату	70 °C	1 сағ 30 мин	3
Бұршақ	Қайнату	55 °C	3 сағ	3
Төтті картоп кесектері	Бұға ұстаяу	55 °C	13 сағ, 2 сағаттан кейін тәңкепір қою	3
Манго тілімдері	/	70 °C	8 сағ, 4 сағаттан кейін аударыңыз	3
Банан тілімдері	Тұздалған суға шылау	55 °C	7 сағ, 2 сағаттан кейін тәңкепір қою	3
Лимон тілімдері	/	55 °C	15 сағ, 2 сағаттан кейін тәңкепір қою	3
Алма тілімдері	Тұздалған суға шылау	55 °C	8 сағ, 2 сағаттан кейін тәңкепір қою	3
Шиік майсыз шошқа еті	/	55 °C	7 сағ, 2 сағаттан кейін аудару	3
Післеген тауық тәс еті	/	70 °C	5 сағ, 1 сағаттан кейін аудару	3
Сауыттағы асшаяндар	Қайнату	70 °C	6 сағ, 2 сағаттан кейін аудару	3
Ысталған сиыр еті	Қайнату және маринадтау	90 °C	2 сағ	3

Пісіру бойынша келтірілген ұсыныстар шамамен алынған және оларды пісіру тәжірибесі мен қалауына сәйкес реттеуге болады.



Аэрогриль

Гриль қыздыру элементі, тәменгі қыздыру элементі, артқы қыздыру элементі және артқы желдеткіш көмегімен жылдам пісіру Дәстүрлі қуыру орнына пайдалану ұсынылады.

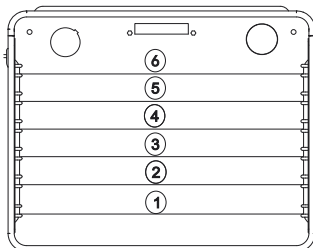
Азық-тұліктер	Температура	Дайындау уақыты	Денгей
Тауық наггетстері	200 °C	20-25 мин	3
Тауық қанаттары	200 °C	18-23 мин	3
Балық субесі	180 °C	23-27 мин	3
Фри картоп	200 °C	17-20 мин	4
Пияз сақиналары	200 °C	15-18 мин	4

Пісіру бойынша келтірілген ұсыныстар шамамен алынған және оларды сіздің тәжірибенізге және тамақ дайындаудагы қалауыныңға сәйкес реттеуге болады.

ҚҰРЫЛҒЫНЫҢ ЖҰМЫСЫ

Тұмашпештегі ыдысты қою деңгейлері

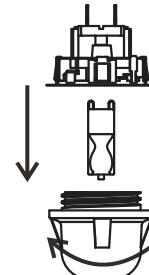
Тұмашпеш шкафында қанылтыр табалары мен пісіру табақтарын орнатуға болатын 6 деңгей қарастырылған (сүретті қар.). Ұсынылған деңгейлер осы нұсқаулықтағы рецептер кестелерінде көрсетілген. Деңгейлер әрқашан төмөннен жоғары қарай нөмірленеді.



▷ Тұмашпеш шамын ауыстыру

МАҢЫЗДЫ! Кез келген техникалық қызмет көрсету алдында, аспап зерткізу желісінен өшірілуі тиіс. Егер сіз бұған дейін тұмашпеш шкафты қолданған болсаңыз, қызмет көрсетуді бастамас бұрын тұмашпеш шкаф камерасы мен қызыдыру элементтерін толықымен сұтыныңыз. элементтерін толықымен сұтыныңыз.

- Қорғаныш әйнек қақпағын бұрап алыңыз. Қақпағын алғаннан кейін қорғағыш қақпақты орнына қоймас бұрын оны жуып, кептірге кеңес беріледі.
- Ескі шамды абайлап алып, жоғары температурада (300°C) қолдануға сай келетін жаңасын орнатыңыз, ол мына сипаттамаларға ие болуға тиіс: 220–240 В/50 Гц, 25 Вт, цоколь G9.
- Қорғағыш қақпақты орнына қойыңыз.



МАҢЫЗДЫ!

Тұмашпеш шкаф эмальына немесе шамның патронына зақым келтірмеу үшін бұрағыштарды немесе шамның қорғаныш қақпағын алу үшін басқа құралдарды пайдалануға тыбым салынады. Қақпақты тек қолмен шешіп алуға болады.

МАҢЫЗДЫ!

Шамды жалаңаш қолдарыныңызben ауыстырмаңыз, әйткені саусақтардың іздері шамның мерзімінен бұрын істен шығуына әкелуі мүмкін. Әрқашан таза матта немесе қолғалтарды пайдаланыңыз.

МЫНАЛАРДЫ ЕСТЕ САҚТАУ МАҢЫЗДЫ:
Кепілдік шамды ауыстыруға қолданылмайды.

ТАЗАЛАУ ЖӘНЕ ТЕХНИКАЛЫҚ ҚЫЗМЕТ КӨРСЕТУ

▷ Есікті шешіп алу

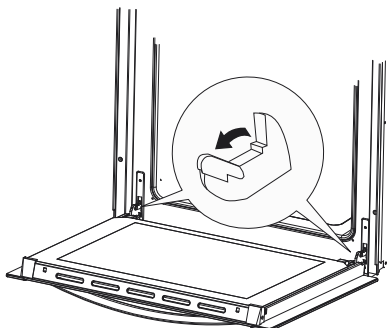
Тазалау және техникалық қызмет көрсету үшін тұмшапеш шкафтың камерасына қол жетімдікте жеңілдету үшін есікті алғып тастауға болады.

Есігін алу үшін алдымен ілмектің қорғағыш бекітілесін жоғары жылжытыңыз. Есікті шамамен жартылай жауып, есікті көтеріңіз де, өзіңізге қарай тартыңыз.

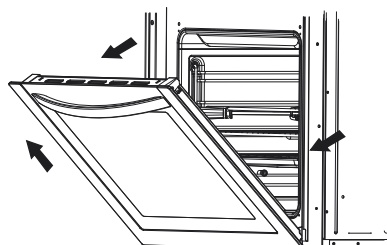
Есікті орнына орнату үшін осы қадамдарды кері ретпен орындаңыз.

Есікті орнатқан кезде ілмектің шығатын бөлігі (суретті қар.) корпустың жақтауындағы ілмектің ойынына кіретініне көз жеткізіңіз.

Есікті орнатқаннан кейін қауіпсіздік ысырмасын түсіруді ұмытпаңыз Бұл талапты орындауда есікті жапқан кезде ілмектің зақымдалуына әкелуі мүмкін.



Ысырманың қауіпсіздік ілмектерін жылжыту

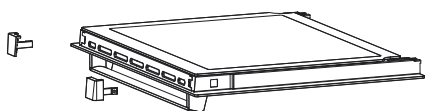


Есікті шешіп алу

▷ Ішкі шыны панельді шешіп алу

Есіктің жоғарғы бұрыштық элементтерін алыңыз (2 дана). Мұны есіктің екі шетінде бағыттаушы арқылы белгіленген дөңестерге басу арқылы істеуге болады, бұрыштық элементтер жылжиды.

Ішкі шыны панельдің шетін сәл көтеріңіз, содан кейін оны тәменгі бекіткіштерден алыңыз. Сол сияқты, орташа шыны панельді шешіп алуға болады. Шыны панельді орнына орнату үшін осы қадамдарды кері ретпен орындаңыз.



Ішкі шыны панельді шешіп алу

АҚАУЛАРДЫ ДИАГНОСТИКАЛАУ

Істен шығу, ақаулық немесе басқа ақаулар болған кезде уақыт индикаторында қате кодтары көрсетіледі. Олардың мәндері төменде сипатталған:

БЕЛГІЛЕУ	ҚАТЕ	ЫҚТИМАЛ СЕБЕПТЕР
E01	Температура сезегінің жұмысы істемейді / электр тізбегі ашық / электр тізбегіндегі ақау бар	Басқару жүйесінде температура сезегінің таба алмайды, тұмшапеш қызбайды. Бөлмедегі температура -10°C-тан төмен.
E02	Дисплей электр қуат панеліне дұрыс қосылмаған.	Қосылу проблемалары немесе нашар байланысы.
E04	Температура датчигіндегі қысқа тұйықталу	Датчикте қысқа тұйықталу анықталды, тұмшапеш шкафы қызууды тоқтатады.
E06	Кнопканы ұзақ басу кезіндегі қате	Батырманы 15 секундтан артық басқаннан кейін дыбыстық сигнал шығады, дисплейде қате коды пайда болады.

Маңызды: Барлық жөндеу жұмыстарын білікті персонал жүргізуі керек.

ТҮМШАШКАФТА ТАМАҚ ДАЙЫНДАУ

▷ Кондитерлік бұйымдарды пісіру

Ең жақсы нәтижелерге жету үшін классикалық пісіру режимін немесе желдеткішті пайдалану режимдерін қолданыңыз.

Мыналады есте сақтау маңызды:

Келесі кестелерде пісіру бойынша ұсыныстар мысал ретінде көлтірілген және оларды сіздің тәжірибелізге және аспаздық қалауынызға байланысты реттеуге болады.

Егер қажетті тағам тізімде болмаса, құрамы бойынша ең жақын рецептті пайдаланыңыз.

Классикалық пісіру режимі

- Табиғи конвекция түмшашкафтың орталық бөлігіндегі пісіруге тамаша жағдай жасайды. Бұл режим құрғақ пісіруге, наң өнімдеріне және кекстерге ете ыңғайлыш.
- Қаранғы пісіру қалыптарын қолдануды ұсынамыз, ейткені жарық жылуды көрсетеді, ал пісірме дұрыс қызармауы мүмкін.
- Әрқашан пісірпеге/пісіруге арналған қалыптарды грильге салыңыз. Егер сіз түмшашкаф жинағына кіретін пісіру табасын қолдансаныз ғана, торды алышыз
- Пісірілген өнімді қажетті температураға дейін қыздырғанша, түмшашкафқа салмаңыз.

Пісіру бойынша көңестер

Пирогтың соңына дейін піскенін қалай білуге болады?

Пирогты ең үлкен қалындықтағы ағаш таяқшамен/тіс щеткасымен тесініз. Егер қамыр ағаш таяқшага жабыспаса, пирог соңына дейін піскен.

Пирог ағып кетті

Рецептке сүйенгенінізді тексеріңіз. Келесі жолы сұйық компоненттердің мөлшерін азайтуға тырысыныз. Дұрыс консистенцияны қамтамасыз ету үшін, әсіресе, электрлік арапастырғышты қолданған кезде, арапастыру немесе шайқау уақытын қадағалаңыз.

Пирог бірден қызармады

Жақсы нәтижеге қол жеткізу үшін, құнғырт пісіру қалыбын қолдануды ұсынамыз. Келесі жолы пісіруді аяқтау үшін, қалыпты бір деңгейге төмен қоюға немесе төменгі жылуды қосуға болады.

Чизкейк қажетті деңгейге дейін піскен жоқ

Келесі жолы пісірме температураны азайтып, пісірме уақытын көбейтініз.

Мыналады есте сақтау маңызды:

Кестеде көрсетілген пісіру/пісірменің температура және уақыт диапазондары болжамды. Бастау үшін төменірек температуралы таңдауды және қажет болған жағдайда пісірудің кейінгі кезеңдерінде оны арттыруды ұсынамыз.

ТҮМШАШКАФТА ТАМАҚ ДАЙЫНДАУ

Кесте – Пісірмені өзірлеу

Кондитерлік пісірме түрі	Тұмша шкафтың дәнгейі ({«Тұмша шкафт табаларына арналған бағыттауштардың дәнгейлері» тарауын қараныз})	Температура (°C) 	Тұмша шкафтың дәнгейі ({«Тұмша шкафт табаларына арналған бағыттауштардың дәнгейлері» тарауын қараныз})	Температура (°C) 	Пісірме уақыты (минуттарда)
Тәтті пісірме					
Жүзім қосылған қаусырма	2	160-170	2	150-160	55-70
Коржды торт	2	160-170	2	150-160	60-70
Жаңажылдық торт (қаусырма түрінде)	2	160-170	2	150-160	45-60
Чизкейк (қаусырма түрінде)	2	180-190	3	160-170	60-80
Жемісті қаусырма	2	190-200	3	170-180	50-70
Зертасы бар жемісті қаусырма	2	180-190	3	160-170	60-70
Бисквит	2	180-190	2	160-170	30-40
Қатпарлы қаусырма	3	190-200	3	170-180	25-35
Жемісті қаусырмадан қамыр	3	180-190	3	160-170	50-70
Шие қаусырмасы	3	190-210	3	170-200	30-50
Желе-ролл	3	190-200	3	170-180	15-25
Жемісті желпуіш	3	160-170	3	150-160	25-35
Майқоспалы булочкалар	2	190-210	3	180-210	35-50
Рождествоғық қаусырма	2	180-190	3	170-200	45-70
Алма қаусырмасы	2	190-210	3	170-200	40-60
Қатпарлы қамырдан пісірме	2	180-190	3	160-170	40-60
Ерекше пісірме					
Беконы бар орама	2	190-200	3	170-180	45-60
Пицца	2	220-240	3	210-230	30-45
Нан-бөлке бұйымдары	2	200-220	3	180-210	50-60
Орамалар	2	210-230	3	200-220	30-40
Кондитерлік бұйымдар					
Зиресі бар орама	3	180-190	3	160-170	15-25
Піспенан	3	180-190	3	160-170	20-30
Дат пісірмесі	3	190-210	3	170-200	20-35
Қатпарлы тортшалар	3	200-210	3	180-200	20-30
Профитроли	3	190-210	3	170-200	25-45
Қатырылған пісірме					
Алма қаусырмасы	2	190-210	3	170-200	50-70
Чизкейк	2	190-200	3	170-180	65-85
Пицца	2	210-230	3	200-220	20-30
Картоп баданасы	2	210-230	3	200-220	20-35
Фри картоп	2	210-230	3	200-220	20-35

ТҮМШАШКАФТА ТАМАҚ ДАЙЫНДАУ

▷ Ет пен балықты пісіру

Ең жақсы нәтижелерге жету үшін классикалық пісіру режимін немесе желдеткішті пайдалану режимдерін қолданыңыз.

Пісіру жөніндегі кеңестер

Жақсы нәтиже алу үшін ашық түсті пісіру табасын, ыстықта төзімді шыны ыдыстарды, қыштан немесе шойыннан жасалған ыдыстарды пайдаланыңыз.

Күрылған тағамды жабу немесе оны фольгаға орау оның шырындылығын сақтайды, сонымен қатар түмша шкафты кірден қорғайды.

Егер қырдақты жаппаса, әзірлеу уақыты қысқарады. Еттің үлкен бөліктерін табаның үстіндегі гриль торына тікелей қоюға болады.

Мыналарды есте сақтау маңызды:

Кестелерде көрсетілген температура диапазоны мен қырыу уақыттары нұсқаулық болып саналады және ет түріне, өлшеміне және сапасына байланысты өзгеруі мүмкін.

- Түмша шкафта үлкен кесілген етті қырған кезде, есікте ылғалдың конденсациялануына себеп болатын шамадан тыс бу пайда болуы мүмкін. Бұл қалыпты жағдай және түмша шкафтың жұмысына әсер етпейді. Пісіруді аяқтағаннан кейін түмша шкафтың есігі мен әйнегін мұқият сұртіп шығыңыз.
- Қырылған тағамдарды үнемі тексеріп, пісіру кезінде арасында айналдыру керек.
- Гриль сөрелерінде гриль жасағанда, сөренің тамшылатып тұрған шырындар мен май жиналатын табаға қатысты дұрыс орналасқанын тексеріңіз.
- Қырылған тағамдарды ешқашан пеште салқындату үшін қалдырмаңыз, өйткені бұл конденсацияның пайда болуына әкеleуі мүмкін, өз кезегінде бұл түмша шкаф элементтерінің коррозиясын тудыруы мүмкін.

ТҮМШАШКАФТА ТАМАҚ ДАЙЫНДАУ

Кесте – Ет пен балықты пісіру

Ет немесе балық түрі	Салмағы (грамм)	Тұмшапеш шкафтың деңгейі («Тұмшапеш шкафтың қаңылтыр табаларына арналған бағыттағыштардың деңгейлері» белімін қар.)	Температура (°C)	Тұмшапеш шкафтың деңгейі («Тұмшапеш шкафтың қаңылтыр табаларына арналған бағыттағыштардың деңгейлері» белімін қар.)	Температура (°C)	Пісіру уақыты (минутпен)
Сиыр еті						
Сиырдың төс еті	1000	2	210-230	2	200-220	100-120
Сиырдың төс еті	1500	2	210-230	2	200-220	120-150
Әлсіз құрылған ростбиф	1000	2	230-240	2	220-230	30-40
Сиыр еті стейкі (қатты құрылған)	1000	2	230-240	2	220-230	40...50
Шошқа еті						
Терісімен пісірілген шошқа еті	1500	2	190-200	2	170-180	140-160
Шап терісі (бүйір)	1500	2	200-210	2	180-190	120-150
Шап терісі (бүйір)	2000	2	190-210	2	170-200	150-180
Шошқаның төс еті	1500	2	210-230	2	200-220	120-140
Ет орамы	1500	2	210-230	2	200-220	120-140
Сүйектегі шошқа котлеті	1500	2	190-210	2	170-200	100-120
Тураған котлеттер	1500	2	220-230	2	210-220	60-70
Бұзау еті						
Бұзау етінен орам	1500	2	190-210	2	170-200	90-120
Бұзау сирағы	1700	2	190-210	2	170-200	120-130
Қой еті						
Қойдың қабыргалары	1500	2	200-210	2	180-200	100-120
Қойдың жауырыны	1500	2	200-210	2	180-200	120-130
Ойын еті						
Қоян қабыргалары	1500	2	200-220	2	180-210	100-120
Қоянның иық сүйегі	1500	2	200-220	2	180-210	100-120
Қабан етінен ветчина	1500	2	200-220	2	180-210	100-120
Құс еті						
Бүтін тауық	1200	2	210-220	2	200-210	60-70
Бүтін тауық	1500	2	210-220	2	200-210	70-90
Үйрек еті	1700	2	190-210	2	170-200	120-150
Қаз еті	4000	2	170-180	2	150-160	180-200
Күркетауық еті	5000	2	160-170	2	140-150	180-240
Балық						
Бүтін балық	1000	2	210-220	2	200-210	50-60
Балық сүфлесі	1500	2	190-210	2	170-200	50-70

ТҮМШАШКАФТА ТАМАҚ ДАЙЫНДАУ

▷ Грильде пісіру

Инфрақызыл элементтің қарқынды жылу шығаруы түмшашкафты және оның керек-жарақтарын қатты қыздырады.

Қолғапты және грильге арналға қолайлы керек-жарақтарды пайдаланыңыз.

Ұстық маймен жанасуды және құйікті болдырмау үшін, грильде пісіру кезінде, ұзын гриль қысқышын пайдаланыңыз.

Жұмыс істеп тұрған грильді қадағалаусыз қалдырмаңыз.

Артық қыздырған кезде, тамақ құйіп кетуі мүмкін, мұның өзі тұтану қаупін тудырады.

Балалардың жұмыс істеп тұрған грильдің жаңында тұруына жол берменіз.

Гриль майсыз шұжықтарды, ет, балық сүбе еті мен стейктерді қуыруға, сондай-ақ әртүрлі тағамдарды қыздырып қуыруға немесе қытырлақ етіп жасауға өте ынғайлы.

Гриль пісіру бойынша көңестер

Мыналады есте сақтау маңызды:

Кестеде көрсетілген грильде пісіру температурасы мен уақыты болжамды болып табылады және еттің түріне, мөлшеріне және сапасына байланысты.

Түмшапештің есігі жабық болған кезде грильде пісіру керек.

Грильді алдын-ала 3 минут қыздыру керек.

Тағамдарды гриль торына салмас бұрын, тағамдар торға жабысып қалмас үшін оны маймен майланыз. Қаңылтыр табаның үстіне торды орнатыңыз, оған бөлінген май мен шырын ағады.

Пісірудің ортасында етті аударыңыз. Кішкентай ет бөліктерін тек бір рет айналдыру керек, ал үлкен ет кесектерін пісірген кезде оларды бірнеше рет айналдыру қажет болуы мүмкін. Етті аудару үшін тиісті қысқыштарды пайдаланыңыз

Құрылғының қызмет ету мерзімін ұзарту үшін түмшашкафты және керек-жарақтарды әр қолданғаннан кейін мұқият тазалаңыз.

ТҮМШАШКАФТА ТАМАҚ ДАЙЫНДАУ

Грильде пісіру бойынша кесте

Ет түрі	Салмағы (грамм)	Түмшапеш шкафтың деңгейі (“Түмшапеш шкафтың қаңылтыр табаларына арналған бағыттағыштардың деңгейлері” бөлімін қар.)	Температура (°C)	Пісіру уақыты (минутпен)
Ет және сосискалар				
Әлсіз құрылған еттен жасалған 2 стейк	400	5	240	14-16
Орташа құрылған еттен жасалған 2 стейк	400	5	240	16-20
Қатты құрылған еттен жасалған 2 стейк	400	5	240	20-23
Шошқа мойын етінен 2 сүбесе	350	5	240	19-23
шошқа етінен 2 жаңышталған кесек	400	5	240	20-23
бұзау етінен 2 стейк	700	5	240	19-22
қой етінен 4 котлета	700	5	240	15-18
грильде 4 сосиска	400	5	240	9-14
1 жарты тауық еті	1400	3	240-250	28-33 (бір жағынан) 23-28 (екінші жағынан)
Балық				
Албырт сүбесі	400	4	240	19-22
Фольгада пісрілген балық	500	4	230	10-13
Тосттар				
ақ нанның 4 тілімі	200	5	240	1,5-3
тұтас дәнді нанның 2 тілімі	200	5	240	2-3
Тостпен сэндвич	600	5	240	4-7
Ет/құс				
Тауық	1000	3	180-200	60-70
Шошқадан дайындалған құырдақ	1500	3	160-180	90-120
Шошқа мойыны	1500	3	160-180	100-180
Шошқа сирағы	1000	3	160-180	120-160
Ростбиф	1500	3	190-200	40-80

ТЕХНИКАЛЫҚ СИПАТТАМАЛАР

Үлгісі	HOX-FP3AGB HOX-FP3ABX HOX-FP3AWB
Кернеуі	220-240 В~ 50 Гц
Толық құаты	3150 Вт
Жоғарғы қыздырыу	850 Вт
Құрама гриль	1100 Вт
Төменгі қыздырғыш	1150 Вт
Жылу желдеткіші	1600 Вт
Желдеткіш	•

Таза салмағы: 32 кг

Брутто салмағы: 36 кг

Қаптамасыз өлшемі (BxExT):
595x595x567 мм

Қаптамадағы өлшемі (BxExT):
660x665x652 мм

Энергиялық тиімділік класы: А

Жиынтық:

- топ;
- телескопиялық бағыттағыштар (1 жиынтық);
- қаңылтыр таба – 2 дана.
- Нұсқама;
- энергетикалық тиімділік жапсырмасы.*

*Өндіруші бүйімның конструкциясы мен жиынтықталуына қосымша ескертүсіз өзгерістер енгізу құқығын сақтайды.

КЛИЕНТТЕРДІ ҚОЛДАУ ҚЫЗМЕТИ

Біз «Хайер» компаниясының клиенттерге қолдау көрсету қызметіне хабарласуды, сондай-ақ бірегей қосалқы бөлшектерді пайдалануды ұсынамыз. Егер сіздің тұрмыстық техниказызben қындықтар туындаса, алдымен «Ақауларды жою» бөлімін оқып шығыңыз.

Егер сіз мәселенің шешімін таппаған болсаңыз, хабарласыңыз:

– езініздің ресми дилеріңізге немесе

– біздің колл-орталыққа:

8-800-250-43-05 (РФ),

8-10-800-2000-17-06 (БР),

00-800-2000-17-06 (Өзбекстан)

– www.haier-europe.com сайтына, онда сіз қызмет көрсетуге өтініш қалдыра аласыз, сондай-ақ жиі қойылатын сұрақтарға жауап таба аласыз.

Біздің қызмет көрсету орталығына жүгіне отырып, паспорт тақтасында және чекте таба алатын келесі ақпаратты дайындаңыз: Моделі, сатылған күні.

Маңызды! Аспапта сериялық нөмірдің болмауы Өндіруші үшін аспаптың сәйкестендіруді және соның салдарынан оған кепілдік қызметін көрсетуді мүмкін емес етеді.

Аспаптан зауыттық сәйкестендіру тақталарын алып тастауға тыйым салынады.

Зауыттық тақтайшалардың болмауы кепілдік міндеттемелерін орындаудан бас тартуға әкеleуі мүмкін. Осы құжатқа алдын ала ескертусіз өзгерістер енгізілуі мүмкін.

КЕПІЛДІК ТАЛОНЫ

Күрметті сатып алушы!

«Хайер» корпорациясы мына мекенжай бойынша орналасқан: S401 кеңе, Хайер бренд билдинг, Хайер Индастри парк Хай-тек зон, Лаошан Дистрикт, Циндао, Қытай. Сізге таңдаудың үшін алғыс айтады білдіред және пайдалану ережелерін ұстанан кезде осы бұйымның жогары сапасы мен мінсіз жұмыс атқарытындығына кепілдік береді. Тұрмыста пайдалану үшін арналған тұрмыстық бұйымның жұмысқа жарамды ресми мерзімі – бұйым кесімді тұтынушыға табысталған күннен бастап теледидарларга, микротөлкінды пештер 5 жыл, планшеттік компьютерлерге, ноутбуктерге және теледидарларқа приставкаларға 3 жыл, робот-шансорыштарға 4 жыл, үзілік телефондар мен гирокомпастерге 2 жыл, қалған тауарларға 7 жыл. Өнімнің жогары сапасын ескере отырып, нақты пайдалану мерзімі айтарлықтай ресми мерзімнен артық болуы мүмкін. Қызмет ету мерзімі алқатынан кейін профилактикалық жұмыстарды жүргізу үшін және ұсынымдар алу үшін Авторландырылған сервістік орталықта құйғыннұdzi сұрайымыз. Барлық өнім пайдалану шарттарын ескере отырып ендірілген және техникалық талаптардың сәйкестілігіне арналған тиисті сертификаттада откен. Тусінбестікке жол бермеу үшін Сізден сатып алған кезде пайдалану жөніндегі нұскаулықты, кепілдік міндеттемелердің шарттарын зейн койып оқып шығунызды және кепілдік талонының дұрыс топтырылғанын тексеруіндеңін наңдыраң өтініміз. Кепілдік талоны дұрыс емес немесе толымсыз топтырылған жағдайда сатушы үйіншеге жүгінніз. Осы бұйым тұрмыстық мактассаты техникалық курделі тауар болып табылады. Егер Сіз сатып алған бұйым арнағы орнатуды және іске қосуды талап еткен болса, Сізге Хайер-дің Авторландырылған сервітесін жүгінди қадала ұсынамыз. Осы кепілдік талонымен «Хайер» корпорациясы бұйымның ақауларын анықтаптап жағдайда қолданыстағы тұтынушылардың құжаттарын корғау жөніндегі заңнамамен, басқа нормативтик актілермен белгіленген тұтынушылардың талаптарын қанағаттандыру жөніндегі міндеттемелерді өзіне қабылдағанын растиды. Бірақ «Хайер» корпорациясы тәмемде атаптап шарттарды сактамаган жағдайда кепілдік де, сондай-ақ сервистік қызмет көрсетуден дә бас тарту құбынын өзіне қалдырады.

Кепілдік және сервистік қызмет көрсетудің шарттары

Кепілдік және сервистік қызмет көрсету белгіленген үлгідегі кепілдік талонымен жинақталған бұйымдарға тараалады. «Хайер» корпорациясы тауарды тұтынушыға табыстал берген күннен бастап 12 ай кепілдік мерзімдің белгілідей және тауарды тұтынушыға табыстал берген күннен бастап 36 ай ішінде қосымша сервистік қызмет көрсетеді. Үқітмалы тусінбестікке жол бермеу үшін бұйымды сатқан кезде оған қоса берілтік құжаттарды (тауар чең, кассалық чек, пайдалану жөніндегі нұскаулық, кепілдік талоны) қолдану мерзімі ішінде сақтанды. Бұйымға қосымша сервистік қызмет көрсету – Өндірушінің кінәсінен тұындаған бұйымның ақауларын жою тұтынушы үшін тегін. Бұл қызмет бұйым іесі тауар және кассалық чектерін, бұйымды сатып алу дерегін раставшы басқа құжаттарды көрсеткен кездеған көрсетіледі.

Кепілдік сервистік қызмет көрсету ерекше Хайер-дің Авторландырылған сервітестерімен ғана көрсетіледі. ЕАЭО аумағындағы Авторландырылған сервітестердің толық тізбесін Сіз «Хайер» ақарапттық орталығынан мына телефондар бойынша біле аласыз:

8-800-250-43-05 – Ресей тұтынушыларына арналған (Ресей өнірлерінен қонырау шалу тегін)

8-10-800-2000-17-06 – Беларусь тұтынушыларына арналған (Беларусь өнірлерінен қонырау шалу тегін)

0-800-308-989 – Украина тұтынушыларына арналған (Украина өнірлерінен қонырау шалу тегін)

00-800-2000-17-06 – Әзбекстандағы тұтынушылар үшін (Әзбекстанның өнірлерінен қонырау шалу тегін)

немесе www.haier-europe.com сайтында немесе help@haieronline.ru электрондық поштасында.

Авторландырылған сервітестердің директоре өзгерілті мүмкін, анықтама алу үшін «Хайер» ақарапттық орталығына жүгініз.

Кепілдік және қосымша қызмет көрсету ақауларын келесі салдарынан тұндыдаган бұйымдарға таратылмайды:

- тұтынушының тауарды пайдалану, сақтау және/немесе тасымалдау шарттары мен ережелерін бұзу;
- бұйымды дұрыс орнатуа және/немесе іске қосу;
- тоңаңызу туриңмен және электрлік қосылыстараптамен жұмыс технологияларын бұзу, сондай-ақ Бұйымды монтаждау үшін құжаттармен расталған, тиисті біліктілік болмаған тұлғаларды тарту;
- бұйымның пайдалану жөніндегі нұскаулық талап еткен техникалық қызмет көрсету мерзімде болмауы;
- сұхыбыр жепіндеңде артық немесе жеткіліксіз қысым;
- бұйымның осы түріне сәйкес көлемдітін жұыш құралдардың қолдану, сондай-ақ жұыш құралдардың мөлшерлемесін асып кету;
- шайниі тұлғалардың ерекшелері: уақыт етілген тұлғалармен жөндеу немесе әндірушімен санкцияланбаған құрылмалық немесе сұлбалық техникалық өзгерістердің енгізу;
- Мемлекеттік Техникалық Стандарттардан (МЕМСТ-тен) және жөлілердің куатташуы нормалардан ауытқу;
- енсірілмейтін күштердің ерекшелері (апат, ерт, найзаяғ және т.б.);
- жазатайтын оқиғалар, тұтынушының немесе үшінші тұлғалардың қасақана немесе абайсыз әрекеттері;
- егер бұйым шайне бөгде заттар, сұқытқылар, жәндіктер, жандіктердің тіршілігінде тұндыдаган ақаулар анықтаптап болса;
- су жылдықтың суним толтырылаған / толық толтырылаған бегін қосу салдарынан термоқорғаныстың іске қосылуы.

Кепілдік және қосымша қызмет көрсету келесі жұмыс түрлеріне таратаудың:

— бұйымды пайдалану жерінде орнатуа және іске қосу;

— тұтынушыға бұйымды пайдалану жөніндегі нұскалама және кеңес беру;

— бұйымды сырттан немесе ішінен тазарту.

Тәмемде атаптап шыбынсыз материалдар мен аксессуарлар кепілдікті және қосымша қызмет көрсетуге жатпайды:

- жеделшіштерге арналған сүзгілер;
- кір жуыш / ыдыс жуыш машиналар үшін суды жеткізу / ағызуға арналған сүзгілер, құбышшектер;
- шансорыштарға арналған құбышшектер, түтіктер, қылышқатар, қондырмалар, шашқинағыштар;
- қысқа толықнұда пештерге арналған тәрелкелер, істіктер, қәшіктер, ыдыстар мен тіреуіштер;
- сүзгілер, істік сіңіріштер, лемпішшектер, серепер, жәшіктер, тіреуіштер және тағамдарды тоңаңытышта сактауға арналған езге сыйымдықтар;
- басқа пульттері, аккумуляторлық батареялар, куаттандыру элементтері, сыртқы куаттандыру блоктары және зарядтау құрылғылары;
- бұйымға қоса берілтік құжаттама.

Бұйымға мерзімді қызмет көрсету (сүзгілердің ауыстырылған және т.б.) тұтынушының калауды бойынша қосымша төлеу арқылы жүргізледі.

Мақсиздік! Аспалта сериялық өнімдерінің болмауы Өндірушіде аспалта сәйкестендіруді мүмкіндін бермейді және осы салдарынан оған қызмет көрсету мүмкіндігі болмайды. Аспалта зауыттың сәйкестендіруді майдандайтын алып тастауға тыйым салынады. Зауыттың маңдайшаларының зақымдалуы немесе болмауы кепілдікті міндеттемелерден бас тартудың себебі болуы мүмкін.

* қосымша сервистік қызмет көрсету электрлік су жылдықтыштарға, қысқа толықнұда пештерге, HRB-331 модельді тоңаңытыштарға, мұздатыштарға, газ плиталарына, шаңсорыштарға, робот-шансорыштарға, теледидарларға, теледидарларлық приставкаларға, планшеттік компьютерлерге, ноутбуктерге, үзілік телефондарға, гирокомпастерлерге тараалмайды.

Ресми атапы	Қала	Клиентке арналған телефон	Мекенжайы
«Единая служба сервиса А-Айсберг» жабық акционерлік қоғамы	Мәскеу	8-800-250-43-05	127644, Мәскеу қ., Вагоноремонтная көш., 10 үй, 1-күр.
«Авторизованный Центр «Пионер Сервис» жауапкершілігі шектеулі қоғамы	Санкт-Петербург	8-800-250-43-05	191040, Санкт-Петербург қ., Лиговский данғ., 52 үй, А-лит.
«Архсервис-центр» жауапкершілігі шектеулі қоғамы	Архангельск	8-800-250-43-05	163000 Архангельск қ., Воскресенская көш., 85 үй
«Технисервис» жауапкершілігі шектеулі қоғамы	Сочи	8-800-250-43-05	354068, Сочи қ., Донская көш., 3
«ТехноВидеоСервис» жауапкершілігі шектеулі қоғамы	Қазан	8-800-250-43-05	420100, Қазан, Проточная көш., 8 үй
ДОМСЕРВИС жауапкершілігі шектеулі қоғамы	Владимир	8-800-250-43-05	600017, Владимир қ., Батурин көш., 39 үй
ТРАНССЕРВИС жауапкершілігі шектеулі қоғамы - Краснодар	Краснодар	8-800-250-43-05	50058, Краснодар қ., Кубанская көш., 47
ТРАНССЕРВИС жауапкершілігі шектеулі қоғамы - Т.Новгород	Төмөнгі Новгород	8-800-250-43-05	603098, Төмөнгі Новгород қ., Артельная көш., 31 үй
ТРАНССЕРВИС жауапкершілігі шектеулі қоғамы - Екатеринбург	Екатеринбург	8-800-250-43-05	Екатеринбург, ст. Шарташская, 10
«Циклон» жауапкершілігі шектеулі серіктестігі	Омбы	8-800-250-43-05	644042, Омбы, К. Маркс даңғылы, 34а, қеңсе 410
«ГлавБытСервис» жауапкершілігі шектеулі қоғамы	Томск	8-800-250-43-05	Томск, ст. Маяковская 25/7
«Сервисбыгтехника» жауапкершілігі шектеулі қоғамы	Орынбор	8-800-250-43-05	460044, Орынбор қ., Конституция көш., 4 үй
«Сибсервис» жауапкершілігі шектеулі қоғамы	Новокузнецк	8-800-250-43-05	654066, Новокузнецк қ., Грдина көш., 18 үй
АРГОН-СЕРВИС жауапкершілігі шектеулі қоғамы	Новороссийск	8-800-250-43-05	353905, Новороссийск қ., Серов көш., 14
АЛИКА-СЕРВИС жауапкершілігі шектеулі қоғамы	Иркутск	8-800-250-43-05	664019, Иркутск қ., Писарев көш., 18-а-үйі
Сервис орталығы	Ташкент	(+998 71) 207 10 01	-
«CBTService» ОДО	г. Минск	375-17-262-95-50	Минск, ст. Мен Колас, 52
«RoyalTerm» жауапкершілігі шектеулі серіктестігі	г. Минск	375-29-198-11-50	Минск, ст. Орловская 40А, 7 қеңсе
«Сервис Mag» ЖШС	Алматы қаласы	8 (727) 233 30 00	050002, Алматы қ. Қалдаякова 17
«Ascon-7» ЖШС	Алматы қаласы	7 (727) 397 75 75	050010, Алматы қ. Сағадата Нұрмагамбетова 25

АСО тізбесі өзгеріліу мүмкін. Өзекті ақпаратты сіз біздің сайтымыздан ала аласыз www.haier-europe.com

Haier

Изготовитель: «Haier Overseas Electric Appliances Corp. Ltd.»

Адрес: Room S401, Haier Brand building, Haier Industry park Hi-tech Zone, Laoshan District, Qingdao, China

Өндіруші: «Haier Overseas Electric Appliances Corp. Ltd.»

Мекенжайы: Рум S401, Хайер бренд билдинг, Хайер индастри парк Хай-тек зон, Лаошан дистрикт, Циндао, Қытай

Виробник: «Haier Overseas Electric Appliances Corp. Ltd.»

Адресса: Рум S401, Хайер бренд билдинг, Хайер индастри парк Хай-тек зон, Лаошан дистрикт, Циндао, Китай

Уполномоченная организация / Импортер: ООО «ХАР» Адрес: 121099, г. Москва, Новинский бульвар, д.8, этаж 16, офис 1601

Тел.: 8-800-250-43-05, адрес эл. почты:
info@haierrussia.ru

Импорттаяушы: «ХАР» ЖШҚ

Мекенжайы: 121099, Мәскеу қаласы, Новинский бульвары, 8-үй, 16-қабат, кеңсе 1601

Тел.: 8-800-250-43-05, эл.поштаның мекенжайы:
info@haierrussia.ru

Сделано в Китае
Кытайда жасалған
Зроблено в Китаї

Дата изготовления
и гарантийный срок
указаны на этикетке
устройства

Шыгарылған күні және
кепілдік мерзімі
құрылғының
заттаңбасында көрсетілген

Дата виготовлення та
гарантійний строк вказани
на етикетці пристрою

