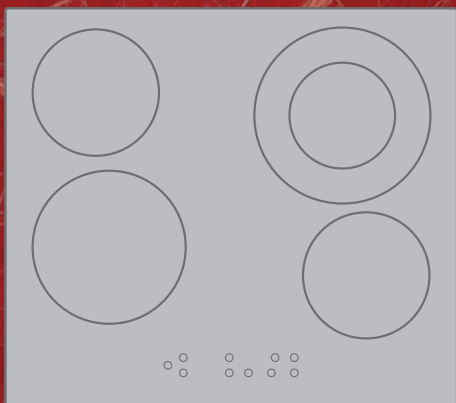


ВЕС342 00 002 PЭ U

DARINA™

RU РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ
KZ ПАЙДАЛАНУ БОЙЫНША НҰСҚАУЛЫҚ



**ПАНЕЛЬ
ВАРОЧНАЯ**
Тұрмыстық
ПІСІРУ

**ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ
бытовая
ЭЛЕКТРЛІК
ПАНЕЛІ**

МОДЕЛИ/ҮЛГІЛЕР:
6P E323 B; 6P E326 B; 6P E327 B; 6P E328 B



EAC

Бесплатная горячая линия:
+7 (800) 600-32-54

E-mail: info@darina.su
www.darina.su

WhatsApp, Telegram, Viber:
+7 (922) 240-59-03



tm.darina

DARINA™

уют в каждом доме

Уважаемый покупатель!

Благодарим Вас за выбор бытовой техники торговой марки DARINA - качественной, функциональной, стильной, которая долгие годы будет приносить Вам радость.

Более 20 лет мы работаем, чтобы сделать Ваш повседневный быт комфортным и легким. Техника производится на европейском оборудовании, многолетний опыт и отраслевая специализация гарантируют надежность и безопасность.

Мы гордимся своей продукцией и предлагаем современную бытовую технику, которая сэкономит Ваше время на приготовлении блюд без лишних хлопот, позволит насладиться процессом и преобразить интерьер Вашей кухни.

С DARINA уют и тепло всегда будут в Вашем доме.

Мы заботимся о Вас, поэтому нашу бытовую технику легко приобрести и обслуживать, она имеет понятный функционал и приятное управление.

Мы внимательно относимся к Вашим пожеланиям. Вы всегда можете получить профессиональное сервисное обслуживание и оперативную поддержку по любому вопросу по горячей линии, в мессенджерах или по e-mail, а также направить вопрос мне лично: director@darina.su

Мы желаем Вам творческого вдохновения и воплощения самых смелых кулинарных идей с DARINA!

Директор Тимофеев С.В. и коллектив
Чайковского филиала АО "Газпром бытовые системы"

Содержание

	RU	KZ
Введение / Кіріспе.....	2	28
1. Требования безопасности / Қауіпсіздік талаптары.....	2	28
2. Описание / Сипаттама.....	4	31
3. Эксплуатация / Пайдалану.....	6	33
4. Комплектность / Толықтық.....	10	37
5. Характеристики / Сипаттамалары.....	10	37
6. Установка / Орнату.....	10	37
7. Указания по безопасности / Қауіпсіздік нұсқаулары.....	15	41
8. Уход за прибором / Құралға күтім жасау.....	16	42
9. Транспортирование и хранение / Тасымалдау және сақтау..	18	44
10. Утилизация / Жою.....	18	44
11. Реквизиты / Деректемелер.....	18	44
12. Гарантийные обязательства / Кепілдік.....	19	45
Свидетельство о приемке.....	22	-
Гарантийные талоны.....	23	-
Перечень сервисных центров / Қызмет көрсету орталықтарының тізімі.....	25	47

Введение

- Прибор рассчитан на годы эксплуатации без проблем при условии его правильной установки и технического обслуживания.
- Пожалуйста, внимательно прочитайте данную инструкцию перед установкой или использованием прибора. Желательно сохранять чек на вашу покупку и чек на оплату работ по установке вместе с этим руководством для дальнейшего использования. Документ включает в себя важную информацию по технике безопасности в дополнение к указаниям и рекомендациям, которые позволяют вам в полной мере использовать все доступные функции.
- Данный прибор был протестирован и сертифицирован в соответствии со всеми действующими стандартами по электрической части и стандартами безопасности.
- Прибор предназначен для использования только в домашних условиях

При покупке снимите упаковку и убедитесь, что панель электрическая варочная бытовая (далее по тексту – прибор) не повреждена, укомплектована, и в гарантийных обязательствах торговой организацией правильно заполнены «Свидетельство о продаже» и гарантийные талоны.

1. Требования безопасности

Ваша безопасность важна для нас. Пожалуйста, прочитайте приведённую информацию перед использованием варочной панели.

- Отключите прибор от электросети перед выполнением с ним каких-либо ремонтных работ или работ по техническому обслуживанию.
- Подключение прибора к исправной системе заземления является обязательным. Для приборов 2 класса электробезопасности с маркировкой  подключение прибора и система заземления не требуется, заземляющий провод отсутствует.
- **ВНИМАНИЕ!** Если поверхность треснула - отключите прибор для предотвращения поражения электрическим током. Немедленно обращайтесь в ремонтную службу. Ремонт должны производить работники сервисной службы.
- Данный прибор соответствует стандартам электромагнитной безопасности.
- **ВНИМАНИЕ!** Прибор и его доступные части сильно нагреваются во время использования. Будьте осторожны, не прикасайтесь к нагретым поверхностям.
- Не допускайте контакта тела, одежды, иных предметов, кроме подходящей посуды, со стеклом до остывания поверхности.
- Не допускайте детей к прибору.
- Ручки посуды могут быть горячими на ощупь. Проверьте, чтобы они не нависали над другими работающими варочными зонами. Не допускайте, чтобы дети прикасались к ручкам посуды на варочной панели.

Важные инструкции по безопасности

- Никогда не оставляйте работающий прибор без присмотра. Выкипание жидкости, перелив жирных продуктов на поверхность прибора могут стать причиной задымления, привести к возгоранию.

- Никогда не используйте прибор в качестве поверхности для работы или хранения чего-либо.
- Никогда не оставляйте на приборе какие-либо предметы или посуду.
- Никогда не используйте прибор в качестве обогревателя помещения.
- После использования всегда отключайте варочные зоны и варочную панель, как описано в данном руководстве (то есть при помощи панели управления).
- Не позволяйте детям играть с прибором, влезать на прибор, сидеть или стоять на нём.
- Не храните предметы, представляющие интерес для детей, в шкафах над прибором. Влезая на прибор, дети могут быть серьёзно травмированы.
- Не оставляйте детей без присмотра в помещении с работающим прибором.
- Запрещается проводить ремонтные работы или замену каких-либо частей прибора, если специальных рекомендаций о том не содержится в данном руководстве. Все другие виды обслуживания должны выполняться квалифицированным специалистом.
- Паровую чистку не использовать.
- Опасность пожара: Не класть предметы на поверхности для приготовления пищи.
- Не вставляйте на варочную панель.
- Не используйте металлические мочалки, щётки или любые другие грубые абразивные чистящие средства для очистки варочной панели, так как они могут поцарапать стекло.
- Периодически (не реже одного раза в полгода) проверяйте состояние шнура питания. **При повреждении шнура питания его замену во избежание опасности должны производить изготовитель, сервисная служба или подобный квалифицированный персонал.**
- Дети должны находиться под присмотром для недопущения игр с прибором.
- Прибор не предназначен для использования лицами (включая детей) с пониженными физическими, сенсорными или умственными способностями или при отсутствии у них жизненного опыта или знаний, если они не находятся под присмотром или не проинструктированы об использовании прибора лицом, ответственным за их безопасность.
- Чистка и уход за прибором не должны осуществляться детьми без присмотра.
- **ВНИМАНИЕ!** Приготовление пищи с использованием жира или масла без присмотра может быть опасным, так как может привести к пожару.
- **ЗНАЙТЕ!** Нельзя тушить воспламенившееся масло или жир водой, посуду с огнем нужно плотно накрыть крышкой.
- **ВНИМАНИЕ!** Во избежание опасности возникновения пожара не храните вещи на поверхности варочной панели.
- Прибор не предназначен для работы от внешнего таймера или отдельной системы дистанционного управления.
- **ОСТОРОЖНО!** Процесс приготовления пищи следует контролировать. Непродолжительный процесс приготовления пищи следует контролировать непрерывно.

2. Описание

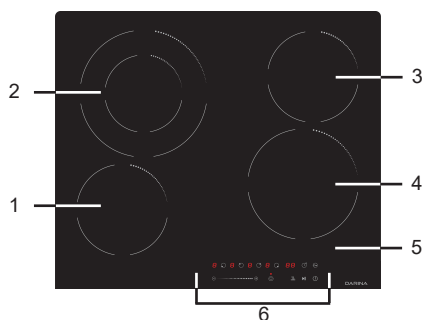
Вид сверху

6P E323 B



1. Варочная зона, мощность 1200 Вт
2. Варочная зона, мощность 1800 Вт
3. Варочная зона, мощность 1200 Вт
4. Варочная зона, мощность 1800 Вт
5. Стеклокерамическая пластина
6. Панель управления

6P E326 B



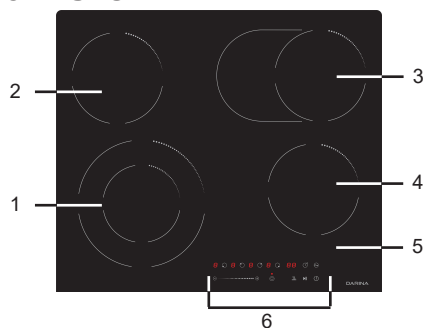
1. Варочная зона, мощность 1200 Вт
2. Варочная зона, мощность 2300/1150 Вт
3. Варочная зона, мощность 2200 Вт
4. Варочная зона, мощность 1200 Вт
5. Стеклокерамическая пластина
6. Панель управления

6P E327 B



1. Варочная зона, мощность 1200 Вт
2. Варочная зона, мощность 2300/1150 Вт
3. Варочная зона, мощность 1200 Вт
4. Варочная зона, мощность 1800/900 Вт
5. Стеклокерамическая пластина
6. Панель управления

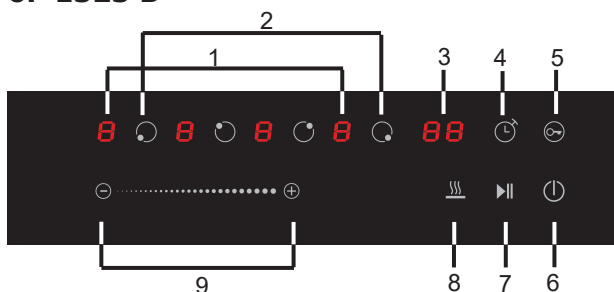
6P E328 B



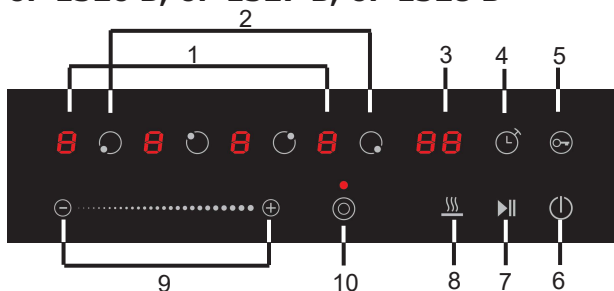
1. Варочная зона, мощность 2200/1100 Вт
2. Варочная зона, мощность 1200 Вт
3. Варочная зона, мощность 2000/1100 Вт
4. Варочная зона, мощность 1200 Вт
5. Стеклокерамическая пластина
6. Панель управления

Панель управления:

6P E323 B



6P E326 B, 6P E327 B, 6P E328 B



1. Дисплеи мощности варочных зон
2. Кнопки варочных зон (A)
3. Дисплей таймера
4. Кнопка таймера (B)
5. Кнопка блокировки (C)
6. Кнопка «Вкл./Выкл.» (D)
7. Кнопка функции паузы (E)
8. Кнопка функции сохранения тепла (F)
9. Кнопки регулировки мощности и настройки таймера (G«+», «-»)
10. Кнопка управления многозонной конфоркой (I)

3. Эксплуатация

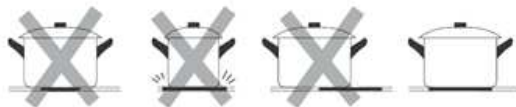
- Прочтите данное руководство, обращая особое внимание на раздел «Меры безопасности».
- Удалите защитную плёнку, которая может оставаться на варочной панели.

Выбор подходящей посуды

Не используйте посуду с неровными краями и изогнутым дном.



Убедитесь, что поверхность дна посуды гладкая, плотно прилегает к стеклу, а диаметр дна такой же, как диаметр варочной зоны. Всегда ставьте посуду по центру варочной зоны.

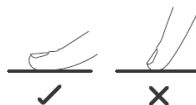


Всегда поднимайте посуду над поверхностью варочной панели, не двигайте её по поверхности, посуда может поцарапать стекло.



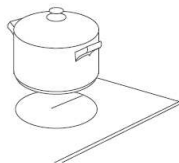
Использование сенсорной панели управления

- Под термином «кнопка» следует понимать область, обозначенную контуром, нанесенным на стеклокерамическую панель.
- Под термином «нажать на кнопку» следует понимать следующее действие: к поверхности, обозначенной контуром, приложить подушечку пальца и удерживать несколько секунд.
- Органы управления реагируют на касание, нет необходимости прикладывать усилие.
- Используйте подушечку пальца, а не его кончик.
- Вы будете слышать звуковой сигнал каждый раз, когда управляющее касание зарегистрировано.
- Убедитесь, что элементы управления всегда чистые, сухие, и что ни один предмет (например, посуда или ткань) не покрывает их. Даже тонкая плёнка воды может мешать работе элементов управления.




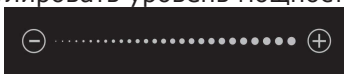
Использование прибора Для начала процесса приготовления

Поставьте подходящую сковороду на зону приготовления, которую вы хотите использовать



Включение

1. Нажмите кнопку включения/выключения  в течение 3 секунд. После включения питания раздается один звуковой сигнал, на всех дисплеях отображается «0», что указывает на то, что керамическая варочная панель перешла в режим ожидания.
2. В зависимости от зоны нагрева, в которую помещена сковорода, выберите соответствующую кнопку выбора зоны, нажав кнопку (A). Выбранный символ 0. Будет мигать.
3. Нажмите кнопку уровня мощности (G) и выберите необходимый вам уровень, вы можете регулировать уровень мощность по своему усмотрению.



4. Уровень мощности будет начинаться с 0. Нажатие кнопки «+» приведет к подсчету уровней мощности от 0 до 9 в числовом порядке. Нажатие клавиши «-» приведет к прямому переключению питания с 9 на 0.

- Если вы не выберете режим нагрева в течение 60 секунд, керамическая варочная панель автоматически выключится. Вам нужно будет начать снова с шага 2.
- Вы можете изменить режим нагрева в любое время во время приготовления.

Будьте осторожны с горячими поверхностями



На дисплее мощности отобразится буква «Н», указывая, какая из варочных зон ещё горячая. Эта индикация пропадёт, когда варочная зона охладится до безопасной температуры. Вы можете применять это остаточное тепло как энергосберегающую функцию, например, для нагрева посуды для последующего приготовления пищи, используя варочную зону, пока она ещё горячая.


Использование функции блокировки от детей

- Панель управления можно заблокировать для предотвращения её непреднамеренного использования (например, чтобы дети случайно не включили варочную зону).
- Пока панель управления заблокирована, все кнопки кроме «Вкл./Выкл.»



не будут реагировать на касание.

Чтобы заблокировать панель управления


нажмите кнопку блокировки (C)  на панели управления в течение 3 секунд. На индикаторе таймера отобразится «Lo».

Чтобы разблокировать панель управления

• Убедитесь, что прибор включен.



- Нажмите кнопку блокировки (C)  и удерживайте в течение некоторого времени.
- Теперь вы можете использовать прибор.




Пока прибор находится в режиме блокировки, все кнопки кроме «Вкл./Выкл.» не будут реагировать на нажатие. Вы всегда можете выключить прибор с помощью кнопки «Вкл./Выкл.»  в случае необходимости, но при следующем включении первым делом потребуется отключить блокировку.

Использование таймера

Вы можете настроить таймер на выключение одной конфорки по истечении заданного времени.

- Вы можете установить таймер на время в пределах 99 минут.
 1. Выберите соответствующую рабочую зону приготовления, нажав клавишу выбора зоны (A).
 2. Нажмите кнопку таймера (B) «», индикатор таймера мигнет, и вы сможете установить таймер на определенное время.
 3. Вы можете установить время от 1 до 99 минут, выбрав клавишу регулировки уровня мощности (G).
 4. Когда время будет установлено, обратный отсчет начнется немедленно. Индикатор вернется к показанию уровня мощности через 5 секунд. Загорится красная точка рядом с индикатором уровня мощности, указывающая на то, что в зоне установлен таймер .
 5. Если вам нужно проверить оставшееся время, вы можете повторить шаги 1 и 2 еще раз.
 6. По истечении таймера приготовления соответствующая конфорка автоматически выключится. Другие конфорки продолжают работать, если они были включены ранее.
 7. Если вы не выбрали ни одну зону приготовления на шаге 1. В этом случае таймер не выключит ни одну конфорку по истечении установленного времени. При выполнении этой операции таймер будет работать как счетчик минут.


Использование зоны двойного кольца




Зона некоторых конфорок может работать как двухзонная. Когда конфорка работает, нажмите клавишу управления несколькими кольцами (I) , чтобы включить/ выключить внешнее кольцо.


Использование функции «паузы»

Функцию паузы можно использовать в любое время во время приготовления. Это позволяет остановить работу прибора и вернуться к нему, сохранив все настройки.

1. Убедитесь, что конфорка работает.


2. Нажмите кнопку (E) . На всех дисплеях конфорок будет отображаться


«//». Работа прибора будет отключена, за исключением (E) , ON/OFF (D)  и блокировка от детей (C) .



3. Чтобы отменить статус паузы, нажмите кнопку (E)  и конфорки вернуться к тому уровню мощности, который вы установили ранее.




Использование функции сохранения тепла

- При использовании функции поддержания температуры все предыдущие настройки с несколькими кольцами будут распознаны автоматически.
- Нажмите кнопку выбора зоны приготовления, в которой вы хотите приготовить блюдо, непрерывно нагревая его при установленной низкой мощности.

• Нажмите кнопку (F) «», и индикатор зоны приготовления отобразится под значком:

1. Альтернативно отображается «  », что означает, что выбранная зона нагрева находится ниже уровня A / b / c для поддержания тепла и включено только внутреннее кольцо.

2. Альтернативно отображается «  », что означает, что выбранная зона нагрева находится ниже уровня A / b / c для поддержания тепла и при включенном среднем и внутреннем кольцах.

3. Альтернативно отображается «  », что означает, что выбранная зона нагрева находится на уровне A / b / c для поддержания тепла и все конфорки работают.

Защита от перегрева

Встроенный температурный датчик контролирует температуру внутри варочной панели. Когда фиксируется избыточная температура, варочная панель отключается автоматически.

Внимание: остаточное тепло

Если варочная панель работала в течение некоторого времени, варочные зоны остаются горячими и после выключения. Предупреждением об этом является буква «H» на дисплее мощности; будьте осторожны.

Автоотключение

Одной из функций безопасности данной варочной панели является автоматическое отключение. Оно происходит в том случае, если вы забыли отключить варочную зону. Продолжительность работы до отключения по умолчанию приведена в таблице ниже:

Уровень мощности	1...3	4...6	7...8	9
Время работы по умолчанию, мин	360	180	120	90

4. Комплектность

№ п/п	Наименование составных частей	Количество, шт.
1	Электрическая варочная панель бытовая	1
2	Руководство по эксплуатации	1
3	Упаковка	1
4	Уплотнительный материал	1
5	Скоба	4

5. Технические характеристики

Климатическое исполнение УХЛ4 по ГОСТ15150 и ГОСТ15543.1.

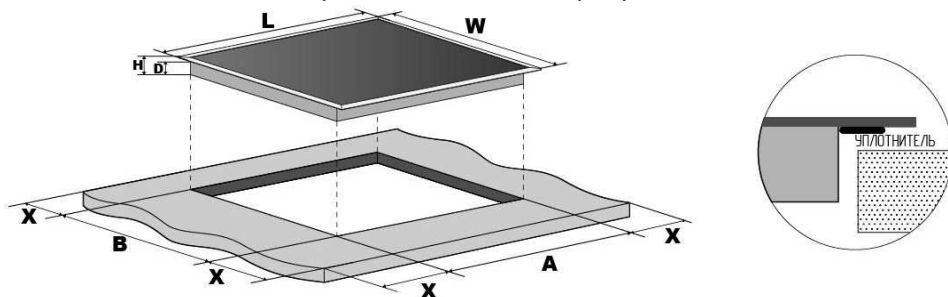
Наименование параметра	6P E323 В	6P E326 В	6P E327 В	6P E328 В
Число конфорок, шт	4			
Напряжение электросети	230 В ~			
Частота тока	50 Гц			
Номинальная мощность прибора, Вт	6000	6500	6500	6600
Габариты прибора (ширина x глубина x высота), мм	590×520×52			
Размеры монтажного проема (ширина x глубина), мм	560×490			

6. Установка

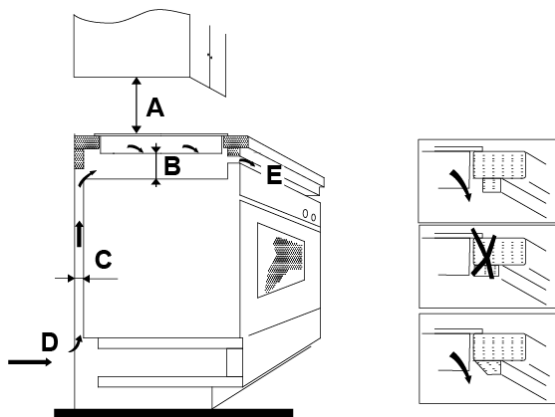
Выбор оборудования для установки

Вырежьте нишу в столешнице согласно размерам на приведённом рисунке. Для правильной установки и комфортного использования рекомендуется оставлять запас пространства в 50 мм вокруг отверстия.

Убедитесь, что толщина столешницы не менее 30 мм. Выбирайте столешницу из жаропрочного материала во избежание значительных деформаций под воздействием тепла от варочной панели. См. рисунки ниже.



L, мм	W, мм	H, мм	D, мм	A, мм	B, мм	X, мм
590	520	52	48	560	490	50 min



A(mm)	B(mm)	C(mm)	D	E
650	50 min	20 min	Воздухозаборник	Зазор для выхода воздуха 5 мм

Перед установкой варочной панели убедитесь, что

- рабочая поверхность квадратная и ровная, и никакие конструктивные элементы не влияют на требования к пространству
- рабочая поверхность изготовлена из термостойкого материала
- если варочная панель установлена над духовкой, в духовку встроен охлаждающий вентилятор
- установка будет осуществляться в соответствии со всеми требованиями к оформлению и применимыми стандартами и предписаниями
- подходящий изолирующий выключатель, обеспечивающий полное отключение от электросети, встроен в стационарную проводку, смонтирован и расположен в соответствии с местными правилами и предписаниями по монтажу электропроводки.
- Изолирующий выключатель должен быть одобренного типа и обеспечивать разнесение контактов с воздушным зазором 3 мм на всех полюсах (или на всех активных [фазных] проводниках, если местные правила подключения допускают такое изменение требований).
- при установленной варочной панели клиент будет легко доступен к выключателю отключения
- если у вас есть сомнения относительно установки, проконсультируйтесь с местными строительными органами и подзаконными актами
- для облицовки стен, окружающих варочную панель, используются термостойкие и легко моющиеся материалы (например, керамическая плитка).

После установки варочной панели убедитесь, что

- доступ к кабелю питания через дверцы шкафа или выдвижные ящики невозможен
- имеется достаточный приток свежего воздуха снаружи шкафа к основанию варочной панели
- если варочная панель установлена над выдвижным ящиком или шкафом, под основанием варочной панели устанавливается термозащитный барьер
- заказчик легко может получить доступ к изолирующему выключателю.

Прежде чем устанавливать крепежные скобы

Прибор следует разместить на устойчивой, гладкой поверхности (используйте упаковку). Не прилагайте усилий к элементам управления, выступающим из варочной панели.

Вырежьте столешницу по указанным размерам из комплекта поставки (см. рис.) подходящим оборудованием. Заделайте срезанный край столешницы силиконом или другим подходящим средством и дайте ему высохнуть перед установкой варочной панели.

Протяните прилагаемый уплотнитель вдоль нижней кромки варочной панели так, чтобы концы перекрывали друг друга.

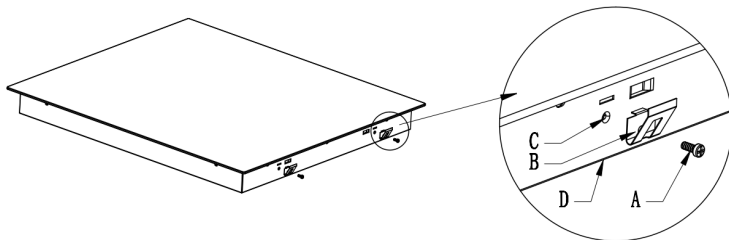
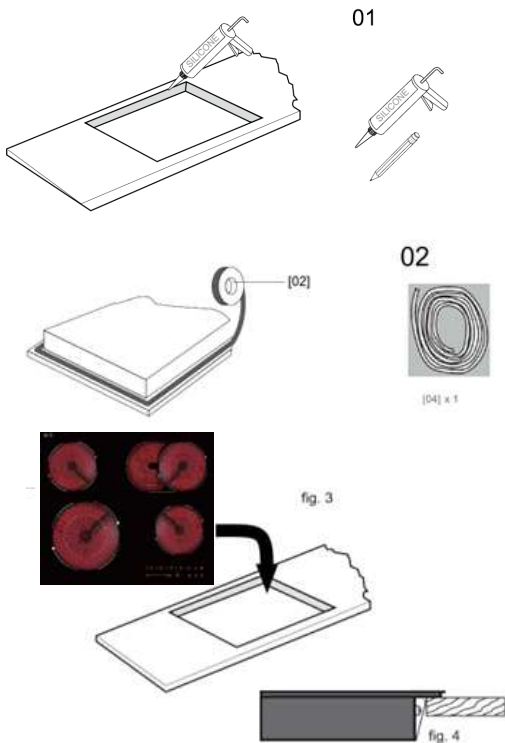
Не используйте клей для крепления варочной панели к рабочей поверхности. Как только уплотнение будет установлено установите варочную панель в вырез на столешнице. Слегка надавите на варочную панель сверху вниз, чтобы выдавить ее в столешницу, обеспечивая хорошее уплотнение по внешнему краю.

Установка скоб

Закрепите скобы, как показано ниже:

A) Винт; B) Скоба; C) Отверстие под винт; D) Основание индукционной панели

Перед установкой прибора в местах расположения фиксирующих скоб выкрутить винты и прикрутить скобы с помощью этих же винтов. В местах установки скоб рекомендуется притупить кромки столешницы радиусом 3 мм или фаской 3×45° для простоты демонтажа варочной панели в случае необходимости.



Предостережения

1. Прибор должен устанавливаться квалифицированным персоналом или техническими специалистами. Пожалуйста, никогда не проводите операцию самостоятельно.
2. Прибор нельзя устанавливать непосредственно над посудомоечной машиной, холодильником, морозильной камерой, стиральной машиной или сушилкой для белья, так как влажность может повредить электронику прибора.
3. Прибор должен быть установлен таким образом, чтобы можно было обеспечить лучшее тепловыделение для повышения его надежности.
4. Стена и зона искусственного нагрева над поверхностью прибора должны выдерживать нагрев.
5. Чтобы избежать каких-либо повреждений, столешница и клей должны быть устойчивы к нагреванию.

Подключение варочной панели к электрической сети

Данный прибор должно подключаться к электросети только квалифицированным специалистом.

Перед подключением варочной панели к электросети убедитесь, что:

1. Система внутренней электропроводки подходит для мощности, потребляемой в процессе работы.
2. Напряжение соответствует значению, указанному на заводской табличке
3. Секции кабеля питания выдерживают нагрузку, указанную на заводской табличке.

Для подключения варочной панели к электросети не используйте адаптеры, редукторы или разветвители устройства, так как они могут привести к перегреву и возгоранию.

Кабель питания не должен касаться каких-либо горячих деталей и должен быть расположен таким образом, чтобы его температура ни в коем случае не будет превышать 75°C.

Проконсультируйтесь с электриком, подходит ли система внутренней электропроводки без изменений. Любые изменения должны производиться только квалифицированным электриком.

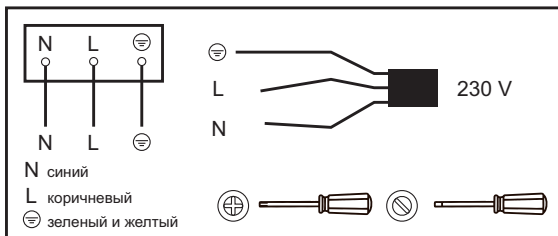
- При повреждении шнура питания его замену во избежание опасности должны производить изготовитель, сервисная служба или подобный квалифицированный персонал.
- Если прибор подключается непосредственно к электросети, необходимо установить многополюсный автоматический выключатель с зазором не менее 3 мм между контактами.
- Установщик должен убедиться, что выполнено правильное электрическое подключение и что оно соответствует правилам техники безопасности.
- Шнур питания не должен быть согнут или сжат.
- Шнур питания должен регулярно проверяться и заменяться только авторизованными специалистами.

Данный прибор поставляется с трехжильным сетевым кабелем следующего цвета:

Коричневый = L

Синий = N

Зеленый и желтый = 



Для этого прибора требуется миниатюрный автоматический выключатель на 32 ампера.

7. Указания по безопасности

- Пожалуйста, внимательно прочитайте данное руководство перед установкой и включением прибора. Изготовитель не несёт ответственности за неправильную установку и использование.
- Гарантия на данный прибор даётся только при его бытовом использовании. Допускается использование данного прибора детьми возрастом от 8 лет и старше, людьми с ограниченными физическими, тактильными или умственными возможностями или людьми, не обладающими достаточными навыками и знаниями, только если они находятся под наблюдением взрослого человека, ответственного за их безопасность, или прошли инструктаж по безопасному использованию прибора и понимают связанные с прибором опасности. Не допускаются игры детей с прибором. Чистка и уход за прибором не должны осуществляться детьми без присмотра.
- Этот прибор предназначен только для приготовления или подогрева пищевых продуктов и жидкостей. Не использовать для любых других целей.
- Важный момент: применяйте только металлическую посуду. Не допускайте контакта с варочными зонами контейнеров из меламина или пластика.
- Если используется сетевой адаптер, это должно выполняться в соответствии с инструкциями производителя. Убедитесь, что электрическая цепь не перегружена, поскольку это может привести к перегреву.
- Не перекручивайте и не перегибайте шнур питания, не допускайте его контакта с горячими поверхностями. После установки убедитесь, что шнур питания не прижат прибором.
- Держите поверхность прибора в чистоте. В противном случае это может привести к неисправности прибора.
- Поверхность прибора сильно нагревается во время использования и некоторое время остаётся горячей после того, как он был выключен. Не прикасайтесь и не очищайте зону нагрева, пока она полностью не остынет.

8. Уход за прибором



Перед началом работ по техническому обслуживанию или выполнением очистки отключите прибор от сети электропитания и убедитесь, что он полностью остыл.

Очистка поверхности варочной панели

- Рекомендуется очищать поверхность прибора от пролитых продуктов сразу же после завершения использования. Перед очисткой всегда необходимо убедиться, что поверхность прибора остыла.
- Для очистки поверхности используйте мягкую ткань или бумажные полотенца. В случае высыхания на поверхности пролитых продуктов может потребоваться специальное средство для очистки стеклокерамики, доступное для приобретения в магазинах.
- Не используйте прочие абразивные чистящие средства и/или проволочную мочалку и т. п., так как они могут поцарапать поверхность прибора.

Поверхность керамической варочной панели можно легко очистить следующим образом:

Тип грязи	Способ очистки	Чистящие средства
Известковый налет	Нанесите на поверхность белый уксус, затем вытрите ее насухо мягкой тканью	Специальный очиститель для керамики
Пригоревшие пятна	Протрите влажной тканью и вытрите насухо мягкой тканью	Специальный очиститель для керамики
Светлые пятна	Протрите влажной тканью и вытрите насухо мягкой тканью	Губка для чистки
Расплавленный пластик	Используйте скребок, подходящий для керамики и стекла, чтобы удалить остатки	Специальный очиститель для керамики

- С помощью специального скребка немедленно удалите с поверхности все кусочки алюминиевой фольги, остатки пищи, брызги жира, следы сахара и другие продукты с высоким содержанием сахара, чтобы избежать повреждения варочной панели.
- Затем протрите поверхность полотенцем и подходящим средством, промойте водой и вытрите насухо чистой тканью. Ни при каких обстоятельствах не используйте губки или абразивные салфетки; также избегайте использования агрессивных химических моющих средств, таких как спреи для духовки и пятновыводители.

Устранение неполадок

Прежде чем обращаться в службу поддержки клиентов, пожалуйста, проверьте правильность подключения прибора, гарантия не распространяется ни на один из следующих случаев:

- Повреждения, вызванные неправильным использованием, хранением или техническим обслуживанием
- Повреждения, вызванные несанкционированной разборкой и ремонтом.
- Ущерб, причиненный неправильным использованием.
- Использование керамической варочной панели в коммерческих целях.

При обнаружении неисправности керамическая варочная панель автоматически перейдет в режим защиты и отобразит соответствующие защитные коды:

Неполадка	Возможная причина	Что делать
ER03	Воду или кастрюлю поставьте на стекло над пультом управления	Очистите пользовательский интерфейс
H	В режиме ожидания постоянно отображаются "H" и "0", в выключенном состоянии: всегда отображается "H".	Уведомление о высокой температуре — это обычное уведомление. Он автоматически исчезнет, когда температура понизится.
E	Температура внутри продукта была слишком высокой	Пожалуйста, свяжитесь с поставщиком для повторного подключения термопары.
E7	Стеклопанель прибора слишком горячая	Остановите и охладите прибор

Вышеизложенное является суждением и проверкой распространенных сбоев. Пожалуйста, не разбирайте устройство самостоятельно, чтобы избежать каких-либо опасностей и повреждений керамической варочной панели, и, пожалуйста, обратитесь к поставщику.

9. Транспортирование и хранение

- Перевозить и хранить прибор необходимо в заводской упаковке, согласно указанным на ней манипуляционным знакам, не более, чем в двадцать пять ярусов по высоте.
- Транспорт и хранилища должны обеспечивать защиту прибора от атмосферных осадков и механических повреждений.
- Прибор должен храниться в отапливаемых помещениях с естественной вентиляцией при температуре воздуха от плюс 1 °С до плюс 40 °С, относительной влажности не более 80%, при отсутствии в воздухе кислотных и других паров, вредно действующих на материалы прибора.

10. Утилизация

- Материалы, используемые в транспортной упаковке безопасны для окружающей среды.
- Если Вы хотите заменить старый прибор, его необходимо сдать в специализированную организацию.
- В случае, если прибор будет отправлен на свалку, помните, что, попав в детские руки, он может быть причиной несчастного случая. Позаботьтесь о том, чтобы сделать его максимально безопасным. Обрежьте шнур питания.

11. Реквизиты

Завод-изготовитель:

Zhongshan Infinite Electrical Appliances Co., Ltd

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции:

No.1 Nanping Road, Xiaolan Town, Zhongshan City, Guangdong Province, China.

Импортер:

ООО «ГРУППА АЙТЕКС»

Россия, 238310, Калининградская область, р-н Гурьевский, п. Малое Исаково, ул. Балтийская, д. 16

Уполномоченный представитель изготовителя:

ЧАЙКОВСКИЙ ФИЛИАЛ АО «ГАЗПРОМ БЫТОВЫЕ СИСТЕМЫ»

617762, Россия, Пермский край, Чайковский городской округ, г.

Чайковский, территория Сутузово, строение 1.

Почтовый адрес: 617762, Россия, Пермский край, г. Чайковский, ул. Советская, 45, а/я 402

Тел.: (34241) 7-28-10, факс: (34241) 7-28-23

сервисная служба: (34241) 7-28-88

бесплатная горячая линия: 8-800-775-80-78

E-mail: info@darina.su

12. ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

1. Изготовитель устанавливает на изделие гарантийный срок эксплуатации - 1 год со дня продажи изделия розничной сетью или со дня получения организацией, устанавливающей изделие.

Гарантийный срок эксплуатации изделия в местах, допускающих общее пользование (общезитие и т.п.) - 6 месяцев, со дня установки, при отсутствии штампа и записи об установке со дня выпуска прибора изготовителем.

Гарантийный срок эксплуатации изделия, входящего в состав передаваемого участником долевого строительства объекта долевого строительства - 3 года, со дня подписания первого передаточного акта или иного документа о передаче объекта долевого строительства.

Срок службы - 3 (три) года со дня передачи изделия потребителю.

По истечении срока службы, во избежание непредвиденных опасных ситуаций (возможен пробой изоляции и поражение электротоком), необходимо обратиться в специализированную организацию, осуществляющую надзор за бытовыми приборами, для получения заключения о возможности дальнейшей эксплуатации или необходимости утилизации. При нарушении данного требования изготовитель не несёт ответственности за возможные последствия.

Порядок исчисления этих сроков производится в рамках закона «О защите прав потребителей».

2. Удовлетворение требований потребителя распространяется на изделия, используемые только для личных, семейных, домашних нужд, а также нужд, не связанных с осуществлением предпринимательской деятельности.

Использование изделия не по назначению, а также промышленное использование, использование в офисах, предприятиях сферы обслуживания, общественного питания, здравоохранения, просвещения и т.п. не предусмотрено. В случае такого использования гарантийный срок эксплуатации на изделие не распространяется.

3. Проследите, чтобы гарантийный документ был правильно заполнен, не имел исправлений и в нем были указаны:

- дата продажи, штамп торговой организации и подпись продавца;
- модель и серийный номер изделия;
- дата установки, название и штамп фирмы-установщика.

4. Сохраняйте гарантийный документ, чек на проданное изделие и квитанцию на услуги по его установке (доставке), доработке внутриквартирных коммуникаций, а также любые другие документы, относящиеся к гарантийному или иному техническому обслуживанию изделия.

5. Недостатки, обнаруженные в изделии, устраняются сервисным центром без необоснованных задержек, в кратчайшие сроки, не превышающие сроков, указанных в законе «О защите прав потребителей».

6. Любые претензии по качеству изделия рассматриваются только после проверки качества изделия представителем авторизованного сервисного центра.

7. Изготовитель не несет какой-либо ответственности за любой возможный ущерб, нанесённый потребителю, в случае несоблюдения последним требований изготовителя, указанных в данном гарантийном документе и

руководстве по эксплуатации.

УСТАНОВКА И ПОДКЛЮЧЕНИЕ

1. Установку, подключение проводить согласно требованиям руководства по эксплуатации. Если данные работы должны проводить специалисты авторизованного сервисного центра или персонал специализированных организаций, имеющих лицензию на право установки и обслуживания электрических приборов, то Вам необходимо обратиться в региональный авторизованный сервисный центр по телефонам, указанным в гарантийном документе, или в специализированные организации по месту жительства.
2. В случае обращения в иные организации или к физическим лицам, имеющим соответствующие лицензии и сертификаты, требуйте занесения данных (фирма, № лицензии, Ф.И.О. мастера) установщика в гарантийный документ (графа «Свидетельство о продаже и установке»).
3. Оплата работ по установке и подключению изделия происходит по прейскуранту сервисного центра. Условия оплаты работ по установке и подключению регулируются действующим законодательством. Изготовитель не несет какой-либо ответственности за любой ущерб, нанесённый имуществу граждан вследствие установки и подключения, которые не соответствуют требованиям, указанным в руководстве по эксплуатации и/или произведёнными, не уполномоченными на это лицами.
4. В случае нарушения требований Изготовителя по установке и подключению ответственность за причинённый ущерб несет лицо, проводившее эту работу.

ГАРАНТИЙНОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ не производится в случаях:

1. Несоблюдения требований Изготовителя, указанных в гарантийном документе;
2. Несоблюдения правил эксплуатации, указанных в руководстве по эксплуатации данного изделия;
3. Несоблюдения правил установки;
4. Отсутствия оригинального гарантийного документа;
5. При отсутствии в гарантийном документе следующих сведений: даты продажи, штампа торгующей организации, подписи продавца, модели и серийного номера изделия, данных по установке и подключению изделия;
6. Внесения любых исправлений (изменений) в текст гарантийного документа;
7. Ремонта не уполномоченными на это лицами, если такой ремонт повлек за собой отказ изделия;
8. Разборки изделия, изменения конструкции и других не предусмотренных инструкцией вмешательства;
9. Неправильного пользования комплектующими изделиями или использования комплектующих материалов, непригодных для данного изделия;
10. Неисправностей и повреждений, вызванных экстремальными условиями и действиями непреодолимой силы (пожар, стихийные бедствия и т.д.);
11. Небрежного хранения и/или небрежной транспортировки владельцем, транспортной, торговой или сервисной организацией. В данном случае владельцу следует обратиться с претензией в организацию, оказавшую эти услуги;
12. Повреждений (отказов) техники или нарушений ее нормальной работы,

- вызванных животными или насекомыми;
13. Включения изделия в сеть с недопустимыми параметрами;
 14. Использования изделий в целях, для которых оно не предназначено;
 15. Попадания во внутренние рабочие объёмы посторонних предметов, чистящих средств, жидкостей или остатков пищи;
 16. Изготовитель не принимает претензий на следующие виды неисправностей: механические повреждения (царапины, трещины, сколы, бой стекла), потеря товарного вида вследствие воздействия химических веществ, термические и другие подобные повреждения, которые возникли в процессе эксплуатации.

ЧТО ДЕЛАТЬ ПРИ ВОЗНИКНОВЕНИИ НЕИСПРАВНОСТИ

1. Обесточить изделие.
2. Прочитать руководство по эксплуатации (раздел «Советы по устранению неполадок»);
3. Приготовить гарантийный документ, товарный чек и квитанцию на услуги по установке изделия, документы, относящиеся к гарантийному обслуживанию изделия.
4. Позвонить в ближайший к Вам сервисный центр по телефону, указанному в гарантийном документе.
5. При замене запчастей требуйте их предъявления перед их установкой.
6. После проведения ремонта мастер должен заполнить отрывной талон гарантийного ремонта и заполнить графу корешка талона гарантийного ремонта и учета запасных частей прибора.

ТРЕБУЙТЕ ПРИ ПОКУПКЕ, УСТАНОВКЕ И ГАРАНТИЙНОМ РЕМОНТЕ ИЗДЕЛИЯ:

Чтобы гарантийный документ был правильно заполнен, не имел исправлений и в нем были указаны:

- дата продажи, штамп торговой организации и подпись продавца,
- модель и серийный номер изделия,
- дата установки, название и штамп фирмы-установщика.

СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРИЁМКЕ

Изделие



Свидетельство о продаже и установке

Изделие продано _____
наименование и адрес торгового предприятия)

Продавец _____
(дата, подпись и штамп торгового предприятия)

Наименование и адрес сервисной службы* _____
(*заполняется торговым предприятием)

Изделие установлено _____
ул., дом №, кв..., тип газа**, давление**, ** заполняется для приборов, работающих с газом
и подключено механиком** _____
(наименование организации)

Механик** _____
(подпись, дата)

Электрическая часть изделия _____
(наименование организации)

Электрик _____
(подпись, дата)

**«Изделие укомплектовано и работоспособно.
С руководством по эксплуатации, правилами пользования
и гарантийными обязательствами ознакомлен».**

Владелец _____

№ 1ТАЛОН ГАРАНТИЙНОГО РЕМОНТА
И УЧЕТА ЗАПАСНЫХ ЧАСТЕЙ

Талон изъят _____ (дата)

Сервисный центр _____

Что сделано _____

Специалист _____

**ОТРЫВНОЙ ТАЛОН ГАРАНТИЙНОГО РЕМОНТА И
УЧЕТА ЗАПАСНЫХ ЧАСТЕЙ****№ 1**ЧАЙКОВСКИЙ ФИЛИАЛ АО «ГАЗПРОМ БЫТОВЫЕ СИСТЕМЫ»,
617762, Россия, Пермский край, г. Чайковский, ул. Советская, 45, а/я 402

Изделие _____

Продано магазином _____

Штамп магазина _____

Дата продажи « _____ » _____ 20__ г.

Заявленный дефект _____

Установленная неисправность: _____

№ 2ТАЛОН ГАРАНТИЙНОГО РЕМОНТА
И УЧЕТА ЗАПАСНЫХ ЧАСТЕЙ

Талон изъят _____ (дата)

Сервисный центр _____

Что сделано _____

Специалист _____

**ОТРЫВНОЙ ТАЛОН ГАРАНТИЙНОГО РЕМОНТА И
УЧЕТА ЗАПАСНЫХ ЧАСТЕЙ****№ 2**ЧАЙКОВСКИЙ ФИЛИАЛ АО «ГАЗПРОМ БЫТОВЫЕ СИСТЕМЫ»,
617762, Россия, Пермский край, г. Чайковский, ул. Советская, 45, а/я 402

Изделие _____

Продано магазином _____

Штамп магазина _____

Дата продажи « _____ » _____ 20__ г.

Заявленный дефект _____

Установленная неисправность: _____

№ 3ТАЛОН ГАРАНТИЙНОГО РЕМОНТА
И УЧЕТА ЗАПАСНЫХ ЧАСТЕЙ

Талон изъят _____ (дата)

Сервисный центр _____

Что сделано _____

Специалист _____

**ОТРЫВНОЙ ТАЛОН ГАРАНТИЙНОГО РЕМОНТА И
УЧЕТА ЗАПАСНЫХ ЧАСТЕЙ****№ 3**ЧАЙКОВСКИЙ ФИЛИАЛ АО «ГАЗПРОМ БЫТОВЫЕ СИСТЕМЫ»,
617762, Россия, Пермский край, г. Чайковский, ул. Советская, 45, а/я 402

Изделие _____

Продано магазином _____

Штамп магазина _____

Дата продажи « _____ » _____ 20__ г.

Заявленный дефект _____

Установленная неисправность: _____

Выполненные работы: _____

Израсходовано запасных частей:

Наименование изделия, узла	Код изделия	Кол-во

Дата: « _____ » _____ 20__ г. Специалист _____

Работы выполнены в полном объеме. Изделие проверено в присутствии владельца.

Претензии к работе механика отсутствуют.

Владелец _____ Утверждаю: _____
(подпись) (наименование ремонтной службы)

Штамп _____ / _____
(подпись, дата) (руководитель, ф.и.о.)

Потребитель выражает свое согласие и разрешает сервисному центру (производителю, продавцу), осуществлять обработку своих персональных данных, указанных в гарантийных талонах, для контроля качества произведенного ремонта, качества гарантийного обслуживания и для осуществления контактов с потребителем.

_____ Подпись _____ Расшифровка подписи _____ Дата _____

Выполненные работы: _____

Израсходовано запасных частей:

Наименование изделия, узла	Код изделия	Кол-во

Дата: « _____ » _____ 20__ г. Специалист _____

Работы выполнены в полном объеме. Изделие проверено в присутствии владельца.

Претензии к работе механика отсутствуют.

Владелец _____ Утверждаю: _____
(подпись) (наименование ремонтной службы)

Штамп _____ / _____
(подпись, дата) (руководитель, ф.и.о.)

Потребитель выражает свое согласие и разрешает сервисному центру (производителю, продавцу), осуществлять обработку своих персональных данных, указанных в гарантийных талонах, для контроля качества произведенного ремонта, качества гарантийного обслуживания и для осуществления контактов с потребителем.

_____ Подпись _____ Расшифровка подписи _____ Дата _____

Выполненные работы: _____

Израсходовано запасных частей:

Наименование изделия, узла	Код изделия	Кол-во

Дата: « _____ » _____ 20__ г. Специалист _____

Работы выполнены в полном объеме. Изделие проверено в присутствии владельца.

Претензии к работе механика отсутствуют.

Владелец _____ Утверждаю: _____
(подпись) (наименование ремонтной службы)

Штамп _____ / _____
(подпись, дата) (руководитель, ф.и.о.)

Потребитель выражает свое согласие и разрешает сервисному центру (производителю, продавцу), осуществлять обработку своих персональных данных, указанных в гарантийных талонах, для контроля качества произведенного ремонта, качества гарантийного обслуживания и для осуществления контактов с потребителем.

_____ Подпись _____ Расшифровка подписи _____ Дата _____

Перечень сервисных центров

Город	Наименование организации	Индекс	Адрес почтовый	Код	Телефон
Абакан	ИП Козлов Антон Викторович	655016	пр. Дружбы Народов, 29	3902	8-800-700-44-35, 89632015312
Архангельск	ИП Ульянов А.Н. «УанСервис»	163001	ул. Суворова, 12	8182	276-912, 276-906
Архангельская Свердловский	ООО ТТЦ «Бирюса-ИМТЕХ»	164504	ул. Воронина 31	8184	584-377, 580-318
Астрахань	ИП Пушкин А.С. АЦ «Мастер и Ко»	414000	Ул. Епифина, 23	8512	630-081, 729-261
Благовещенск	ООО «Газсервис»	675011	ул. Мухина 80	4162	352-651
Благовещенск	ООО «ТехнополисСервис»	675000	ул. Гражданская, 121	4162	360-260, 360-046, 367-180
Барнаул	ООО «Алтайгазсервис»	656063	Пр. Космонавтов, 24		
Алтайский край	ПК «Барнаулгоргаз»	-		3852	336615, 337472
г. Каменск-на-Оби	«Каменскийгаз»	-	Ул. Кондратьева 38	38514	21174_04
г. Михайловск	«Михайловскийгаз»	-	Ул. Горького, 45	38570	29757_04
г. Алейск	«Алейскийгаз»	-	Ул. Лыной, 74	38553	21974_04
г. Бийск	«Бийскийгаз»	-	Ул. Революции, 100	3854	335338, 328810
р.п. Благовещенка	«Благовещенскийгаз»	-	Ул. Октябрьская, 75	38564	26304_04
г. Рубцовск	«Рубцовскийгаз»	-	Ул. Трактовая, 11А	38557	40255_04
г. Славгород	«Славгородскийгаз»	-	Ул. Луначарского, 185	38568	50669_04
г. Новоалтайск	«Новоалтайскийгаз»	-	Ул. Белкова, 1А	38552	57372_04
г. Заринск	«Заринский газовый узлоэк»	-	Ул. 40 лет Победы, 6	38595	42754_04
Барнаул	ОАО «Алтайгазпром»	656049	ул. Никитина, 90	3852	341551, 487181, 435555
Барнаул	ООО «Расцветтехника»	656906	ул. Чернышевского, 282/бн	3852	223-192
Барнаул	ООО «Китеж» СЦ Клен	656016	ул. Власинская, 49а корпус «Ж»	3852	319-912
Бийск, Алтайский край	ООО «Лига-Мастер»	659300	Ул. Ленина д. 238	3854	327802, 8-903- 949-90-00
Р. Башкортостан, г. Уфа	ООО «Сервис-центр «Техно-плюс»	450022	ул. Менделеева, 153	347	279-90-70,
Р. Башкортостан, г. Уфа	ООО «Газтехника-к»	450078	ул. Губайдулина, 19/6	347	223-90-81, 2778549
Р. Башкортостан, г. Уфа	ООО «Сервис-Центр Регион»	450052	ул. Асканова, 73	347	251-79-79, 223- 60-60
Р. Башкортостан, г. Нефтекамск	ИП Гильфанов Э.З. Техно-Мастер	452680	Октябрьская, 4А ул. Победы, 10А	34783	34344
Р. Башкортостан г. Стерлитамак	ООО «Сервис-Технос»	453118	ул. Худайбердина д. №158	3473	201-213, 202-770
Белгородская обл. г. Старый Оскол	ООО «ТЕХИНКОМ»	309504	Юго-западный промрайон, площадка Производственная, проезд 3, стр.1 д.58	4725	
Владимирская обл., г. Ковров	ООО «Рост-сервис»	600031	ул. Юбилейная 60	4922	214-424, 305-055
Владимирская обл., г. Муром	ИП Романова О.А	601901	пр-т Мира д.4 магазин «Каскад»	49232	59431, 34122
Волгоград	ИП Серкова Татьяна Андреевна «Техно Друг Сервис»	602252	Ул. Чалова, д. 2 «В»	49234	33-554
Вологда	ИП Пучков С.Д.	400117	Землячки, 29, Ул. Шенская д.38, кв.50	8442	980-148
Вологодская обл. Череповец	ООО «Снабторг»	160000	ул. Советский проспект, д.4 а/я 169	8172	751-566, 750055
Вологодская обл. г. Великий Устюг	ИП Куликов Д.В.	162611	ул. пр. Строителей 28а	8202	255-005
Воронеж	ООО «Транзит»	162934	ул. Красноармейская, 70	81738	26908
Воронеж	ИП Железнинский Андрей Александрович	396320 394007	Воронежская обл. , Новоусманский р-он, пос. Шуберское, ул. Луговая, д.79 ул. Ленинградская, 13	473	292-81-98
Воронеж	ООО «Атомприбор»	394088	ул. 45-й Стрелковой Дивизии, дом №45	473	246-00-33, 246- 77-66
Р. Дагестан, г. Махачкала	ИП Тагибов А.М. Евро-Сервис «Мастер-Холод»	367027	ул. Казбекова, д161 «а»		8-928-0477017, 8-928-0522250 8-902-266-0440,
Екатеринбург	ИП Лешок Анатолий Владимирович	620072	ул. Высоцкого, 2 кв314	343	2063982
Екатеринбург	ИП Мизякин Виктор Юрьевич	620042 620039	ул. Победы, 45 кв18 Машиностроителей, 41	343	200-2711; 219- 25-22
Екатеринбург	ООО «Газ-сервис»	620017	ул. Шефская, 3и» литера «В»	343	264-04-26, 372-88- 61, 372-88-15
Иваново	ООО «Контур»	153002	ул. Комсомольская 12	4932	417066, 416046
Иваново	Филиал ОАО «Ивановоблгаз»- «Ивановогоргаз»	153000	ул. 10августа, 18а, а/я27	4932	414-699, 416-435
Ижевск	ИП Широкобов		ул. Маяковского д. 43	3412	505-773, 506-757, 506-061
Ижевск	ООО «АРГУС-Сервис»	426010	ул. Азина, 4	3412	307-979, 787-685, 308-307
Ижевск	ООО «Элгуд»	426057	ул. В.Сивкова, 152	3412	77-10-10, 51-33-16
Ижевск	ООО «Радуга»	426076 426039	ул. Пушкинская, 136«а» Воткинское шоссе, д.302	3412	904-903 411-920
Иркутск	ООО «Комту-Сервис Центр»	664047	ул. Партизанская 46 «а»	3952	208-902, 222-732,
Иркутская обл. г. Братск	ИП Швецова Ю.В.	665708	ул. Пионерская 23/40 а/я 3034	3953	459-896, 459-907
Иркутская обл. г. Усть-Илимский	ИП Орёл В.А.	666685	пр. Мира, д.5-2	39535	65224
Иркутская обл. г. Усолье-Сибирское	ИП Антохин А.В.	665458	пр-т. Комсомольский, 50, оф.2,3	39543	71180, 71078
Йошкар-Ола	ПБОЮЛ Бешкарева С.В. СЦ «Мидас»	424006	ул. Советская, 173	8362	457-368, 417-743
Р. Карачаево-Черкесская г. Черкесск	ИП Эдиев А.Х.	369001 369009	Площадь Привокальная 3А ул.Пятигорское шоссе, 13		89283852242, 89283852221 289-9111, 89016154272
Кемерово	ИП Абрамзон В.М.	650055	пр. Кузнецовский, 83	3842	58-55-55, 58-77-77
Кемерово	ООО «МастерСИТИ»	650003	пр. Химиков 23	3842	73-33-096, 510-810
Кемерово	ООО «МАСТЕРЪ»	650024	пр-кт Ленина, 82, а/я 3097	3842	900-396
Кемеровская обл. г. Анжеро-Судженск	ИП Павлюченко Юрий Семенович	652470	ул. 137 Отдельной стрелковой бригады, д. 3, кв. 43	38453	42727, 89609301960
Кемеровская обл. г. Новокузнецк	ООО «МВ Сервис»	654007	пр. Кузнецкстроевский, 44-40	3843	469-400
Киров	ООО «ВяткаГазСервис»	610046	ул. Герцена, 91	8332	74-67-67, 21-67-67
Киров	ООО «ВГК - сервис»	610035	ул. Производственная 27д	8332	621183
Кострома	ИП Быстровский	156005	ул. Кузнецкая, д. 18-а	4942	256037
Кострома	ООО «Костромоблгаз»	156029	ул. Суворова, д. 5А	4942	42-17-01, 55-70-02
Краснодар	ИП Бабаков Алексей Александрович «БАТ-Сервис»	350087	ул. Белозерная, д.1\1	861	8-918 102-0010 8-961-501-9222
Краснодар	ООО «Краснодар Газ-Сервис»	350051	ул. Строителей, 23	861	774-93-68 224-93-48; 89181384348
Краснодар	«РИА Сервис» ИП Новоженцев И.Ю.	350072	Ул. Ростовское шоссе 22/4	861	255-20-06
Краснодар	ООО «Фотон»	350000	Ул. Калинин, 789	861	75-20-06
Краснодар	ООО «Краснодар Тексервис Плюс»	350000	Ул. Леваневского дом 106	861	274-45-24
Краснодарский край г. Анапа	ИП Фараносова	353451	Ул. Островского 55 пом.1		89034488668

Краснодарский край ст. Каневская	ООО «Каневской завод газовой аппаратуры»	353730	Промзона	86164	70641, 73011
Красноярск	ООО «Город Мастеров»	660041	ул. Высотная дом 9 Г	391	2054747
Красноярск	ИП Каширин В.В. «ВВК-Сервис»	660121 660078	а/я 15210 ул. Свердловская 47-36	3912	538-280, 323-778
Красноярский край г. Канск	ООО ПКФ «Электроника плюс»	663614	ул. Яковенко,74	39161	323-52, 387-90
Р.Крым г. Симферополь	ООО «ВИТЕЛ-ТЕЛЕМИР»	295044	ул. Ковыльная, дом №72	3652	690-778, 8-978-039-44-66
Курск	ИП Суцзов Александр Геннадьевич	305044	ул. Станционная,44а»	4712	393747, 392800
Курганская обл., г.Шадринск	ИП Шаныгина Н.В.	641870	ул. Свердловла д. 107	35253	35332
Курган	ООО «Эзурал Монтаж Сервис»	640018	ул. Пичугина, 9	3522	634934
Липецк	ООО СЦ «Фолиум»	398016	ул. Космонавтов, 8	4742	34-55-34; 34-07-13; 34-09-34
Р. Мордовия г. Саранск	АО «Саранскмежрайгаз»	430006	ул. Пролетарская,123	8342	293671, 293662
Москва, Подольск, Чехов, Серпухов	ООО «Люксория»	109382	Люблинская, 72 почт. Ящ.16	499	608-05-37, 89266732949
Москва	ООО «ЗВИ Универсальные Технологии»	115093	Партийный переулок, д.1 корп 11	499	235-88-78, 235-87-52
Москва	ЗАО «Сервис Центр Бытовой Техники»	115409	ул. Кантемировская 20, корп 1	499	323-78-88; 323-78-77;
г. Мытищи	ООО «Рем Газ Сервис»	141013	Ул. Силикатная, д.39Д	495	506-56-49
Московская обл. г. Химки	ИП Задерей Алексей Алексеевич	141400	ул. Колыцевая 8	495	572-70-71, 572-775-09-02
Мурманск	ООО «Газсервис»	183038	ул. Октябрьская, дом№23 А	8152	423-284
Н. Новгород	ООО «Термотехника»	603006	Ошарская 14 стр. 6	831	461-90-70, 461-90-66
Н.Новгород г. Аргамас	ООО «Нижегородский сервисный центр»	603016 603155 607223	ул. Лескова,8 ул. Горького, 250 пл. Соборная,2а	831 83147	294-26-13 293-96-20 220-07-57;220-07-58 40-990
Н.Новгород	ООО «СаяныЭнергоСервис»	603140	проспект Ленина 20	831	423-91-71; 228-88-00
Н. Новгород	ИП Корытина М.В. СЦ «Гарант – Сервис»	603146	ул. Запская 18	831	416-31-41, 412-00-20
Нижегородская обл. г. Дзержинск	ООО «АСЦ Радуга»	606024	ул. Чапаева, д 69\2	8313	8-930-800-9922; 8-930-801-0626
Нижегородская обл. г. Дзержинск	ИП Тананаев И.В.	606008	Парковая аллея, д.б, «А»	8313	231375
Нижегородская обл. г. Дзержинск	ООО «ГорГаз»	606016	пр-кт. Ленина, д 105»б»	8313	233-662
Новосибирск	ООО «Рембыттехника»	630007	ул. Фабричная,16	383	202-00-55
Новосибирск	ООО «ТД Ростехника»	630082	ул. Дури Ковальчук,252, а/я 393	383	274-95-43
Новокузнецк	ООО «СЦ «ГРАНД»	653014	пр. Ленинский д. 25	3843	
Омск	ООО «Сервисный Центр «Техно»	644076	Запорожская, д. 1	3812	308-001
Омск	ООО «Газ-Терм-Сервис»	644007	ул. Яковлева-улуссарова, 163\45 корпус1	3813	25-15-68, 230-274
Омск	ООО «Газман-Сервис»	644086	33 Северная 95	3812	492-277, 336-556
Орел	ООО ЕВРОСЕРВИС	302000	ул. Приборостроительная, д. 10	4862	40-86-81
Оренбург	ТСК «Климат 5» ИП Ломанина Ю.Н.	460056	ул. Салынская, 6	3532	437-437, 296-141
Оренбург	ИП Потапов Вячеслав Владимирович	460024	ул. Туркестанская,2а	3532	8-912-065-94-98
Оренбургская обл. г. Новотроицк	ООО «Восемь приоритетов»	462428	ул. Ленинского Комсомола д. 2А оф. 7	3537	684-000 доб 1030
Оренбургская обл., г. Орск	ИП Бердников	462421	ул. Батумская, д.25	3537	372383, 338443, 332443
Оренбургская обл., г. Орск	ООО «Гранд-Сервис»	462420	пр-кт Ленина, 11	3537	206-070 (512), 8-987-796-00-19
Пермь	АСЦ «Мария-М»	614107	ул. Лебедева,8	342	2631116, 2630222
Пермь	ООО «Бастет»	614002	ул. Чернышевского, д.10 оф.1	342	234-95-60, 206-22-79, 8-9082500646
Пермский край, г. Березники	ООО «Таис»	618400	Ул. О. Кошевого 12-27	3424	263666, 266660, 267147
Пермский край, г. Чайковский	ООО «Прикам-ЭКО»	617760	Ул. Приморский бульвар д. 34 Цокольный этаж	49999	89082497793; 89223294790
Пермский край, г. Чернушка	ООО «Триал-Сервис»	617760	Промышленная, 10	34241	49999, 8-902-478-0788
Пермский край, г. Чернушка	ООО «Бироза»	617830	Нефтяников, 10	34261	42496, 42931
Пенза	ООО «Орбита-Сервис»	440061	ул. Мирская д.17	8412	940-445, 8412-42-27-26
Пенора	ООО «Карст-сервис»	169601	ул. Лескокомбинатовская, 17А	82142	774-85
Приморский край г. Арсеньев	ИП Никитин Кконстантин Игоревич	692342	ул. Вокзальная, 57	42361	33-452, 924-263-12-99
Приморский край г. Уссурийск	ООО «ВЛ-Сервис»	692502	ул. Колхозная , дом №10	4234	380363, 380373
Г. Ростов-на-Дону	ООО «Мастер»	344065	ул. 50-лет Ростсельмаша,1/52 оф.55	863	2192112, 88001005152
Самара	ИП Годунов	443022	ул. 22 Партсъезда, д. 7А офис 114	846	977-75-37
Самара	СЦ «Солитон - сервис»	443022	ул. Кабельная 4	846	276-99-29, 276-99-79? 276-99-82, 276-98-70
Самара	ООО «Универсалпроект»	443066	Дыбенко, 120	846	229-78-75, 229-78-76, 229-02-58
Самарская обл. г. Тольятти	ООО «Теорема»	445051	Московский пр-т, д8 «г» а/я2421	8482	636-359, 773-255, 04-70
С. – Петербург	ООО «Вятка – Сервис»	196158	Московское шоссе дом,5 а/я72	812	371-24-64, 327-04-70
С. – Петербург	ИП Лазаренков Е.М.	195276	пр. Культуры 29 корп.3 кв. 2		89213476838
С. – Петербург	ООО «Балтийская Газовая Компания»	192019	ул. Проф. Качалова, 3	812	380-40-80
Саратов	ООО «Техногаз»	410031	ул. Б.Затонская 19/21 оф.5	8452	486-329, 486-327,
Северная Осетия, г. Владикавказ	ИП Фараносова	362027	ул. переулок Транспортный 4 оф.10		89188220956 89667680771
Смоленск	АС Сервис» ИП Новиков Александр Альбертович	214000	ул. Тухачевского, д. №3А	4812	380394
Ставрополь	ООО «Техносервис»	355035	ул. 7-я Промышленная, д.б	8652	390300
Сыктывкар	ООО СЦ «Домотехника»	167000	ул. Первомайская, д. 78, офис 46		89087171012 (57-10-12) 89087171023 (57-10-23)
Тверь	ООО СЦ «Веста-Сервис»	170034	15 лет Октября, 12	4822	32-41-07, 76-08-62
Тверь	ООО «Старо-Сервис»	170002	пр-т Чайковского, 6 к1	4822	320-023, 354-081,
Тобольск	ИП Фараносова		4-й микрорайон д.1 стр.1	3456	249437, 89199523555
Томск-40	ООО ТТЦ «Северный»	634040	ул. Высоцкого, 31а	3822	646-781
Р. Татарстан, г. Казань	ООО «Совершенство тепло»	420044	проспект Ямашева, 36 а/я70	843	266-70-70, 521-37-50

Тула	ООО «Тула Газ-Сервис»	300012	ул. М.Тореза 5а	4872	285-004
Тула	ООО «Теплосервис»	300041	ул. Оборонная, 37	4872	700-113, 700-112 89109427482
Тульская обл., г.Новомосковский	ООО «Дмитрий»	301650	ул. Садовского 42	48762	230-29, 239-89,
Тюмень	ООО «АТ-сервис»	625048	Ул. Барабинская, 41, строение 2	3452	902-039, 902-059, 602-116, 602-115
Тюменская обл. г. Ишим	ИП Черногор А.А.	627754	ул. Малая Садовая, 207, корпусА»	34551	764-74
Тюменская ЯНАО г. Лабитнанги	ГУП ЯНАО «Газонаполнительная станция»	629400	Обский причал, а/я 61	34992	50813, 31779
ХМАО, г.Хантымансийск	ЦТО «Альфа-Сервис», ИП Климин Алексей Анатольевич	628011	ул. Промышленная, д. 2, ЦТО «Альфа-Сервис»	3467	300001, 300005
ХМАО, г. Урай	ОАО «Шамгаз»	628285	ул. Ленина, дом №12	34676	20204, 20265
ХМАО, г. Нижневартовск	ИП Шахматов	628615	ул. Интернациональная 45, кв. 56	3466	566813, 530-360
ХМАО, г. Нягань	ИП Рыбецкий	628126	ул. Сибирская, дом 15А		89227882112
Улан-Удэ	ООО «СТ Сервис»	670045	пр. Автомобилистов,5а	3012	297799, 277-300, 267-538
Ульяновск	ООО «Современный Сервис»	432031	ул. Металлистов, д.16/7	8422	732919, 734422
Ульяновск	ИП Ракова Е. Г. СЦ Газовик	432071	ул. Урицкого25/1	8422	463-704
Ульяновск	ООО «Техносервис»	432044	ул. Барейниса, д. 29	8422	732-660
Хабаровск	ООО «Сервисный центр «Энка техника»	680007	ул. Волочаевская 8	4212	216-039,233-333
Хабаровск	ООО «ВЛ-Сервис»	680042	ул.Шелеста, дом №112а	4212	733805
Хабаровский край Комсомольск-на-Амуре	ООО «Гамбит»	681022	пер. Братский, 4 кор.2.	4217	593-651, 8909-887-6659
Челябинск	ООО «К Термотехника»	428020	ул. Петрова С. П. д. 6 строение2.	8352	573-244, 573-444 8-8003335556, 771-18-11, 239-39-33, 239-39-34
Челябинск	ООО «Подобус»	454021	ул. Ворошилова, 57 «В», оф. 3 (цоколь)	351	225-13-13
Челябинск	ИП Власова Ирина Владимировна	454048	Татьяниничев, 13	351	260-87-78
Челябинская обл. г. Магнитогорск	ИП Дегтярский К. Д. «Ремтехсервис»	455047	ул. Труда, д.№57	3519	43-8015
Чита	ОАО «Читраблгаз»	672000	Ул. К. Григоровича,29	3022	266-317, 266-293
г. Южно-Сахалинск	ООО «ВЛ-Сервис»	690113	ул. Комсомольская, дом №289В	4242	768107, 768108
Ярославль	ИП Эрен Наталья Юрьевна	150045	Ленинградский пр-т, 52В	4852	283-300, 900-242
Ярославль	ЗАО Фирма «ТАУ» СЦ «Сервис PLAZA»	150049	Московский пр-кт д. 115	4852	288 001, 288 002 (доб. 114)



УТИЛИЗАЦИЯ: Не выбрасывайте данный прибор с бытовым мусором. Для данного прибора необходима сортировка для правильной вторичной переработки.

Данный прибор имеет маркировку соответствия Европейской Директиве 2002/96/ЕС «Утилизация электрических и электронных изделий» (WEEE). Проверьте, чтобы по окончании срока службы данный прибор был утилизирован надлежащим образом. Этим Вы сможете сохранить окружающую среду.

Наличие данного символа на продукте и упаковке свидетельствует о том, что данный продукт не может считаться бытовым отходом и утилизирован как таковой. Вместо этого его следует сдать в пункт приема вторичного сырья (электрического и электронного оборудования) для дальнейшей переработки.

Данный прибор требует специальной утилизации. Для получения более детальной информации о переработке прибора, обратитесь в местный муниципалитет, ближайший пункт приема вторсырья или в магазин, где Вы приобрели данный прибор.

Стиль панелей:

6P – Стиль с классическим расположением конфорок; сенсорная панель управления расположена спереди.

Кіріспе

- Құрал дұрыс орнатылған және техникалық қызмет көрсеткен жағдайда ұзақ жылдар бойы ақаусыз жұмыс істеуге арналған.
- Құрылғыны орнату немесе пайдалану алдында осы нұсқаулықты мұқият оқып шығыңыз. Сатып алу түбіртегі мен орнату түбіртегін болашақта анықтама алу үшін осы нұсқаулықпен бірге сақтаған жөн. Бұл құжат барлық қолжетімді мүмкіндіктерді толық пайдалануға көмектесетін кеңестер мен амалдарға қоса маңызды қауіпсіздік ақпаратын қамтиды.
- Бұл құрылғы барлық қолданыстағы электр және қауіпсіздік стандарттарына сәйкес сыналған және сертификатталған.
- Құрылғы тек үйде пайдалануға арналған.

Сатып алу кезінде қаптаманы шешіп, электрлік ас пісіру панелінің (ары қарай мәтін бойынша – аспап) зақымдалмағандығына, жинақталғандығына, және сауда ұйымының «Сату туралы куәлік» пен кепілдікті талондардың дұрыс толтырылғандығына көз жеткізіңіз.

1. Қауіпсіздік талаптары

Сіздің қауіпсіздік біз үшін маңызды. Өтінеміз, пісіру панелін пайдалану алдында келтірілген ақпаратты оқып шығыңыз.

- Қандай да болсын жөндеу жұмыстарын немесе техникалық қызмет көрсету бойынша жұмыстарды атқарар алдында құралды электр желісінен ажыратыңыз.
- Құралды дұрыс жерге орнату жүйесіне қосу міндетті болып табылады. Таңбалауы бар электр қауіпсіздігінің 2-сыныпты құрылғылары үшін құрылғыны және жерге қосу жүйесін қосу қажет емес, жерге қосу сымы жоқ.
- Ішкі желі (үй) жүйесіне өзгертулер тек білікті электрикпен орындалуы керек.
- Аталған ұсыныстарды сақтамау электр тоғымен зақымдануға немесе өлімге әкелуі мүмкін.

НАЗАР АУДАРЫҢЫЗ! Егер беті жарылған болса, электр тогының соғуын болдырмау үшін құрылғыны розеткадан ажыратыңыз. Жөндеу қызметіне дереу хабарласыңыз. Жөндеуді қызмет көрсетуші персонал жүргізуі керек.

- Бұл құрал электромагниттік қауіпсіздік стандарттарына сәйкес келеді.
- **НАЗАР АУДАРЫҢЫЗ!** Құрылғы мен оның қол жететін бөліктері пайдалану кезінде қатты қызады. Ыстық беттерге қол тигізбеу үшін абай болыңыз.
- Бетіңіз салқындағанша денеңіздің, киіміңіздің немесе қолайлы шыны ыдыстардан басқа заттардың шыныға тиюіне жол бермеңіз.
- Пышақ, шанышқы, қасық және қақпақ сияқты металл заттарды плитаның бетіне қоюға болмайды, себебі олар қызып кетуі мүмкін.

- Балаларды құрылғыдан алыс ұстаңыз.
- Ыдыстардың тұтқалары ұстағанда ыстық болуы мүмкін. Олардың жұмыс істеп тұрған басқа пісіру алаңдарынан асып кетпеуін тексеріңіз. Балаларға плитадағы ыдыстардың тұтқаларына тиюіне жол бермеңіз.

Қауіпсіздік бойынша маңызды нұсқаулар

- Жұмыс істеп тұрған құрылғыны ешқашан қараусыз қалдырмаңыз. Құрылғының бетіне сұйықтықтың қайнауы, май өнімдерінің асып кетуі түтін шығаруы, өртке әкелуі мүмкін.
 - Құрылғыны ешқашан жұмыс немесе сақтау орны ретінде пайдаланбаңыз.
 - Құрылғының үстіне ешбір зат немесе ыдыс қалдырмаңыз.
 - Құрылғыны ешқашан бөлме жылытқышы ретінде пайдаланбаңыз.
 - Пайдаланғаннан кейін әрқашан пісіру алаңдары мен плитаны осы нұсқаулықта сипатталғандай өшіріңіз (яғни басқару панелін пайдалану).
 - Балаларға құралмен ойнауға, құралдың үстіне шығуға, отыруға немесе оның үстінде тұруға рұқсат бермеңіз.
 - Балаларға құрылғымен ойнауға, құрылғының үстіне шығуға, отыруға немесе оның үстінде тұруға рұқсат бермеңіз.
 - Балаларды қызықтыратын заттарды құрылғының үстіндегі шкафтарда сақтамаңыз. Құрылғының үстіне көтерілгенде балалар ауыр жарақат алуы мүмкін.
 - Құрылғы жұмыс істеп тұрған бөлмеде балаларды қараусыз қалдырмаңыз.
 - Осы нұсқаулықта арнайы кеңес берілмесе, құралдың ешбір бөлігін жөндемеңіз немесе ауыстырмаңыз. Барлық қалған техникалық қызмет көрсетуді білікті адам орындауы керек.
 - Бүмен тазалауды қолданбаңыз.
 - Өрт қаупі: пісіру беттеріне заттарды қоймаңыз.
 - Плита үстінде тұрмаңыз.
 - Плитаны тазалау үшін болат жүнді, щеткаларды немесе басқа қатты абразивті тазалағыштарды пайдаланбаңыз, себебі олар әйнекті сызып тастауы мүмкін.
 - Қуат сымының күйін мезгіл-мезгіл (кем дегенде жарты жылда бір рет) тексеріп тұрыңыз. Қоректендіру сымы зақымдалған болса, қауіпті болдырмау үшін оны өндіруші, оның қызмет көрсету агенті немесе соған ұқсас біліктілігі бар қызметкерлер ауыстыруы керек.
 - Құрылғымен ойнауға жол бермеу үшін балаларды қадағалау керек.
 - Құрылғы физикалық, сенсорлық немесе ақыл-ой қабілеттері шектеулі немесе өмірлік тәжірибесі немесе білімі жоқ адамдардың (соның ішінде балалар) пайдалануына арналмаған, егер олардың қауіпсіздігіне жауапты адам қадағаламаса немесе құрылғыны пайдалану туралы нұсқау бермесе. .
 - Құрылғыны тазалау мен техникалық қызмет көрсету жұмыстарын балалардың қадағалауынсыз орындауға болмайды.
- **НАЗАР АУДАРЫҢЫЗ!** Бақылаусыз маймен немесе маймен пісіру қауіпті болуы мүмкін, себебі бұл өртке әкелуі мүмкін.
 - **Біліңіз!** Тұтанған майды немесе майды сумен сөндіру мүмкін емес, отты

ыдыстар қақпақпен тығыз жабылуы керек.

- **НАЗАР АУДАРЫҢЫЗ!** Өрт қаупін болдырмау үшін плитаның бетінде заттарды сақтамаңыз.
- Құрылғы сыртқы таймерден немесе бөлек қашықтан басқару жүйесінен басқаруға арналмаған.
- **МАҚСАТпен!** Пісіру процесін бақылау керек. Қысқа пісіру процесін үздіксіз бақылау керек.

2. Сипаттамалары

Жоғарыдан көрінісі

6P E323 B



1. Пісіру аймағы, қуаты 1200 Вт
2. Пісіру аймағы, қуаты 1800 Вт
3. Пісіру аймағы, қуаты 1200 Вт
4. Пісіру аймағы, қуаты 1800 Вт
5. Шыны- керамикалық тілімше
6. Басқару панелі

6P E326 B



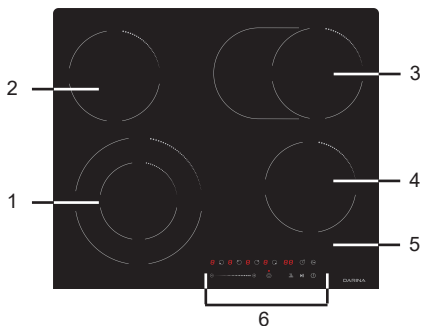
1. Пісіру аймағы, қуаты 1200 Вт
2. Пісіру аймағы, қуаты 2300/1150 Вт
3. Пісіру аймағы, қуаты 2200 Вт
4. Пісіру аймағы, қуаты 1200 Вт
5. Шыны- керамикалық тілімше
6. Басқару панелі

6P E327 B



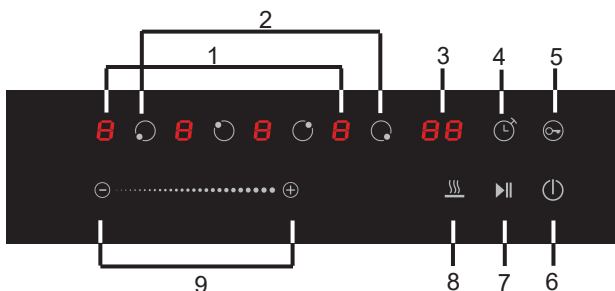
1. Пісіру аймағы, қуаты 1200 Вт
2. Пісіру аймағы, қуаты 2300/1150 Вт
3. Пісіру аймағы, қуаты 1200 Вт
4. Пісіру аймағы, қуаты 1800/900 Вт
5. Шыны- керамикалық тілімше
6. Басқару панелі

Үлгі 6P E328 B

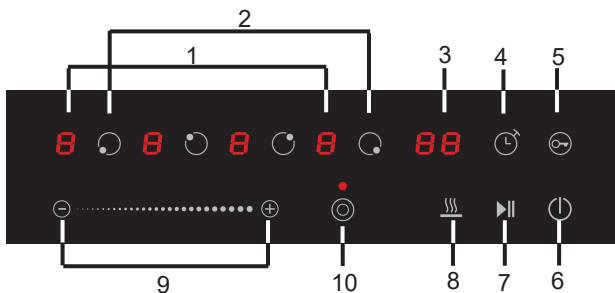


1. Пісіру аймағы, қуаты 1200 Вт
2. Пісіру аймағы, қуаты 2200/1100 Вт
3. Пісіру аймағы, қуаты 1200 Вт
4. Пісіру аймағы, қуаты 2200/1100 Вт
5. Шыны- керамикалық тілімше
6. Басқару панелі

Басқару панелі 6P E323 B



6P E326 B, 6P E327 B, 6P E328 B



1. Пісіру алаңының қуат дисплейлері
2. Пісіру алаңының таңбалары (A)
3. Таймер дисплейі
4. Таймер таңбасы (B)
5. Құлыптау түймесі (C)
6. Қосу/өшіру түймесі (D)
7. Кідірту функциясы (E)
8. Жылы ұстау функциясы (F)
9. Қуатты реттеуге және таймерді орнатуға арналған түймелер (G «+», «-»)
10. Көп аймақты конфорканың басқару түймесі (I)

3. Пайдалану

Қауіпсіздік шаралары бөліміне ерекше назар аудара отырып, осы нұсқаулықты оқыңыз.

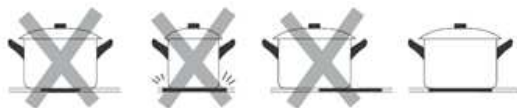
Плитада қалуы мүмкін кез келген қорғаныс қабығын алып тастаңыз.

Ыдысты дұрыс таңдау

Жиектері тегіс емес және түбі қисық ыдыстарды қолданбаңыз.



Ыдыс түбінің беті тегіс, шыныға тығыз орналасқанына және түбінің диаметрі пісіру алаңының диаметрімен бірдей екеніне көз жеткізіңіз. Ыдысты әрқашан пісіру алаңының ортасына қойыңыз.

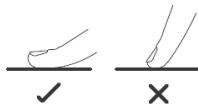


Ыдысты әрқашан плитаның бетінен жоғары көтеріңіз, оны бетімен жылжитпаңыз, ыдыс әйнекті сызып тастауы мүмкін.



Сенсерлі бақылау панелін пайдалану

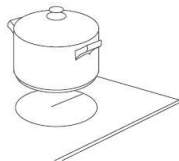
- «Батырма» терминін әйнеккерамикалық панельге контурлы белгімен түсірілген аумақ деп түсіну керек.
- «Батырмаға басу» терминін келесідей әрекеттерді түсіну керек: контурмен белгіленген панель бетіне саусақ жастықшасын тигізіп, бірнеше секунд ұстап тұру керек.
- Басқару органдары қол тигізуге әрекет етеді, сол себепті қатты күш салудың қажеті жоқ.
- Саусақтың ұшын емес, жастықшасын қолданыңыз.
- басқару жанасуы тіркелген кезде әрдайым дыбыс сигналын естисіз.
- Басқару элементтерінің әрдайым таза, құрғақ және оларға бір зат кедергі келтірмейтіндігіне көз жеткізіңіз (мысалы, ыдыс немесе мата). Тіпті судың жұқа қабығы.




Құралды пайдалану

Пісіру процесін бастау үшін

Пайдаланғыңыз келетін пісіру алаңына сәйкес табаны қойыңыз



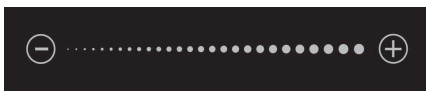
Қосылу

1. Қосу/өшіру  түймесін 3 секунд басыңыз. Қуатты қосқаннан кейін бір дыбыстық сигнал естіледі, барлық дисплейлерде керамикалық плитаның күту режиміне 1 кіргенін көрсететін «0» көрсетіледі. Қосу/өшіру түймесін 3 секунд басыңыз.

Қуатты қосқаннан кейін бір дыбыстық сигнал естіледі, барлық дисплейлерде керамикалық плитаның күту режиміне өткенін көрсететін «0» көрсетіледі.

2. Табаға қойылған пісіру аймағына байланысты (A) пернесін басу арқылы тиісті аймақты таңдау пернесін таңдаңыз. Таңдалған таңба 0. Жыпылықтайды.

3. Қуат деңгейі пернесін (G) басу арқылы қыздыруды таңдаңыз, қуат деңгейі түймешігін қалауыңызша басу арқылы қуатты реттеуге болады.



4. Қуат деңгейі 0-ден басталады. «+» түймесін басу 0-ден 9-ға дейінгі қуат деңгейлерін сандық ретпен санайды. «-» пернесін басу қуатты 9-дан 0-ге тікелей ауыстырады.


- 60 секунд ішінде қыздыру режимін таңдамасаңыз, керамикалық плита автоматты түрде өшеді. 2-қадамнан қайта бастау керек.
- Жылыту режимін пісіру кезінде кез келген уақытта өзгертуге болады.

Ыстық беттермен абай болыңыз

Қуат дисплейінде пісіру алаңдарының қайсысы әлі ыстық екенін көрсететін «Н» әрпі пайда болады. Пісіру алаңы қауіпсіз температураға дейін суыған кезде бұл дисплей өшеді. Сіз бұл қалдық қызуды қуат үнемдеу мүмкіндігі ретінде пайдалана аласыз, мысалы, кейінірек пісіру үшін ыдыстарды жылыту үшін, пісіру алаңын ол әлі ыстық болған кезде пайдалана аласыз.

Балалар құлпын пайдалану

• Басқару панелін абайсызда пайдаланбау үшін құлыптауға болады (мысалы, балалар пісіру алаңын байқаусызда қосып алмас үшін).

• Басқару тақтасы құлыптаулы тұрғанда, «Қосу/Өшіруден»  басқа барлық түймелер түртуге жауап бермейді.


Басқару тақтасын құлыптау үшін


басқару панеліндегі құлыптау түймесін (C)  3 секунд басыңыз. Таймер

дисплейінде «Lo» көрсетіледі.

Басқару тақтасының құлпын ашу үшін

• Құрылғының қосулы екеніне көз жеткізіңіз.

- Құлыптау түймесін (C)  басып, біраз уақыт ұстап тұрыңыз.
- Енді сіз құрылғыны пайдалана аласыз.


Құрылғы құлыптау режимінде болғанда, «Қосу/өшіру»  түймесін қоспағанда, барлық түймелер басуға жауап бермейді. Құрылғыны әрқашан қосу/өшіру түймесін пайдаланып өшіруге болады. қажет болса, бірақ келесі жолы оны қосқанда алдымен құлыпты өшіру керек.

Таймерді пайдалану

Таймерді белгіленген уақыт өткеннен кейін бір конфорканы өшіретін етіп орнатуға болады.

• Таймерді 99 минутқа дейін орнатуға болады.


1. Аймақ таңдау пернесін (A) басу арқылы сәйкес пісіру алаңын таңдаңыз.

2. Таймер түймесін (B) «» басыңыз, таймер индикаторы жыпылықтайды және таймерді осы кезде орнатуға болады.

3. Қуат деңгейін реттеу түймешігін (G «+», «-») таңдау арқылы уақытты 1-ден 99 минутқа дейін орнатуға болады.

4. Уақыт орнатылған кезде кері санақ дереу басталады.

Индикатор 5 секундтан кейін қуат деңгейін көрсетуге оралады. Қуат деңгейі индикаторының жанындағы қызыл нүкте жанып, аймақта таймер орнатылғанын

көрсетеді .


5. Қалған уақытты тексеру қажет болса, 1 және 2-қадамдарды қайтадан қайталауға болады.

6. Пісіру уақыты аяқталғанда, сәйкес пісіру алаңы автоматты түрде өшеді. Басқа конфоркалар бұрын қосылған болса, жұмысын жалғастырады.

7. 1-қадамда ешқандай пісіру алаңын таңдамаған болсаңыз. Бұл жағдайда белгіленген уақыт өткеннен кейін таймер ешбір пісіру алаңын өшірмейді. Бұл әрекет орындалғанда, таймер минут санаушысы ретінде жұмыс істейді.

Қос сақина аймағын пайдалану

Кейбір қыздырғыштардың аймағы екі аймақ ретінде жұмыс істей алады. Конфорка жұмыс істеп тұрғанда, сыртқы сақинаны қосу/өшіру үшін көп сақиналы




басқару пернесін (I)  басыңыз.


Кідірту функциясын пайдалану

Кідірту функциясын пісіру кезінде кез келген уақытта пайдалануға болады. Бұл құрылғыны тоқтатуға және барлық параметрлерді сақтай отырып, оған оралуға мүмкіндік береді.

1. Ыстық плитаның жұмыс істеп тұрғанын тексеріңіз.


2. (E)  түймешігін басыңыз. Барлық оттық дисплейлерінде «//» көрсетіледі.




Құрылғының жұмысы (E) , ҚОСУ/ӨШІРУ (D)  және балалардан қорғаудан (C)  басқасы өшіріледі.

3. Үзіліс күйін болдырмау үшін (E)  түймешігін басыңыз, сонда пісіру алаңдары бұрын орнатқан қуат деңгейіне оралады.




Жылы ұстау функциясын пайдалану

- Жылы ұстау функциясын пайдаланған кезде бірнеше қоңыраулары бар барлық алдыңғы параметрлер автоматты түрде танылады.
- Төмен қуат параметрінде үздіксіз қыздырып, тағамды дайындағыңыз келетін пісіру алаңын таңдау үшін түймені басыңыз.

• (F)  түймесін басыңыз, сонда пісіру алаңының индикаторы белгіше астында пайда болады:

1. Немесе таңдалған қыздыру аймағы жылы ұстау үшін A/b/c деңгейінен төмен және тек ішкі сақина қосулы дегенді білдіретін «  » көрсетіледі.

2. Баламалы түрде «  » көрсетіледі, бұл таңдалған қыздыру аймағы жылы ұстау үшін A/b/c деңгейінен төмен және ортаңғы және ішкі сақиналар қосулы екенін білдіреді.

3. Немесе «  » көрсетіледі, бұл таңдалған пісіру алаңы жылы ұстау үшін A/b/c деңгейінде және барлық пісіру алаңдары жұмыс істеп тұрғанын білдіреді.

Қызып кетуден қорғау

Кірістірілген температура сенсоры плитаның ішіндегі температураны бақылайды. Артық температура анықталғанда, плита автоматты түрде өшеді.

Назар аударыңыз: қалдық жылу

Егер плита біраз уақыт жұмыс істеп тұрса, пісіру алаңдары өшірілгеннен кейін де ыстық болып қалады. Бұл туралы ескерту қуат дисплейіндегі «H» әрпі болып табылады; сақ болыңыз.

Автоматты түрде өшіру

Бұл плитаның қауіпсіздік мүмкіндіктерінің бірі - автоматты түрде өшіру. Бұл пісіру алаңын өшіруді ұмытып қалсаңыз орын алады. Өшіруге дейінгі әдепкі жұмыс уақыты төмендегі кестеде көрсетілген:

Қуат деңгейі	1...3	4...6	7...8	9
Әдепкі орындалу уақыты, мин	360	180	120	90

4. Толықтық

Р/б №	Құрамдас бөліктер атауы	Саны, дана
1	Тұрмыстық электрлік пісіру панелі	1
2	Пайдалану бойынша нұсқаулық	1
3	Қаптама	1
4	Тығыздағыш материал	1
5	Қапсырма	4

5. Техникалық сипаттамалар

ГОСТ15150 және ГОСТ15543.1 бойынша UHL4 климаттық нұсқасы.

Белгіленуі	6P E323 B	6P E326 B	6P E327 B	6P E328 B
Пісіру аймақтарының саны, шт	4			
Электр желісінің сипаттамалары	230 В ~			
Ағымдағы жиілік	50 Гц			
Тұтынылатын қуат, Вт	6000	6500	6500	6600
Аспап өлшемдері Ұ×Е×Б, мм	590×520×52			
Кіріктіруге арналған ойық өлшемдері, мм	560×490			

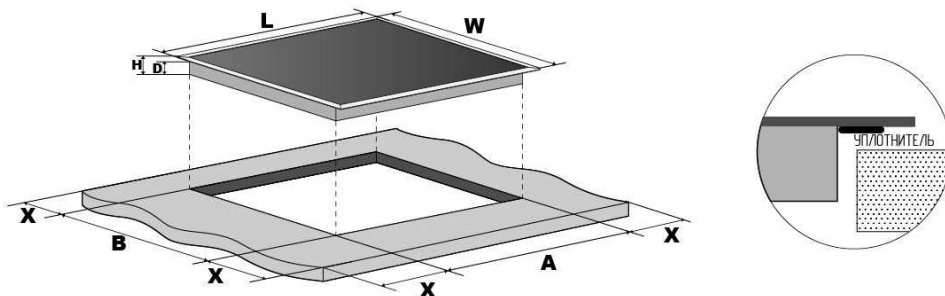
6. Орнату

Орнату үшін жабдықтарды таңдау

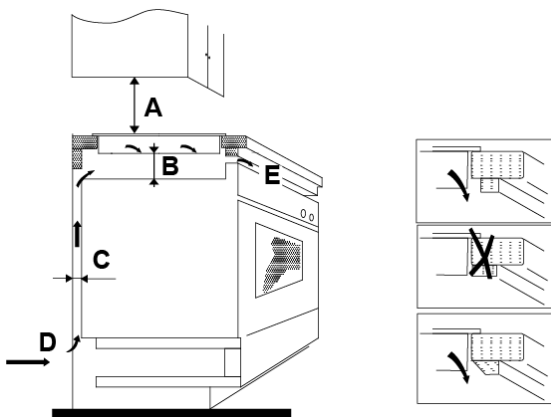
Келтірілген суреттегі өлшемдерге сәйкес үстел тақтайында ойықтарды кесіңіз.

Дұрыс орнату және қолайлы пайдалану үшін саңылау айналасында 50 мм тең кеңістік қорын қалдыру ұсынылады.

Үстел тақтайының қалыңдығының кем дегенде 30 мм болатындығына көз жеткізіңіз. Пісіру панелінен бөлінетін жылу әсерінен туындайтын елеулі деформациялардың алдын алу үшін ыстыққа төзімді материалдан жасалған үстел тақтайын таңдаңыз. Төмендегі суретті қараңыз:



L, мм	W, мм	H, мм	D, мм	A, мм	B, мм	X, мм
590	520	52	48	560	490	50 min



A(mm)	B(mm)	C(mm)	D	E
760	50 min	30 min	Ауа жинағыш	Ауа шығаруға арналған саңылау 10 мм

Плитаны орнатпас бұрын, соған көз жеткізіңіз

- жұмыс беті төртбұрышты және біркелкі және ешқандай құрылымдық элементтер кеңістікке қойылатын талаптарға әсер етпейді
- жұмыс беті ыстыққа төзімді материалдан жасалған
- плита пештің үстіне орнатылған болса, пеште салқындату желдеткіші орнатылған
- орнату барлық рұқсат талаптарына және қолданыстағы стандарттар мен ережелерге сәйкес болады
- Электр желісінен толық ажыратуды қамтамасыз ететін тиісті оқшаулағыш қосқыш бекітілген сымға салынған және жергілікті сымдар нормалары мен ережелеріне сәйкес орнатылып, орналастырылған. Ажыратқыш бекітілген үлгіде болуы керек және барлық полюстерде (немесе жергілікті сым кодтары талаптарды өзгертуге рұқсат берсе, барлық белсенді [фазалық] өткізгіштерде) 3 мм ауа саңылауларының контактілерін қамтамасыз етуі керек.
- айырғышқа плита орнатылған кезде тұтынушы оңай қол жеткізе алады
- орнатуға қатысты қандай да бір күмәніңіз болса, жергілікті құрылыс органдарымен және заңға тәуелді құжаттармен кеңесіңіз
- Плитаны қоршап тұрған қабырға беттерінде ыстыққа төзімді және оңай тазартылатын жабындарды (мысалы, керамикалық плиткалар) пайдаланып жатырсыз.

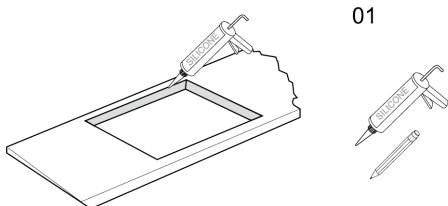
Плитаны орнатқаннан кейін, соған көз жеткізіңіз

- қуат кабеліне шкаф есіктері немесе жәшіктер арқылы кіру мүмкін емес
- шкафтың сыртынан плитаның табанына дейін таза ауа жеткілікті
- плита тартпаның немесе шкафтың үстіне орнатылса, плитаның түбінің астына жылу тосқауыл орнатылады.
- тұтынушы оқшаулағыш қосқышқа оңай қол жеткізе алады

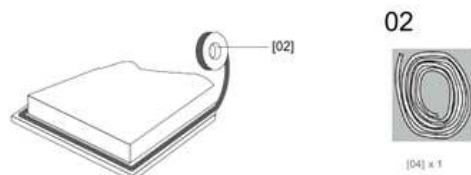
Монтаждау кронштейндерін орнатпас бұрын

Құралды тұрақты, тегіс бетке қою керек (қаптаманы пайдаланыңыз). Плитадан шығып тұрған басқару элементтеріне күш қолданбаңыз.

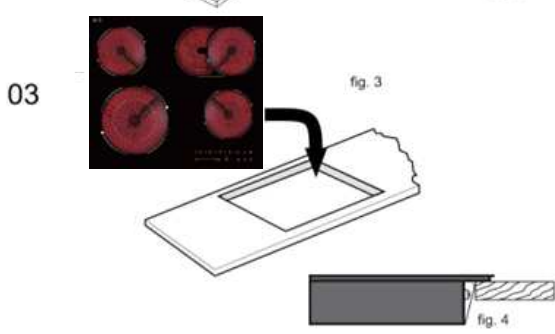
Жеткізу жинағынан (суретті қараңыз) сәйкес жабдықпен үстел үстіңгі тақтасын белгіленген өлшемдерге дейін кесіңіз. Плитаны орнатпас бұрын үстелдің кесілген жиегін силикон немесе PTFE материалымен жабыңыз және оны кептіріңіз.



Жиынтықтағы тығыздағышты ұштары қабаттасатындай етіп плитаның төменгі жиегі бойымен тартыңыз.



Плитаны жұмыс бетіне бекіту үшін желім қолданбаңыз. Тығыздағышты орнатқаннан кейін, плитаны жұмыс үстелінің ойығына орнатыңыз. Плитаны үстелдің үстіңгі тақтайына басып, сыртқы жиегі жақсы тығыздалғанын қамтамасыз ету үшін оны жоғарыдан төменге қарай аздап басыңыз.

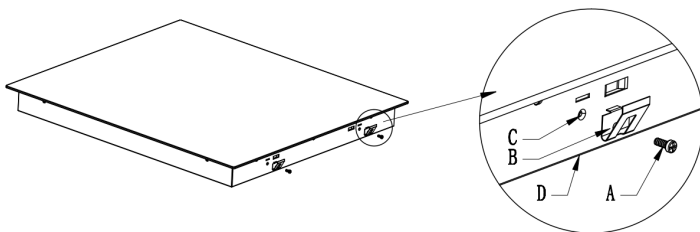


Қапсырмаларды орнату

Төменде көрсетілгендей жақшаларды бекітіңіз:

A) Бұрандалы; B) Қапсырма; C) Бұрандалы тесік; D) Индукциялық плитаның негізі

Құрылғыны бекіту кронштейндері орналасқан жерге орнатпас бұрын, бұрандаларды бұрап, сол бұрандаларды пайдаланып кронштейндерді бекітіңіз. Құрылғыны орнатпас бұрын, қажет болған жағдайда плитаны оңай бөлшектеу үшін бекіту кронштейндері орналасқан жерлерде жұмыс үстелінің шеттерін радиусы 3 мм немесе $3 \times 45^\circ$ факамен доғалдаған жөн.



Ескерту

1. Құралды білікті персонал немесе техниктер орнатуы керек. Операцияны ешқашан өзіңіз жасамаңыз.
2. Құрылғыны ыдыс жуғыш машинаның, тоңазытқыштың, мұздатқыштың, кір жуғыш машинаның немесе киім кептіргіштің үстіне тікелей орнатуға болмайды, себебі ылғал құрылғының электроникасын зақымдауы мүмкін.
3. Құрылғы сенімділігін арттыру үшін жылуды жақсырақ таратуды қамтамасыз ете алатындай етіп орнатылуы керек.
4. Қабырға және құрылғы бетінің үстіндегі жасанды қыздыру аймағы ыстыққа төтеп беруі керек.
5. Кез келген зақым келтірмеу үшін үстел үсті мен желім ыстыққа төзімді болуы керек.

Плитаны электр желісіне қосу

Бұл құрылғыны электр желісіне тек білікті адам қосуы керек.

Плитаны электр желісіне қоспас бұрын мыналарды тексеріңіз:

1. Ішкі сым жүйесі жұмыс кезінде тұтынылатын қуатқа жарамды.
2. Кернеу техникалық ақпарат тақтайшасында көрсетілген мәнге сәйкес келеді
3. Қуат кабелінің бөлімдері тақтайшада көрсетілген жүктемеге төтеп беруге арналған.

Плитаны электр желісіне қосу үшін құрылғының адаптерлерін, редукторларын немесе бөлгіштерін пайдаланбаңыз, себебі олар қызып кетуге және өртке әкелуі мүмкін.

Қуат кабелі ешқандай ыстық бөліктерге тиіп кетпеуі керек және оның температурасы ешқашан 75°C-тан аспайтындай орналасуы керек.


Ішкі сымдар жүйесі өзгертусіз жарамды болса, электршімен тексеріңіз. Кез келген өзгертулерді тек білікті электрик жасауы керек.

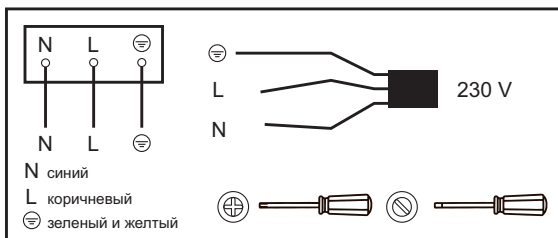
- Қоректену сымы зақымдалған болса, қауіпті болдырмау үшін оны өндіруші, оның қызмет көрсету агенті немесе соған ұқсас білікті мамандар ауыстыруы керек.
- Құрылғы тікелей желіге қосылған болса, контактілер арасында кемінде 3 мм саңылау қалдыратын көп полюсті автоматты ажыратқышты орнату керек.
- Орнатушы дұрыс электр қосылымының жасалғанын және оның қауіпсіздік ережелеріне сәйкестігін тексеруі керек.
- Қуат сымы майыспауы немесе қысылмауы керек.
- Қуат сымын жүйелі түрде тексеріп, оны тек уәкілетті қызметкерлер ауыстыруы керек.

Бұл құрылғы келесі түстегі үш сымды желі кабелімен жабдықталған:

Қоңыр = L

Көк = N

Жасыл және сары = 



Бұл құрылғы 32 ампер шағын автоматты ажыратқышты қажет етеді.

7. Қауіпсіздік бойынша нұсқаулар

- Осы кітапшаны құралды орнату және қосу алдында мұқият оқып шығуыңызды сқраймыз. Дұрыс емес орнату және пайдалану үшін өндіруші жауап бермейді.
- Аталған құралды тек тұрмыстық жағдайда қолданған кезде кепілдік беріледі. Аталған құралды 8 жас және одан жоғары балаларға пайдалануға болады, физикалық, тактильді немесе ақыл-ойы шектеулі немесе білімі және тәжірибесі толық емес адамдарға, егер тек олардың қауіпсіздігі үшін жауапты ересек адамның болуы кезінде, немесе құралды қауіпсіз пайдалану бойынша нұсқаулықтан өткен болса және құралға қатысты қауіпті түсінетін болса ғана пайдалануына рұқсат беріледі. Балалардың құралмен ойнауына жол берілмейді. Балалардың құралды тазалауы және күтім жасауы бақылаусыз орындалмауы керек.
- Бұл құрал тек тағам өнімдерін және сұйықтықтарын даярлауға және жылытуға арналған. Басқа мақсаттар үшін қолданбаңыз.
- Маңызды кез: индукциялы пісіру панелінде пайдалану үшін арнайы жасалған немесе мақұлданған металл ыдысты ғана қолданыңыз. Меламин немесе пластик контейнерлердің пісіру аймағымен арақатынасын болдырмаңыз.
- Егер желілік адаптер қолданылатын болса, ол өндіруші нұсқаулығына сәйкес орындалуы керек. Электр тізбегі шамадан тыс жүктелмегеніне көз жеткізіңіз, себебі ол қатты қызуға әкеліп соқтыруы мүмкін.
- Желілік баусымын айналдырмаңыз және майыстырмаңыз, оның ыстық беттермен қатынасын болдырмаңыз. Орнатқаннан кейін желілік баусым құралмен бастырылмағанына көз жеткізіңіз.
- Құралдың бетін тазалықта ұстаңыз. Кері жағдайда ол құралдың ақаулығына әкеледі.
- Құралдың беті пайдалану кезінде қатты қызады және кейбір уақытта өшірілгеннен кейін де ыстық болып тұрады. Қызу аймағы толықтай суымағанға дейін оған қол тигізбеңіз және тазаламаңыз.

8. Құралға күтім жасау



Техникалық қызмет көрсету немесе тазалау жұмыстарын жүргізер алдында құралды электр қуаты желісінен ажыратыңыз, және оның толықтай суығанына көз жеткізіңіз.

Пісіру панелі үстелінің бетін тазарту

- Пісіру панелінің бетін тәгілген өнімдерден пайдаланып болғаннан кейін бірден тазалауға кеңес беріледі. Тазалар алдында әрқашан панель бетінің суығанына көз жеткізу керек.
- Бетін тазарту үшін жұмсақ мата немесе қағаз сулық қолданыңыз. Үстел бетіне тәгілген өнімдер кеуіп кеткен жағдайда, магазиндерде сатып алуға болатын арнайы әйнеккермиканы тазалағыш алу қажет болуы мүмкін.
- Басқа да абразивті тазалау құралдарын және\немесе сымды тазалағышты және т.б. пайдаланбаңыз, себебі олар пісіру панелінің бетін сырууы мүмкін.

Керамикалық плитаның бетін төмендегідей оңай тазалауға болады:

Кір түрі	Тазалау әдісі	Тазартқыштар
әктас	Бетіне ақ сірке суын жағыңыз, содан кейін оны жұмсақ шүберекпен құрғатыңыз	Керамикаға арналған арнайы тазартқыш
Күйген дақтар	Ылғал шүберекпен сүртіңіз және жұмсақ шүберекпен құрғатыңыз	Керамикаға арналған арнайы тазартқыш
жеңіл дақтар	Ылғал шүберекпен сүртіңіз және жұмсақ шүберекпен құрғатыңыз	тазалауға арналған губка
Балқытылған пластик	Қалдықтарды кетіру үшін керамика мен шыныға жарамды қырғышты пайдаланыңыз	Керамикаға арналған арнайы тазартқыш

- Плитаға зақым келтірмеу үшін бетінен алюминий фольганың барлық бөліктерін, тамақ қалдықтарын, май шашырауын, қант іздерін және құрамында қант мөлшері жоғары басқа тағамдарды дереу алып тастау үшін қырғышты пайдаланыңыз.
- Содан кейін бетін сүлгімен және қолайлы өніммен сүртіңіз, сумен шайыңыз және таза шүберекпен құрғатыңыз. Ешбір жағдайда губкаларды немесе абразивті маталарды қолдануға болмайды; сонымен қатар пеш спрейлері мен дақ кетіргіштер сияқты қатты химиялық тазартқыштарды қолданбаңыз.

Ақаулық себебін іздеу және түзету

Тұтынушыларға қызмет көрсету орталығына хабарласпас бұрын құрылғының дұрыс жалғанғанын тексеріңіз, кепілдік келесі жағдайлардың ешқайсысын қамтымайды:

- Дұрыс пайдаланбау, сақтау немесе техникалық қызмет көрсетпеу салдарынан болған зақым
- Рұқсат етілмеген бөлшектеу және жөндеу нәтижесінде болған зақымдар.

- Дұрыс пайдаланбау салдарынан болған зақым.
- Керамикалық плитаны коммерциялық мақсатта пайдалану.

Ақаулық анықталса, керамикалық плита автоматты түрде қорғаныс режиміне өтіп, тиісті қорғаныс кодтарын көрсетеді:

Ақау	Мүмкін болатын себептер	Ұсыныстар
ER03	Басқару панелінің үстіндегі стақанға су немесе кастрюль салыңыз	Пайдаланушы интерфейсін тазалаңыз
H	Күту режимінде «H» және «0» үнемі көрсетіледі, өшірулі күйде: «H» әрқашан көрсетіледі.	Жоғары температура туралы хабарландыру қалыпты хабарландыру болып табылады. Температура төмендеген кезде ол автоматты түрде жоғалады.
E	Өнімнің ішіндегі температура тым жоғары болды	Терможұпты қайта қосу үшін жеткізушіге хабарласыңыз.
E7	Құрылғының шыны беті тым ыстық	Құрылғыны тоқтатып, суытыңыз

Жоғарыда айтылғандар жалпы сәтсіздіктерді бағалау және сынау болып табылады. Керамикалық плитаға қауіп пен зақым келтірмеу үшін құрылғыны өз бетіңізше бөлшектемеңіз және жеткізушіге хабарласыңыз.

9. Тасымалдау және сақтау

- Құрылғыны биіктігі жиырма бес қабаттан аспайтын бастапқы қаптамасында, онда көрсетілген өңдеу белгілеріне сәйкес тасымалдау және сақтау қажет.
- Тасымалдау және сақтау аспапты жауын-шашыннан және механикалық зақымданудан қорғауды қамтамасыз етуі керек.
- Құрылғыны ауа температурасы плюс 1 °С-ден плюс 40 °С-қа дейінгі, салыстырмалы ылғалдылығы 80%-дан аспайтын табиғи желдеткіші бар жылытылатын бөлмелерде, ауада қышқылдық және ауаға зиянды басқа да булар болмаған жағдайда сақтау керек. құрылғының материалдары.

10. Жою

- Тасымалдау қаптамасында қолданылатын материалдар қоршаған ортаға зиянсыз.
- Ескі құрылғыны ауыстырғыңыз келсе, оны арнайы ұйымға тапсыру керек.
- Құрылғы қоқыс тастайтын жерге жіберілген жағдайда, ол балалардың қолына түсіп кетсе, апатқа әкелуі мүмкін екенін есте сақтаңыз. Оны мүмкіндігінше қауіпсіз ету үшін сақ болыңыз. Қуат сымын кесіңіз.

11. Деректемелер

Өндіруші:

Zhongshan Infinite Electrical Appliances Co.,Ltd

Өнімді өндіру жөніндегі қызметті жүзеге асыру орны мен мекенжайы: №1 Нанпин жолы, Сяолань қаласы, Чжуншан қаласы, Гуандун провинциясы, Қытай.

Импорттаушы: «GROUP АУТЕКС» ЖШС Ресей, 238310, Калининград облысы, Гурьевский ауданы, Малое Исаково поселкесі, көш. Балтийская, 16 жаста

Өндірушінің уәкілетті өкілі:

«ГАЗПРОМ ТУРМЫШТЫҚ ЖҮЙЕЛЕР» АҚ ЧАЙКОВСКИЙ ФИЛИАЛЫ
617762, Ресей, Пермь облысы, Чайковский қалалық округі, Чайковский, Сутузово территориясы, 1 ғимарат.

Пошта мекенжайы: 617762, Ресей, Пермь өлкесі, Чайковский, көш.

Советская, 45, пошта жәшігі 402

Тел.: (34241) 7-28-10, факс: (34241) 7-28-23

тұтынушыларға қызмет көрсету: (34241) 7-28-88

тегін сенім телефоны: 8-800-775-80-78

E-mail: info@darina.su

12. Кепілдік

1. Өндіруші бұйымға қатысты кепілдікті пайдалану мерзімін белгілейді – бұйым бөлшек сауда желісімен сатылған күннен бастап немесе бұйымды орнататын ұйым қабылдаған күннен бастап 1 жыл.

Бұйымды жалпы пайдалануға жол берілетін орындарда пайдаланудың кепілдікті мерзімі – мөртабан және дайындаушының аспапты шығарған күннен бастап жазба жоқ болған кезде, орнатылған күннен бастап 6 ай. Үлесті құрылыс қатысушыларына табыстالاتын үлесті құрылыс объектісінің құрамына кіретін бұйымды пайдаланудың кепілдікті мерзімі – бірінші табыстау актісіне немесе үлесті құрылыс объектісін табыстау туралы өзге де құжатқа қол қойылған күннен бастап 1 жыл.

Қызмет ету мерзімі – бұйым тұтынушыға табысталған күннен бастап 3 (үш) жыл.

Қызмет ету мерзімі аяқталған кезде, күтпеген қауіпті жағдайлардың алдын алу үшін (электрлік бөліктері бар аспаптар үшін оқшауламаның тесілуі және электр тоғына ұшырау пайда болуы мүмкін), ары қарай пайдалану мүмкіндігі немесе кәдеге жарату қажеттілігі туралы қорытынды алу үшін, тұрмыстық құралдар бойынша бақылауды жүзеге асыратын мамандандырылған ұйымға жүгіну керек. Осы талап бұзылған кезде өндіруші ықтимал зардаптар үшін жауапты болмайды.

Осы мерзімдерді есептеу тәртібі «Тұтынушылар құқықтарын қорғау туралы» заң аясында жүргізіледі.

2. Тұтынушы талаптарының қанағаттандырылуы тек жеке, отбасылық, үй қажеттіліктері, сонымен қатар кәсіпкерлік қызметтің жүзеге асырылуымен байланысты емес қажеттіліктер үшін пайдаланылатын бұйымдарға таралады.

Бұйымды тағайындалуынан тыс пайдалану, сонымен қатар өнеркәсіптік пайдаланылуы, кеңселерде, қызмет көрсету, қоғамдық тамақтану, денсаулық сақтау, ағарту және т.б. салалардың кәсіпорындарында пайдаланылуы қарастырылмаған. Осындай пайдалану жағдайында кепілдікті пайдалану мерзімі бұйымға таралмайды.

3. Кепілдік құжатының дұрыс толтырылуын, түзетулердің жоқтығын және онда келесілердің көрсетілгендігін тексеріңіз:

- сату күні, сауда ұйымының мөртаңбасы және сатушы қолы;
- бұйымның үлгісі және сериялық нөмірі;
- орнату күні, орнатушы-фирма атауы және мөртабаны.

4. Кепілдік құжатын, сатылған бұйымға қатысты түбіртеккі және оны орнату (жеткізу), жетілдіру, пәтерішілік коммуникациялар бойынша қызметтерге қатысты квитанцияларды, сонымен қатар бұйымның кепілдікті және басқа техникалық қамсыздандырылуына жатқызылатын басқа құжаттарды сақтаңыз.

5. Бұйымда анықталған кемшіліктер сервис орталығымен негізсіз кідірістерсіз, «Тұтынушылар құқықтарын қорғау туралы» заңда көрсетілген мерзімдерден аспайтын мерзімдерде жойылады.

6. Бұйым сапасы бойынша кез келген наразылықтар тек бұйым сапасы авторлардырылған сервис орталығының өкілімен тексерілгеннен кейін қарастырылады.

7. Өндіруші, онымен осы кепілдік құжатында және пайдалану бойынша нұсқаулықта көрсетілген талаптар сақталмаған жағдайда, тұтынушыға келтірілген кез келген ықтимал залал үшін қандай да бір жауапкершілікті тартпайды.

ОРНАТУ ЖӘНЕ ЖАЛҒАУ

1. Орнату, жалғау үрдістерін пайдалану бойынша нұсқаулық талаптарына сәйкес жүргізу керек. Егер осы жұмыстар авторландырылған сервис орталығының мамандарымен немесе электрлік аспаптарды орнату және қызмет көрсету құқығына қатысты лицензиясы бар мамандандырылған ұйымдар қызметкерлерімен жүргізілуі тиіс болса, онда Сізге кепілдік құжатында көрсетілген телефондар бойынша жергілікті авторландырылған сервис орталығына, немесе тұрғылықты жері бойынша мамандандырылған ұйымдарға
2. Сәйкес лицензиялары және сертификаттары бар, басқа ұйымдарға немесе жеке тұлғаларға жүгіну жағдайында, орнатушы деректерінің (фирма, лицензия №, шебердің Т.А.Ә.) кепілдік құжатына енгізілуін талап етіңіз (Сату және орнату туралы куәлік» бағаны).
3. Бұйымды орнату және жалғау бойынша жұмыстардың төленуі сервис орталығының прејскуранты бойынша жүргізіледі. Орнату және жалғау бойынша жұмыстарды төлеу шарттары қолданыстағы заңнамамен реттеледі. Өндіруші пайдалану бойынша нұсқаулықта көрсетілген талаптарға сәйкес келмейтін және/немесе өкілетсіз тұлғамен жүргізілген орнату және жалғау нәтижесінде азаматтар мүлігіне келтірілген кез келген залал үшін қандай да бір жауапкершілікке тартылмайды.
4. Орнату және жалғау бойынша Өндіруші талаптары бұзылған жағдайда келтірілген залал үшін жауапкершілік осы жұмысты жүргізген тұлғаға жүктеледі.

КЕПІЛДІКТІ ҚЫЗМЕТ КӨРСЕТУ келесі жағдайларда жүргізілмейді:

1. Кепілдік құжатында көрсетілген Өндіруші талаптары сақталмаса;
2. Осы бұйымның пайдалану бойынша нұсқаулығында көрсетілген пайдалану ережелері сақталмаса;
3. Орнату ережелері сақталмаса;
4. Түпнұсқалық кепілдік құжаты болмаған кезде;
5. Кепілдік құжатында келесі мәліметтер болмаған кезде: сату күні, сауда ұйымының мөртабаны, сатушы қолы, бұйымның үлгісі; және сериялық нөмірі, бұйымды орнату және жалғау бойынша деректер;
6. Кепілдік құжатының мәтініне кез келген түзетулердің (өзгерістердің) енгізілуі;
7. Өкілетсіз тұлғалармен жөндеу жүргізу, егер осынай жөндеу бұйымның істен шығуына алып келсе;
8. Бұйымды бөлшектеу, құрылымды өзгерту және нұсқаулықпен қарастырылмаған басқа араластыру түрлері;
9. Толымдаушы бұйымдарды дұрыс пайдаланбау немесе осы бұйым үшін жарамсыз толымдаушыларды пайдалану кезінде;
10. Экстремалдық жағдайлармен және еңсерілмейтін күш жағдайларымен (өрт, дүлей апаттар) тудырылған ақаулықтар және зақымданулар кезінде;

11. Иегермен, көліктік, саудалық немесе сервистік қызметпен ұқыпсыз сақтау және/немесе ұқыпсыз тасымалдау жағдайында. Осы жағдайда иегерге осы қызметтерді көрсеткен ұйымға наразылықпен жүгіну керек;
12. Жануарлармен немесе жәндіктермен тудырылған техниканың зақымдануы (істен шығуы) немесе оның қалыпты жұмысының бұзылуы;
13. Бұйымды параметрлері сәйкес келмейтін желіге қосу;
14. Бұйым ол тағайындалған мақсаттардан тыс пайдаланылса;
15. Ішкі жұмыстық көлемдерге бөгде заттар, тазартқыш құралдар, сұйықтықтар немесе тағам қалдықтары түскен кезде;
16. Өндіруші келесі ақаулық түрлеріне наразылық қабылдамайды: механикалық зақымданулар (сызаттар, жарықтар, шытынау, шынының сынуы), химиялық заттардың әсер етуі нәтижесінде тауарлық көріністің жоғалуы, пайдалану барысында туындаған термикалық және басқа ұқсас зақымданулар.

АҚАУЛЫҚ ПАЙДА БОЛҒАН КЕЗДЕ НЕ ЖАСАУ КЕРЕК

- 1 Бұйымды тоқтан айыру.
2. Пайдалану бойынша нұсқаулықты оқып шығу («Ақаулықтарды жою бойынша кеңестер» бөлімі);
3. Кепілдік құжатын, тауарлық түбіртекті және бұйымды орнату бойынша қызметтерге қатысты квитанцияны, бұйымның кепілдікті қамсыздандырылуына қатысты құжаттарды әзірлеу.
4. Кепілдік құжатында көрсетілген телефон бойынша Сізге жақын сервис орталығына хабарласыңыз.
5. Қосалқы бөлшектер ауыстырылған кезде орнату алдында олардың ұсынылуын талап етіңіз.
6. Жөндеу жүргізгеннен кейін шебер кепілдікті жөндеудің үзілмелі талонын толтыру керек және кепілдікті жөндеу қосалқы бөлшектерін есепке алу бойынша бағананы толтырыңыз.

БҰЙЫМДЫ САТЫП АЛУ, ОРНАТУ ЖӘНЕ КЕПІЛДІКТІ ЖӨНДЕУ КЕЗІНДЕ ТАЛАП ЕТІҢІЗ:

Кепілдік құжатының дұрыс толтырылуын, түзетулердің болмауын және онда келесілердің көрсетілуін:

- сату күні, сауда ұйымының мөртабаны, сатушы қолы,
- бұйымның үлгісі және сериялық нөмірі,
- орнату күні, орнатушы-фирманың атауы және мөртабаны.

Қазақстан					
Астана	«Мечта-Сервис Астана»	010000	Московская көш., 6	7172	303-573; 303-627; 303-788
Алматы	«Сервис МАГ» ЖШС	50014	Калдаякова көш., 17	727	346-95-80, 346-95-81 (82,83,84)
Алматы	«Аскон7» ЖШС	50002	Жібек Жолы даңғылы, 32 үй	727	395-75-75, 397-73-44
Қарағанды	«Медитон» СО Елифанов М.Л. ЖК	100022	Луговая көш., 106/1	7212	773-705, 773-759
Көкшетау	«Промавтоматика» СК	200000	Северная көш., 33	7162	257-100, 254-972
Павлодар	Федоринин Сергей Викторович ЖК	140000	Айманов көш., 29	7182	642-844
Павлодар	«Electron PV» ЖШС АСКОН 7	140001	Катаева көш., 53	7182	687-015, 687-003
Костанай	СЦ ТОО «Норд трейдинг» АСКОН 7	110000	Павлова көш., 50	7142	500-325, 500-421
Астана	АСКОН 7		Иманова көш., 19	7172	215-216, 217-329, 217-345
Атырау	АСКОН 7		Атамбаева көш., 19	7122	254-111
Уральск	АСКОН 7		Евразия даңғылы, 110	7112	239-609, 543-235
Шымкент	АСКОН 7		бұл. Кунаева, 37	7252	210-157, 300-991
Оскомен (Усть-Каменогорск)	«Оптимист» ЖШС АСКОН 7	492000	Орженикидзе көш., 50	7232	



КӘДЕГЕ ЖАРАТУ: Осы аспапты тұрмыстық қоқыспен бірге лақтырмаңыз. Осы аспап үшін дұрыс екіншілік өңдеу үшін сұрыптау қажет.

Осы аспап 2002/96/ЕС «Электрлік және электронды бұйымдарды кәдеге жарату» (WEEE) Еуропалық Директивасына сәйкес таңбаланған. Қызмет ету мерзімі аяқталғаннан кейін осы аспаптың тиісті жолмен кәдеге жаратылғандығын тексеріңіз. Осымен Сіз қоршаған ортаны сақтауға көмектесесіз.

Өнімде және қаптамада осы таңбаның болуы келесіні куәландырады: осы өнім тұрмыстық қалдық ретінде санала алмайды және тұрмыстық қалдық сияқты кәдеге жаратыла алмайды. Осының орнына оны кейін өңдеу үшін екіншілік шикізатты (электрлік және электронды жабдықтар) қабылдау орнына тапсыру керек.

Осы аспап арнайы кәдеге жаратуды талап етеді. Аспапты өңдеу бойынша толық ақпарат алу үшін жергілікті муниципалитетке, жақын екіншілік шикізатты қабылдау бекетіне немесе Сіз осы аспапты сатып алған дүкенге жүгініңіз.

Панельдер стилі:

6P – Конфоркалар классикалық орналасқан стиль; сенсорлық басқару панелі алдыңғы жағында орналасқан.

