

# Weissgauff

## РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

---

ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ПЛИТА

---

**WESM 5140 W**  
**WESM 5140 B**  
**WESM 5140 X**

---

Перед использованием внимательно прочтите и изучите данное руководство.  
Соблюдайте правила техники безопасности при работе с устройством.

# СОДЕРЖАНИЕ

---

ПРАВИЛА ТЕХНИКИ БЕЗОПАСНОСТИ	3
ОПИСАНИЕ УСТРОЙСТВА	8
ИНСТРУКЦИИ ПО УСТАНОВКЕ	9
ПОРЯДОК РАБОТЫ	14
ЧИСТКА И ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ	18
ПОИСК И УСТРАНЕНИЕ НЕИСПРАВНОСТЕЙ	20
УТИЛИЗАЦИЯ	21
ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ	22

## **Благодарим за выбор продукции нашей компании!**

Приступая к использованию своей новой электрической плиты, внимательно прочтите настоящее руководство и убедитесь, что вы понимаете принципы ее безопасного использования, а также все ее возможности и функции.

Держите это руководство под рукой во время установки и сохраните его в надежном месте для использования в будущем.

# ПРАВИЛА ТЕХНИКИ БЕЗОПАСНОСТИ

---



## ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ

---

- Внешний вид и технические характеристики этого устройства могут быть изменены без предварительного уведомления с целью его улучшения. Обратитесь за информацией к продавцу или изготовителю.
  - Все изображения приведены только для справки. Ориентируйтесь на внешний вид своего устройства.
- 

## НАДЛЕЖАЩЕЕ ИСПОЛЬЗОВАНИЕ

- Это устройство необходимо использовать строго по назначению в соответствии с настоящим руководством по эксплуатации. Любое иное использование считается ненадлежащим и, следовательно, представляет опасность. Изготовитель снимает с себя какую-либо ответственность за ущерб, возникший в результате ненадлежащего или безответственного использования.
- Приведенные в этом руководстве инструкции по технике безопасности призваны предотвратить возможные риски и ущерб, которые могут возникнуть в результате неправильной или небезопасной эксплуатации этого устройства.
- При получении устройства внимательно осмотрите его и убедитесь в отсутствии повреждений, в результате которых безопасное использование устройства может оказаться невозможным. При обнаружении повреждений обратитесь к продавцу.
- Помните, что из соображений безопасности внесение каких-либо изменений или модификаций в это устройство категорически запрещено.



Использование этого устройства не по назначению может привести к возникновению опасных ситуаций и аннулированию гарантийных обязательств.

---

- Это устройство не предназначено для использования лицами (в том числе детьми) со сниженными физическими, сенсорными или умственными способностями, а также лицами, обладающими недостаточным опытом и знаниями, за исключением случаев, когда они находятся под наблюдением лица, отвечающего за их безопасность, или же получили от него все необходимые инструкции по использованию этого устройства.
- Не позволяйте детям играть с этим устройством.
- Дети могут использовать эту плиту, но только под наблюдением взрослых.
- Прежде чем пользоваться плитой, обязательно ознакомьтесь с основными принципами ее работы.
- Чтобы устройство не перегревалось, не устанавливайте его за декоративной дверцей.
- Ни в коем случае не перекрывайте и не блокируйте отверстия, предназначенные для вентиляции и отвода тепла и расположенные на задней стенке плиты и спереди ниже панели управления.

## ПРАВИЛА ЭЛЕКТРОБЕЗОПАСНОСТИ



При пользовании электробытовыми приборами необходимо соблюдать ряд основополагающих правил. Среди них особую важность представляют следующие требования:

- Не касайтесь устройства мокрыми или влажными руками, а также если у вас промокли ноги. Ни в коем случае не используйте это устройство босиком.
- Шнур электропитания должен лежать свободно. Следите, чтобы при перемещении плиты для очистки или технического обслуживания шнур не натягивался и не был поврежден. Ни в коем случае не используйте плиту, если шнур электропитания поврежден. В этом случае обратитесь за консультацией к квалифицированному электрику.
- При повреждении шнура электропитания во избежание возможной опасности ни в коем случае не заменяйте его самостоятельно. Он должен быть заменен изготовителем, представителем сервисной службы или иным лицом с аналогичными полномочиями и квалификациями.
- При установке плиты необходимо предусмотреть возможность ее отключения от электросети за исключением случаев, когда в устройстве имеется выключатель, соответствующий пункту 24.3 стандарта IEC 60335-1, то есть он должен обеспечивать полное гарантированное отключение всех полюсов устройства от электросети и иметь зазор между контактами, позволяющий полностью отключить устройство от электросети в случае перенапряжения категории III. Отключение может осуществляться с помощью доступной сетевой вилки или с помощью выключателя, встроенного в стационарную электропроводку в соответствии с правилами монтажа электропроводки.
- При подключении к однофазной электросети площадь поперечного сечения проводов в ней должна быть не меньше 4 мм<sup>2</sup>. В случае трехфазной электросети минимальная площадь поперечного сечения каждой жилы должна составлять 1,5 мм<sup>2</sup>.
- Во избежание опасности поражения электрическим током перед выполнением любых работ по очистке, техническому обслуживанию и ремонту, а также перед заменой лампы освещения убедитесь, что устройство отключено от электросети.

## ОПАСНОСТЬ ГОРЯЧИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ

- Во время работы само устройство и его внешние поверхности сильно нагреваются. Ни в коем случае не прикасайтесь к нагревающимся деталям. Не подпускайте детей в возрасте до 8 лет близко к работающему устройству или же держите их под постоянным наблюдением.
- Во время работы ни в коем случае не прикасайтесь к нагревательным элементам внутри духовки и к дверце духовки.
- Внешние поверхности ящика для хранения могут также сильно нагреваться.
- Конфорки и отдельные элементы плиты остаются горячими в течение длительного времени после выключения. Соблюдайте осторожность и не касайтесь этих элементов, пока они полностью не остынут.

- После извлечения из упаковки проверьте свое устройство на наличие повреждений. При возникновении сомнений не используйте устройство, а обратитесь в ближайший сервисный центр магазина, в котором вы его приобрели.
- Элементы упаковки (полиэтиленовые пакеты, элементы из пенопласта, гвозди и т. д.) могут представлять опасность для детей. Храните их в недоступном для детей месте.
- Установку этого устройства должны выполнять только квалифицированные специалисты в строгом соответствии с приведенными в настоящем руководстве инструкциями. Изготовитель снимает с себя какую-либо ответственность за повреждение имущества или вред для жизни и здоровья людей и животных, причиненные в результате ненадлежащей установки.
- Гарантировать электробезопасность этого устройства можно только в том случае, если оно правильно и эффективно заземлено в полном соответствии с действующими законодательными требованиями в области электрической безопасности. Обязательно убедитесь, что заземление выполнено правильно. При возникновении любых сомнений обратитесь для проверки своей системы к квалифицированному электрику. Изготовитель снимает с себя какую-либо ответственность за ущерб, возникший в результате ненадлежащим образом выполненного заземления.
- Убедитесь, что ваша электропроводка и сетевые розетки способны выдержать максимальную нагрузку, создаваемую плитой. См. параметры на паспортной табличке. При возникновении сомнений обратитесь за консультацией к квалифицированному электрику.
- При первом использовании вашей плиты может возникнуть неприятный запах, который через некоторое время исчезнет.
- При первом использовании плиты обеспечьте хорошую вентиляцию в помещении (например, откройте окно или используйте вытяжку) и попросите выйти из помещения людей, которые могут быть чувствительны к сильным запахам. Кроме того, пока запах не исчезнет, не рекомендуется пускать в кухню домашних питомцев. Причиной этого запаха является сгорание временного защитного покрытия на поверхностях и элементах плиты.
- Перед проведением любых работ по очистке и техническому обслуживанию обязательно отключите подачу напряжения на плиту, переведите все ручки в положение «0» и дождитесь полного остывания плиты.
- Если плита не используется, все ручки должны находиться в положении «0». Обеспечьте безопасность всех потенциально опасных элементов плиты, особенно если в доме есть дети.
- Если в вашей модели плиты предусмотрена крышка, то, прежде чем открывать ее, вытрите с нее любые следы разлившейся жидкости. Не закрывайте крышку, пока конфорки полностью не остынут.
- При использовании гриля обязательно закрывайте дверцу.
- По завершении приготовления обязательно выключайте конфорки, повернув ручки в положение «0».
- Открывая дверцу духовки, отойдите немного назад и дождитесь, пока из нее не выйдет образовавшийся внутри горячий пар. При извлечении посуды из духовки используйте сухие качественные перчатки/рукавицы для духовки.

- Размещайте посуду по центру конфорки и следите, чтобы ручки посуды не выходили за пределы варочной поверхности и не нагревались от других конфорок или от другой посуды.
- При использовании панели управления соблюдайте осторожность, чтобы избежать термического ожога от горячих поверхностей или горячим паром.
- Перед включением духовки убедитесь, что все противни и решетки стоят в правильном положении.
- Соблюдайте осторожность при извлечении из духовки приготовленных на гриле продуктов, особенно если включен также нижний нагрев.
- Держите свое устройство в чистоте, поскольку жиры, накапливающиеся в процессе готовки, могут стать причиной пожара.
- Во избежание размножения бактерий на поверхностях плиты соблюдайте все базовые гигиенические принципы обработки продуктов питания.
- Ни в коем случае не перекрывайте вентиляционные отверстия.
- Для проведения работ по техническому обслуживанию обратитесь к квалифицированному специалисту по ремонту и техническому обслуживанию.
- Не используйте для очистки стекла дверцы абразивные пасты с твердыми частицами или острые металлические скребки. Они могут поцарапать поверхность, и стекло может треснуть.
- Не используйте для очистки этого устройства пароочиститель.




---

Опасность возникновения пожара! Не храните ничего на варочной поверхности.

---

- Не ставьте на конфорки посуду с неровным или деформированным дном. Такая посуда может случайно опрокинуться, и находящаяся в ней жидкость выльется на варочную поверхность.
- Ни в коем случае не используйте никакие легковоспламеняющиеся жидкости, такие как спирт или бензин, рядом с работающим устройством.
- Не закрывайте внутренние поверхности духовки фольгой, поскольку это может привести к перегреванию вашего устройства.
- Не позволяйте никому садиться или вставать на плиту.
- Не извлекайте аксессуары, пока духовка не остыла.
- Не нагревайте продукты в закрытых контейнерах, поскольку при повышении температуры давление внутри будет расти, и контейнеры могут взорваться.
- Не храните внутри плиты, на ней или рядом с ней никакие химические вещества, пищевые отходы или контейнеры под давлением.
- Не используйте в духовке или на плите предметы, изготовленные из легковоспламеняющихся материалов или пластмассы.
- Соблюдайте особую осторожность при жарке во фритюре и следите, чтобы горячее масло не попало на варочную поверхность. Ни в коем случае не оставляйте процесс жарки во фритюре без присмотра, поскольку перегретое масло может убежать через край посуды и воспламениться.

- Во время жарки наливайте в сковороду масло не более чем на 1/3 от ее объема или используйте крышку.
- Не используйте это устройство для обогрева помещения.
- Не используйте гриль для подогревания посуды.
- Не сушите ничего на варочной поверхности или на дверце духовки.
- Не устанавливайте устройство рядом со шторами или мягкой мебелью.
- Не готовьте ничего непосредственно на варочной поверхности, обязательно используйте посуду. Несоблюдение этого требования приведет к повреждению варочной поверхности.
- Чтобы не повредить и не поцарапать варочную поверхность, не используйте ее в качестве рабочей и не двигайте по ней посуду.
- Следите, чтобы посуда не касалась области вокруг плиты.
- Никогда не оставляйте никакие кухонные принадлежности, продукты питания или горючие вещества на варочной поверхности, даже если она не используется.
- Не помещайте на варочную поверхность алюминиевую фольгу, фольгированный пластик или пластмассовые контейнеры.
- Не оставляйте конфорки включенными, если они не используются.
- Мы не рекомендуем ставить большие кастрюли или котлы сразу на две конфорки.
- Посуда должна всегда стоять по центру работающей конфорки, и ее диаметр должен соответствовать диаметру этой конфорки.



Чтобы ваша плита не опрокинулась, необходимо использовать средства для повышения ее устойчивости. См. инструкции по установке.



Осторожно, опасность опрокидывания

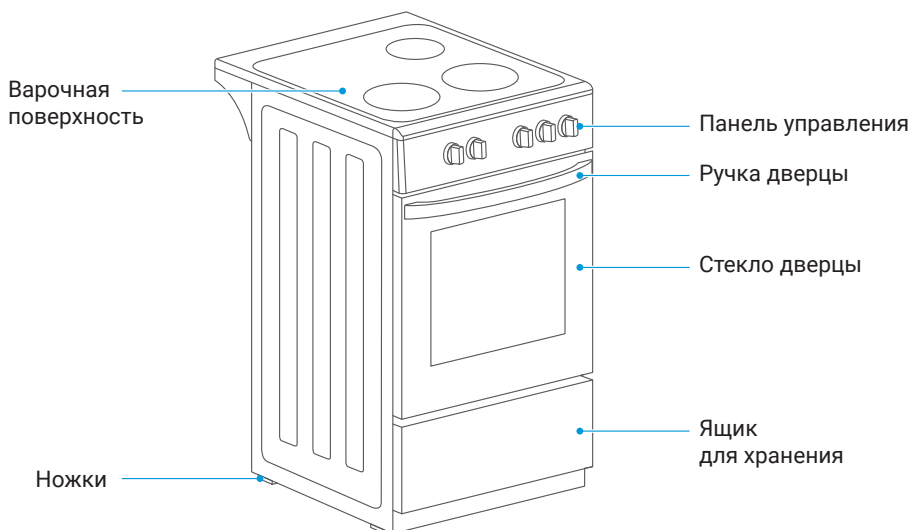


Ограничители для предотвращения опрокидывания

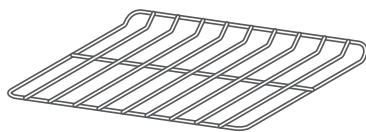
# ОПИСАНИЕ УСТРОЙСТВА



Если ваше устройство отличается от изображений, приведенных в настоящем руководстве, ориентируйтесь на внешний вид своего устройства.

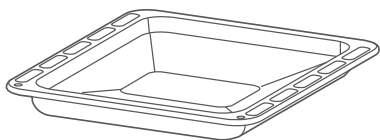


## АКСЕССУАРЫ



### Решетка для гриля

Используется для жарки на гриле. Кроме того, на нее можно поставить жаропрочную посуду.



### Противень

Предназначен для приготовления большого количества продуктов.



# ИНСТРУКЦИИ ПО УСТАНОВКЕ

---

- Безопасную работу этого устройства можно гарантировать только в том случае, если оно установлено в точном соответствии с приведенными здесь инструкциями по установке. Ответственность за повреждения, возникшие в результате неправильно выполненной установки, несет лицо, выполнившее установку.
- Весь процесс установки должен выполняться двумя квалифицированными мастерами по установке и подключению. Во избежание порезов и поражения электрическим током во время установки надевайте сухие защитные перчатки.
- Кухонный модуль для встраивания должен выдерживать температуры до 90 °С. Фасады расположенной рядом мебели должны выдерживать температуры до 70 °С.
- Используйте розетку на 35,5 А.

## ЗАПРЕЩЕНО!

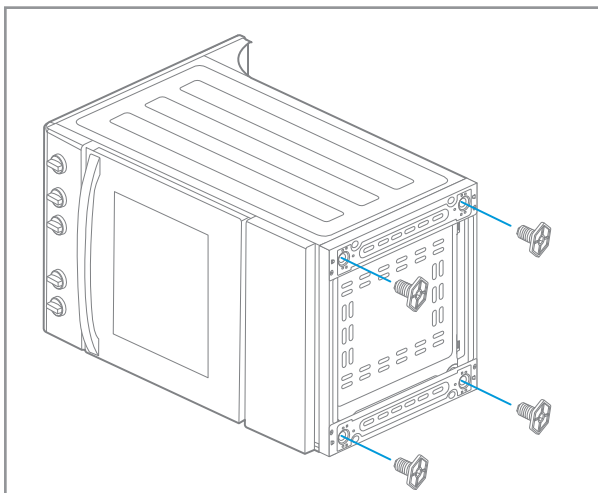
- Не устанавливайте свое устройство за декоративным фасадом или дверцей, чтобы оно не перегревалось.
- После извлечения устройства из упаковки проверьте его на наличие повреждений. Ни в коем случае не используйте устройство, если оно было повреждено во время транспортировки.
- При перемещении устройства соблюдайте особую осторожность. Плита очень тяжелая. Не поднимайте ее за ручку дверцы.
- При повреждении шнура электропитания или сетевой вилки немедленно прекратите использование устройства во избежание опасности возникновения пожара, поражения электрическим током или получения иных травм.

## ВАЖНО!

- При перемещении и установке устройства соблюдайте осторожность, чтобы не повредить само устройство или кухонную мебель.
- Перед первым включением плиты извлеките из духовки все упаковочные материалы и аксессуары.
- Сетевая розетка должна оставаться легко доступной, чтобы устройство можно было легко отключить от электросети.
- После завершения установки убедитесь, что вилка плотно вставлена в розетку.

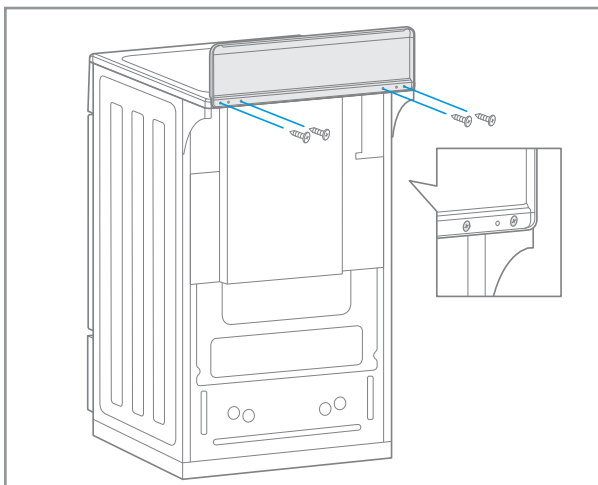
## МОНТАЖ НОЖЕК ПЛИТЫ

1. Установку необходимо выполнять по меньшей мере вдвоем. Обязательно надевайте защитные перчатки, устойчивые к механическим повреждениям.
2. Установите ножки на нижнюю поверхность плиты.



## УСТАНОВКА ЩИТКА (не для всех моделей)

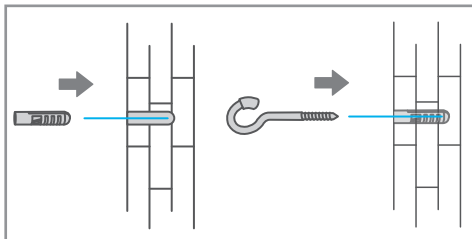
1. Установку необходимо выполнять по меньшей мере вдвоем. Обязательно надевайте защитные перчатки, устойчивые к механическим повреждениям.
2. Установите щиток на плиту, совместив отверстия, и закрепите щиток 4 винтами.



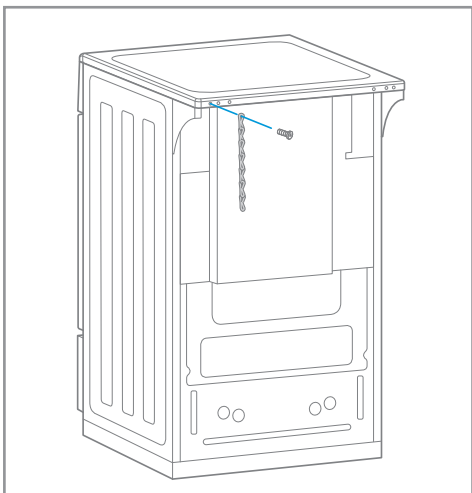
## МОНТАЖ ЦЕПИ ДЛЯ ПРЕДОТВРАЩЕНИЯ ОПРОКИДЫВАНИЯ (не для всех моделей)

1. Просверлите отверстие в подходящем месте на стене позади плиты и вставьте в него дюбель.

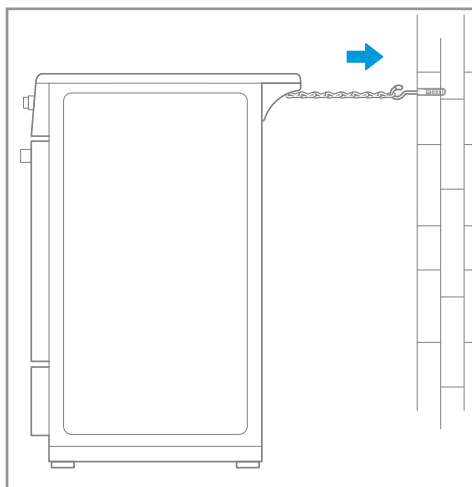
2. Вкрутите в дюбель крючок с резьбой.



3. Закрепите цепь на задней панели устройства.



4. Зацепите другой конец цепи за крюк.

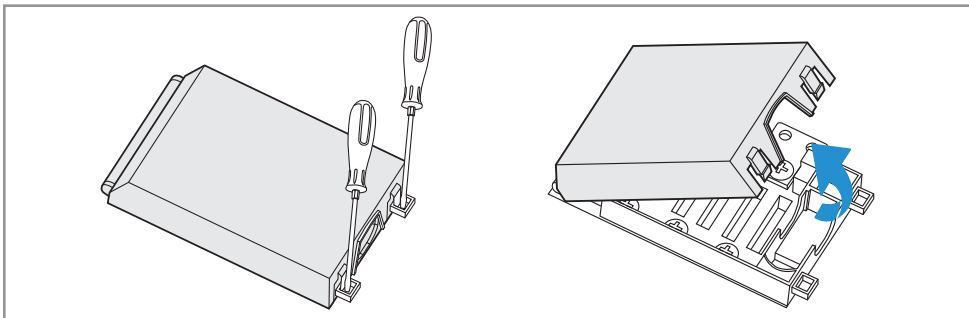


### ПРИМЕЧАНИЯ

- Эта цепь должна быть максимально короткой, чтобы предотвратить опрокидывание плиты вперед или вбок.
- Такой способ защиты от опрокидывания подходит для плит, в которых не предусмотрено отверстие для установки предохранительной скобы.

## ПОДКЛЮЧЕНИЕ К ЭЛЕКТРОСЕТИ

- Отверткой откройте клеммную коробку на задней панели плиты (см. следующий рисунок).
- Для подачи напряжения на электрическую плиту к клеммам можно подсоединить шнур электропитания с вилкой или же подсоединить плиту через клеммы напрямую к стационарной проводке.



## СПОСОБЫ ПОДКЛЮЧЕНИЯ

Напряжение	Схема подключения	Тип кабеля
220–240 В		<b>3G4.0 мм<sup>2</sup></b> или <b>3G6.0 мм<sup>2</sup></b> H05RR-F H05RN-F H07RN-F
380–415 В 3 фазы		<b>5G2.5 мм<sup>2</sup></b> H05RR-F H05RN-F H07RN-F

### Условные обозначения:

L1, L2, L3 = фаза, N = нейтраль,  
E/PE = заземление.

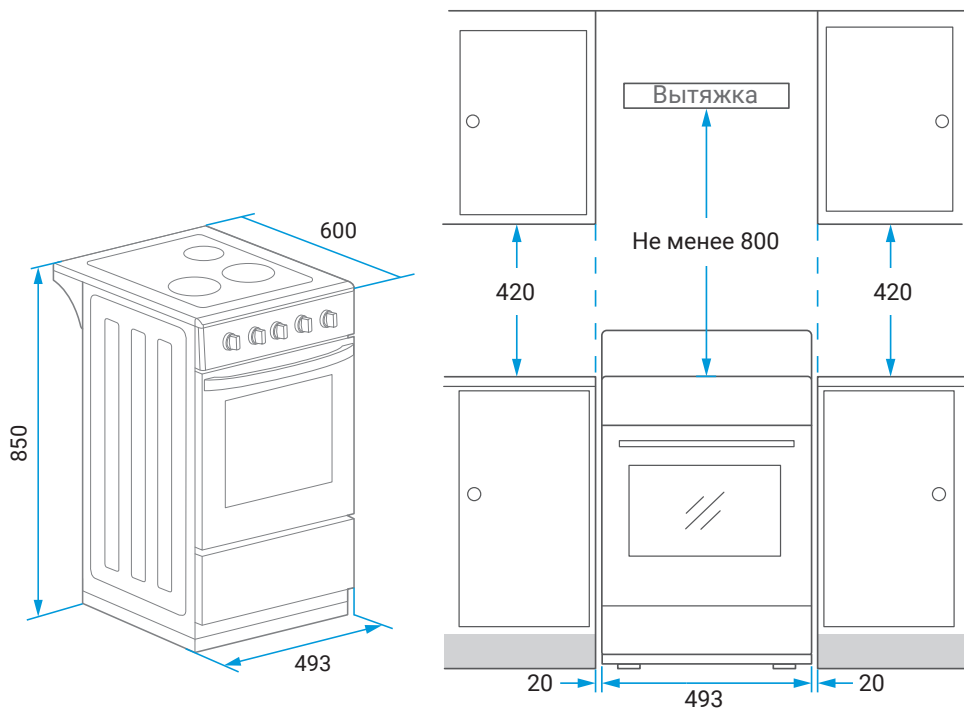


### ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ

Разместите шнур электропитания таким образом, чтобы он не нагревался до температуры выше 50 °С.

## СХЕМА УСТАНОВКИ

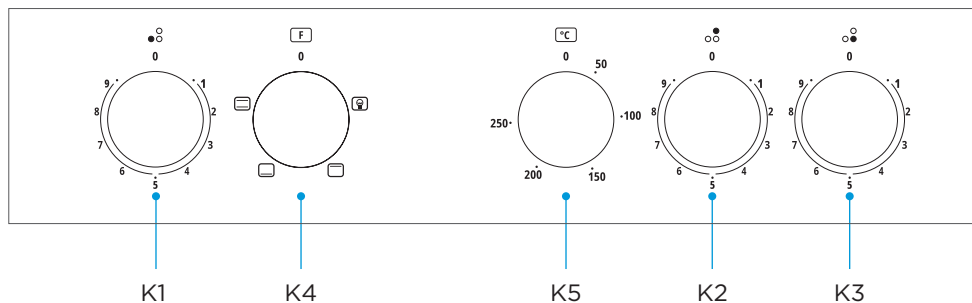
- При установке неукоснительно соблюдайте требования к размерам, приведенные на изображениях.
- Все размеры приведены в миллиметрах.
- Высоту ножек плиты можно регулировать.







На изображении приведена высота плиты с установленными ножками.

# ПОРЯДОК РАБОТЫ

## ПАНЕЛЬ УПРАВЛЕНИЯ



<b>K1–K3</b>	Ручки управления конфорками
<b>K4</b>	Ручка выбора режима духовки
<b>K5</b>	Ручка настройки температуры в духовке
	Подсветка постоянно горит во время приготовления. Поверните ручку в это положение, чтобы включить подсветку духовки, например, во время ее очистки.
	Работают верхний и нижний нагревательные элементы для приготовления в режиме традиционного духового шкафа.
	Работают нижние нагревательные элементы. Этот режим преимущественно используется для поддержания тепла и для зарумянивания.
	Работают верхние нагревательные элементы. Этот режим преимущественно используется для поддержания тепла и для зарумянивания.

## ПЕРВОЕ ИСПОЛЬЗОВАНИЕ

- Во избежание возгорания удалите всю защитную упаковку и убедитесь, что внутри духовки не осталось никаких элементов упаковки (пенопласта, картона и т. д.).
- Вымойте духовку и аксессуары водой с мылом и протрите их насухо мягкой тряпкой.
- Откройте в кухне окна и включите вытяжку, чтобы обеспечить максимальную вентиляцию.
- Не впускайте детей и домашних в кухню и закройте двери в соседние помещения.
- Включите плиту, выберите режим работы духовки, настройте время и температуру согласно следующей таблице, чтобы удалить запахи внутри духовки.

Режим работы духовки		Температура	Время
	Традиционный духовой шкаф	250 °C	0,5 ч.

- Приоткройте дверцу и дождитесь полного остывания духовки.

## ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ДУХОВКИ

- Ручкой K4 выберите режим работы духовки.
- Ручкой K5 настройте температуру.
- После завершения приготовления верните ручки в положение «0».



### Примечания

- Духовку и конфорки можно использовать одновременно.
- Во время работы держите дверцу духового шкафа закрытой.
- Для извлечения готового блюда и аксессуаров из духовки по завершении приготовления надевайте термостойкие перчатки/рукавицы.

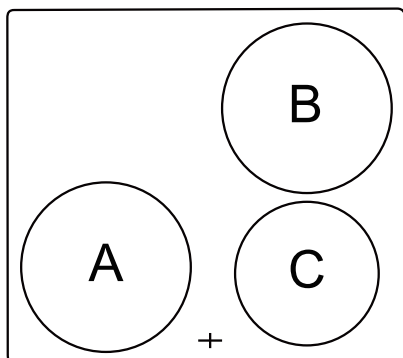
## ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ВАРОЧНОЙ ПОВЕРХНОСТИ

- Ставьте на конфорки посуду подходящего размера.
- Регулируйте мощность нагрева конфорок ручками K1, K2 и K3. Чем больше цифра, тем сильнее конфорка нагревается.



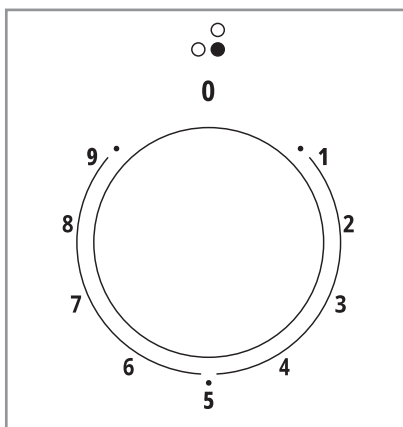
Во время приготовления не передвигайте плиту.


## ИСПОЛЬЗОВАНИЕ КОНФОРОК



**A/B** Круглая конфорка  
Размер: 200 мм  
Мощность: 1800 Вт

**C** Круглая конфорка  
Размер: 165 мм  
Мощность: 1200 Вт



 Расположение конфорки

**0** Конфорка выключена

**1** Минимальная мощность  
(подогревание пищи)

**9** Максимальная мощность  
(быстрый нагрев, кипячение, жарка)

**По завершении приготовления поверните ручку в положение «0».**

Цифра на ручке	Использование
1–2	Подогревание
3–6	Тушение, приготовление на медленном огне
7–9	Кипячение, жарка, быстрый нагрев

- После выключения конфорки ее индикатор продолжает некоторое время гореть. Он гаснет, когда температура конфорки понижается до безопасного уровня. После этого к конфорке можно прикасаться.
- Прежде чем закрывать варочную панель крышкой, убедитесь, что все ручки находятся в положении «0».



## ВЫБОР КУХОННОЙ ПОСУДЫ

- Стеклокерамическая поверхность является жаропорочной, и на нее не влияют большие перепады температуры.
- Не используйте стеклокерамическую поверхность как место для хранения или в качестве разделочной доски.
- Используйте только посуду с гладким обработанным дном. Острые края могут поцарапать поверхность.
- Не используйте алюминиевую посуду, поскольку алюминий может повредить стеклокерамическую поверхность.



Используйте только посуду с плоским дном. Такое дно обеспечивает лучшую теплопередачу.



Попавшие на стеклокерамическую поверхность фрагменты пищи или пролившаяся жидкость могут повредить ее или стать причиной пожара.



Не используйте посуду с выпуклым или вогнутым дном.



Для более экономичного потребления электроэнергии накрывайте посуду крышкой и не используйте посуду, диаметр дна которой меньше размера конфорки.

## МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ ПРИ ЖАРКЕ ВО ФРИТЮРЕ

- Используйте глубокую посуду. Она должна быть достаточно большой, чтобы полностью закрывать соответствующую конфорку.
- Масло или жир должны занимать не более трети от объема посуды.
- Во время жарки ни в коем случае не оставляйте масло/жир без присмотра.
- Ни в коем случае не пытайтесь жарить сразу слишком много продуктов. В особенности это относится к замороженным продуктам. В последнем случае температура жира или масла резко понизится, и ваше блюдо получится слишком жирным.
- Перед жаркой тщательно удалите с продуктов всю лишнюю влагу и опускайте их в жир/масло медленно и осторожно. Если просто бросить продукты в посуду (особенно замороженные продукты), масло/жир вспенится и будет сильно брызгаться.
- Ни в коем случае не нагревайте жиры и не жарьте при закрытой крышке.
- Все внешние поверхности посуды для приготовления должны быть чистыми. Обязательно удаляйте с них любые следы жира или масла.

## ПОДДЕРЖАНИЕ УСТРОЙСТВА В ЧИСТОТЕ

Каждый раз перед очисткой отключайте плиту от электросети. Для продления срока службы вашей плиты ее необходимо регулярно и тщательно очищать. Соблюдайте при этом следующие рекомендации:

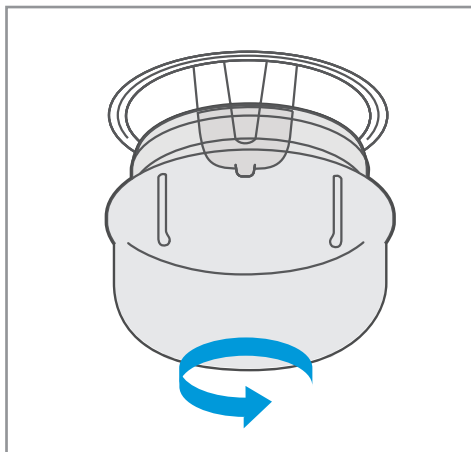
- Когда духовка полностью остынет, извлеките из нее все аксессуары, промойте их в теплой воде с мылом и вытрите насухо.
- Промойте внутренние поверхности духовки теплой водой с мылом и удалите излишки воды влажной тряпкой.
- Оставьте дверцу приоткрытой, пока духовка не высохнет, а затем верните аксессуары обратно в духовку.
- Регулярно протирайте панель управления и боковые стенки плиты мягкой тряпкой с мягким жидким чистящим средством, поскольку следы разлившейся жидкости могут привести к повреждению эмали.
- Мойте эмалированные или хромированные детали плиты теплой водой с мылом или неабразивными чистящими средствами.

## РЕКОМЕНДАЦИИ

- Чтобы попавшие на поверхности плиты остатки пищи не пригорели, после чего их будет сложно удалить, протирайте плиту после каждого использования.
- Ни в коем случае не используйте для очистки внутренних стенок духовки жесткие губки или мочалки. Они могут повредить эмаль, что, в свою очередь, повлияет на рабочие характеристики духовки.
- Не используйте для очистки стекла дверцы абразивные пасты с твердыми частицами или острые металлические скребки, поскольку они могут поцарапать поверхность, и стекло может треснуть.
- Ни в коем случае не используйте для очистки эмалированных и хромированных поверхностей, а также поверхностей из нержавеющей стали жесткие губки.
- При использовании покупных средств для очистки поверхностей из нержавеющей стали избегайте мест нанесения надписей или символов, поскольку эти средства могут повредить такие надписи.

## ЗАМЕНА ЛАМПЫ ОСВЕЩЕНИЯ

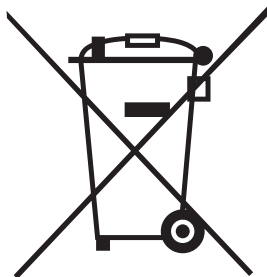
- Выключите плиту и отключите ее от электросети. Убедитесь, что все внутренние элементы остыли до безопасной температуры.
- Снимите плафон лампы, повернув его против часовой стрелки (возможно, придется приложить небольшое усилие) и замените лампу. Используйте новую лампу того же типа.
- Обратите внимание, что лампа должна выдерживать температуры до 300 °С. Приобретите лампу для замены в ближайшем сервисном центре.
- При возникновении сомнений обратитесь за помощью к квалифицированному электрику.



# ПОИСК И УСТРАНЕНИЕ НЕИСПРАВНОСТЕЙ

В случае возникновения проблем при использовании вашей плиты перед обращением в сервисный центр выполните следующие проверки. Возможно, проблема не связана с поломкой, и вам удастся устранить ее самостоятельно.

Проблема	Возможные причины	Решение
Плита не включается.	• На плиту не подается напряжение	• Подключите плиту к электросети.
	• Не включен выключатель.	• Включите выключатель.
	• Дверца духовки оставлена открытой.	• Закройте дверцу духовки.
Не горит лампа.	• Лампа перегорела.	• Обратитесь в сервисный центр.
Неприятный запах или дым.	• Первое использование.	• Ничего делать не требуется.
Блюдо не готово.	• Слишком низкая температура.	• Установите более высокую температуру.
	• Продукты слишком крупно порезаны или их слишком много.	• Готовьте небольшими порциями, нарежьте продукты мельче или увеличьте время приготовления.
Блюдо подгорело или пропеклось/прожарилось неравномерно.	• Была установлена слишком высокая температура, или блюдо готовилось слишком долго.	• Скорректируйте температуру или время приготовления.
	• Продукты располагались слишком близко к нагревательному элементу.	• Скорректируйте место установки противня или решетки.
Вентилятор продолжает работать после завершения нагрева.	• Вентилятор продолжает работать некоторое время для рассеяния тепла от плиты.	• Ничего делать не требуется.



## ПРАВИЛЬНАЯ УТИЛИЗАЦИЯ ИЗДЕЛИЯ

Эта маркировка указывает, что по истечении срока службы данное изделие не подлежит утилизации вместе с другими бытовыми отходами. Чтобы предотвратить возможный вред для окружающей среды и здоровья людей в результате неконтролируемой утилизации отходов, утилизируйте это изделие ответственно, способствуя таким образом экологически безопасному повторному использованию материальных ресурсов.

Чтобы утилизировать отслужившее свой срок устройство, сдайте его в пункт раздельного сбора отходов электронного оборудования или обратитесь в магазин, где вы приобрели это изделие. Продавец, возможно, может транспортировать это устройство для его экологически безопасной переработки.

Для обеспечения безопасности детей перед утилизацией этого устройства отрежьте шнур электропитания как можно ближе к корпусу.

Данное изделие соответствует директиве ЕС 2012/19/EU по утилизации отходов электрического и электронного оборудования, и на нем нанесено классификационное обозначение отходов электрического и электронного оборудования.

Кроме того, это изделие соответствует директиве ЕС по ограничению использования вредных веществ (2011/56/EU) и не содержит никаких опасных или запрещенных материалов, перечисленных в этой директиве.

## УТИЛИЗАЦИЯ УПАКОВОЧНЫХ МАТЕРИАЛОВ

Упаковка предназначена для защиты устройства от повреждений во время транспортировки. Она произведена из пригодных для переработки материалов в соответствии с государственными нормативами по охране окружающей среды. Не утилизируйте упаковочные материалы вместе с обычными бытовыми отходами, а сдайте их в пункт раздельного сбора мусора, адрес которого можно узнать в местных органах власти. Вторичное использование упаковочных материалов позволяет снизить использование сырья в производственном процессе и объем отходов, свозимых на мусорные полигоны.

# ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Название модели	<b>WESM 5140 W</b> <b>WESM 5140 B</b> <b>WESM 5140 X</b>
Параметры электросети	220–240 В, 50/60 Гц
Максимальная мощность	6900 Вт
Мощность духовки	2100 Вт
Мощность варочной поверхности	4800 Вт
Характеристики конфорок	A: 1800 Вт / 200 мм B: 1800 Вт / 200 мм C: 1200 Вт / 165 мм
	
Полезный объем духовки	55 л
Габариты (ШхГхВ)	493 x 600 x 850 (мм)
Вес нетто/брутто	36/39 кг