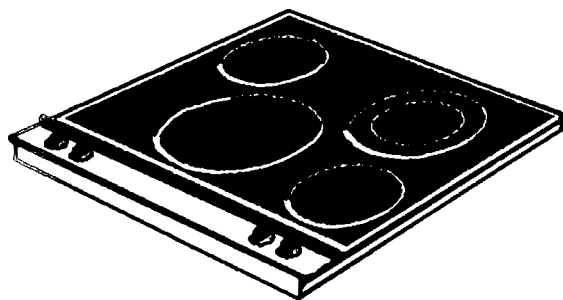


ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ПЛИТКА
ИНСТРУКЦИЯ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ



ЕНР 634 X

 **Electrolux**

RUS

СОДЕРЖАНИЕ

Указания по безопасности эксплуатации	3
Назначение использования и расположение	4
Распаковка, повреждения при транспортировке	4
Установка	4
Ответственность изготовителя	5
Эксплуатация	5
Чистка керамической поверхности	7
Чистка и уход	7
Монтаж	9
Поключение питания	10
Технические данные	11
Гарантия, техобслуживание и запчасти	6

Производитель не несёт ответственности за неисправности, вызванные неправильным монтажом или демонтажом изделия в мебель и/или другие предметы интерьера и/или другие конструкции. В случае обнаружения неисправности, поломки или скрытого дефекта в процессе эксплуатации изделия производитель не несёт ответственности по вопросам, связанным равно как с демонтажом изделия из мебели и/или других предметов интерьера и/или других конструкций и приготовлением изделия к транспортировке, так и с последующим монтажом отремонтированного изделия обратно в мебель и/или другие предметы интерьера и другие конструкции.

УКАЗАНИЯ ПО БЕЗОПАСНОСТИ КСПЛУАТАЦИИ

Техобслуживание и возможный ремонт должны выполняться уполномоченной на техобслуживание и ремонт фирмой с использованием фирменных запчастей. См. указания по гарантии.

Удостоверьтесь в том, что кабель питания не зажат.

Плитка предназначена для обычного приготовления пищи в домашних условиях. Использование плитки по какому-либо иному назначению может привести к травмам и повреждениям имущества.

Удостоверьтесь в том, что дно используемой посуды ровное. Неровность дна уменьшает площадь соприкасающейся с конфоркой поверхности. Посуда может в том случае также вертеться на конфорке.

Ни в коем случае не разогревайте жира, парафина или других легко воспламеняющихся материалов без присмотра. В случае воспламенения выключите плитку и вытяжной вентилятор.

Как конфорки, так и посуда в процессе эксплуатации плитки нагреваются до очень высокой температуры. Прикосновение к ним может привести к ожогу.

Не подпускайте детей близко к плитке. Имейте в виду, что конфорки и посуда остаются горячими в течение некоторого времени после выключения плитки.

Из соображений безопасности кастрюли и сковороды следует повернуть в такое положение, чтобы их ручки не выступали за пределы периметра плитки.

Если плитка не используется, она должна быть выключена. Все регуляторы должны быть установлены в нулевое положение.

Не допускайте попадания бумаги или аналогичных материалов на поверхность плитки. При случайном включении плитки бумага может воспламениться.

Из соображений как гигиены, так и безопасности керамическую поверхность следует содержать в чистоте. Засохшие жирные и другие брызги при включении плитки могут дымиться и даже воспламениться. Соблюдайте инструкцию по эксплуатации. Внимательно прочитайте инструкции по использованию и предупреждения на упаковках моющих средств.

Ни в коем случае не включайте плитку с треснувшей керамической поверхностью. В процессе чистки или при выкипании жидкостей вода может попасть на детали под напряжением, что может привести к короткому замыканию. Выключите плитку, выньте вилку из розетки и обратитесь в уполномоченную на техобслуживание и ремонт фирму.

Перед доставкой старой плитки на свалку обрежьте её кабель питания как можно ближе к её корпусу.

НАЗНАЧЕНИЕ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ

Плитка предназначена к использованию в домашних условиях. Во избежание травм и повреждения имущества обязательно соблюдайте приведённые в настоящей инструкции указания. В случае использования плитки не по назначению гарантия и ответственность изготовителя аннулируются.

РАСПОЛОЖЕНИЕ

Плитку рекомендуется устанавливать во внутреннем углу кухни, так чтобы по обе стороны от неё находились кухонные рабочие поверхности, одна из которой должна быть жаростойкой. Плитку не следует устанавливать, например, в коридоре или на проходе.

РАСПАКОВКА

В процессе распаковки удостоверьтесь в том, что плитка не повредилась при транспортировке.

ПОВРЕЖДЕНИЯ ПРИ ТРАНСПОРТИРОВКЕ

В случае обнаружения возможных повреждений о них следует немедленно сообщить продавцу.

УСТАНОВКА

Монтаж плитки, удлинение кабеля питания и другие аналогичные работы должны выполняться уполномоченным на то электромонтажником. Непрофессионально выполненный монтаж может ухудшить функционирование плитки, а также привести к травмам и повреждениям имущества.

Соблюдайте монтажные инструкции. Изготовитель не несёт ответственности за неправильное выполнение монтажного проёма в случае несоблюдения монтажных инструкций.

ПЕРЕД НАЧАЛОМ КСПЛУАТАЦИИ

Перед началом эксплуатации плитки её керамическую поверхность следует вычистить прилагающимся к ней моющим средством, используя для того





мягкую тряпку или хозяйственную бумагу. После того поверхность следует вытереть сухой тряпкой. Рисунок на керамической поверхности плитки может поблекнуть и оцарапаться по мере её эксплуатации. **Рисунок керамической поверхности не входит в сферу действия гарантии.**

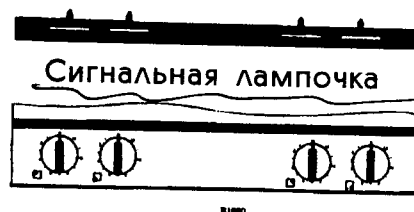
ОТВЕТСТВЕННОСТЬ ИЗГОТОВИТЕЛЯ

Ответственность изготовителя пребывает в силе в соответствии с действующим законодательством.

ЭКСПЛУАТАЦИЯ ПЛИТКИ

Обозначения

-  Регулятор мощности большой правой задней конфорки
-  Регулятор мощности малой правой передней конфорки
-  Регулятор мощности малой левой задней конфорки
-  Регулятор мощности большой левой передней конфорки



Сигнальная лампочка

Сигнальная лампочка горит при включении одной или обеих левых конфорок.

Регулирование

Обе конфорки регулируются плавно и могут быть установлены в положения от 1 до 12.

- «0» Конфорка выключена
- «1» Минимальная мощность
- «12» Максимальная мощность

Конфорка двойного действия

При вращении регулятора включается внутренняя часть конфорки и регулируется её мощность.

Для того чтобы включить всю конфорку, поверните регулятор за положение 12 до упора. После того установите регулятор на желаемую мощность.

Для того чтобы снова переключиться на внутреннюю часть конфорки, установите регулятор в нулевое положение и затем снова установите его на желаемую мощность.

Сигнальная лампочка остаточного тепла

В каждой конфорке имеется встроенная сигнальная лампочка остаточного тепла, которая включается и горит при температуре конфорки свыше 65°C, даже если сама конфорка выключена.

ТЕХОБСЛУЖИВАНИЕ И ЗАПАСНЫЕ ЧАСТИ

За техобслуживанием и запчастями обращайтесь в уполномоченную на техобслуживание фирму. Важнейшие запасные части к данной бытовой машине могут быть приобретены в течение 10 лет после того, как она снята с производства.

ГАРАНТИЯ

Гарантийные условия приведены в отдельной таблице.

Ввиду непрерывного развития нашей продукции оставляем за собой право на внесение изменений.

Согласно Закону «О защите прав потребителей», при нарушении установленных правил использования вред, причинённый вследствие таких нарушений, не возмещается и требования по недостаткам, возникшим в результате таких нарушений, не удовлетворяются.

Если Вы обращаетесь в сервисный центр по поводу одной из таких неисправностей или в результате несоблюдения правил эксплуатации, то, даже в период действия гарантии, Вам, возможно, придётся оплатить вызов специалиста.

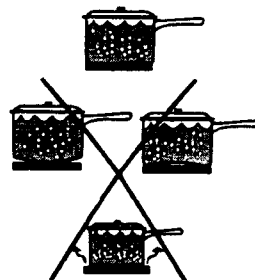
ЧИСТКА И УХОД

Использование надлежащей посуды

Для того чтобы энергия плитки использовалась в полной мере, пользуйтесь только подходящей к использованию на керамической поверхности посудой. Посуда должна полностью закрывать конфорку, желательнее несколько выступить за её пределы.

Дно посуды должно быть ровным. При установке посуды на поверхность плитки как посуда, так и плитка должны быть сухими.

Внимание: посуда с алюминиевым дном может оставлять на поверхности плитки светлые пятна,



которые можно удалить прилагаящимся к плитке моющим средством. Посуда с эмальевым дном стирает рисунок с керамической поверхности плитки. Посуду с лакированным дном использовать вообще не следует, так как отделившиеся от неё слои лака пригорают к конфоркам.

ЧИСТКА КЕРАМИЧЕСКОЙ ПОВЕРХНОСТИ

Керамическую поверхность плитки следует чистить после каждого использования. Для того следует пользоваться чистой тряпкой, смоченной в слабом растворе средства для ручного мытья посуды.

Убедившись, что жидкость следует немедленно удалить с керамической поверхности плитки до её остывания. Пользуйтесь прилагающейся к плитке лопаткой.

ЧИСТКА КОРПУСА И КОНТРОЛЬНОЙ ПАНЕЛИ ПЛИТКИ

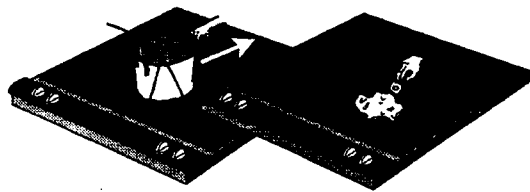
Корпус и контрольную панель плитки следует протирать чистой тряпкой, смоченной в слабом растворе средства для ручного мытья посуды. Следите за тем, чтобы конфорки не

Пятна, оставшиеся от алюминиевой посуды, пригоревшего жира, извести и т.п. удаляются прилагаящимся к плитке моющим средством. Если пятна сильно пригорели, чистку следует продолжать до тех пор, пока поверхность плитки не окажется чистой. После каждой чистки поверхность плитки следует отполировать прилагаящимся к ней моющим средством.

оказались включены в процессе чистки.

Ни в коем случае не используйте абразивных материалов, стальной ваты или царапающих предметов.

ЧИСТКА И УХОД



Не двигайте посуду по керамической поверхности плитки. Для того чтобы, например, переставить кастрюлю с одной конфорки на другую, её следует приподнять.

Керамическая поверхность плитки выдерживает большие нагрузки как в холодном, так и в горячем виде. Однако, так же как и другие закалённые стекломатериалы, керамическая поверхность может повредиться от сильной точечной нагрузки, например, в случае падения на неё твёрдого предмета.

Внимание: в случае образования трещины на керамической поверхности плитку следует немедленно выключить и прекратить её использование.

После удаления с поверхности плитки пятен её следует отполировать моющим средством. Не ставьте на керамическую поверхность плитки мокрой посуды. Удостоверьтесь в том, что на дне посуды нет песка, сахара, соли и т.п. Песок может оцарапать поверхность плитки, сахар и соль также могут её повредить.

Перед установкой посуды на керамическую поверхность плитки посуду следует вытереть насухо.

В процессе эксплуатации плитки рисунок на её поверхности может поблекнуть и оцарапаться. **то не входит в сферу действия гарантии.**

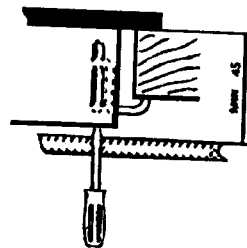
Пластмасса, алюминиевая фольга и прочие плавящиеся материалы, а также сахар и содержащие сахар продукты, такие как мармелад, фруктовый сок и т.п. в случае попадания на керамическую поверхность плитки должны быть немедленно с неё удалены до того, как она остынет. Пользуйтесь прилегающей к плитке лопаткой. После того поверхность плитки следует отполировать моющим средством. Посуда, на которую могли попасть вышеуказанные материалы, должна быть вычищена и вымыта перед последующей установкой на поверхность плитки.

Гарантия не покрывает дефектов керамической поверхности плитки, связанных с несоблюдением вышеприведённых указаний.

Внимание: не ставьте посуду из фольги или пластмассы на тёплую поверхность плитки. Поверхность плитки не следует использовать для хранения посуды.

МОНТАЖ

Плитка может быть смонтирована в кухонную рабочую поверхность толщиной от 28 до 40 мм. Расстояние от плитки до расположенной под ней полки или шкафа должно составлять не менее 45 мм.



Размеры монтажного проёма

Размеры монтажного проёма представлены на нижеприведённом чертеже.

Крепление

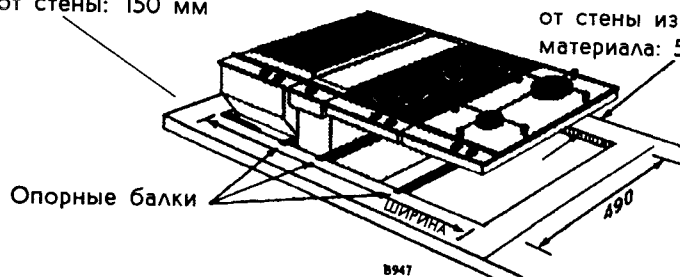
Отверните крепёжные втулки настолько, чтобы их можно было

повернуть под рабочую поверхность. Приверните их к рабочей поверхности с помощью отвёртки

РАЗМЕРЫ МОНТАЖНОГО ПРОЁМА

Минимальное расстояние от стены: 150 мм

Минимальное расстояние от стены из негорючего материала: 50 мм



Монтажный проём для выбранной комбинации вырезается в форме прямоугольника. Глубина монтажного проёма всегда остаётся 490 мм. Ширина проёма составляет сумму наружных параметров всех элементов минус 20 мм.

Например:

Гриль/обжарочная ванна, вытяжной вентилятор, двухконфорная электроплитка и две газовые конфорки,
 $290 + 145 + 290 + 290 - 20 = 995$ мм.

Установка опорных балок

Для каждого двухконфорного блока поставляется опорная балка. Опорные балки устанавливаются между блоками. Балки не привинчиваются к рабочей поверхности, а поддерживаются на своих местах профилем рамы.

Наружная ширина различных блоков

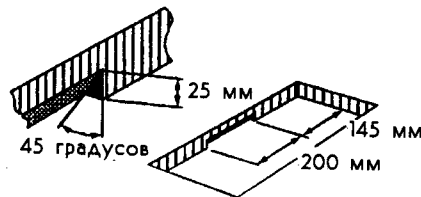
145 мм: вытяжной вентилятор

290 мм: 2 чугунные конфорки, двухконфорная керамическая плитка, 2 газовые конфорки, гриль/обжарочная ванна

580 мм: 4 чугунные конфорки, четырёхконфорная керамическая плитка, 4 газовые конфорки

Монтаж одного блока

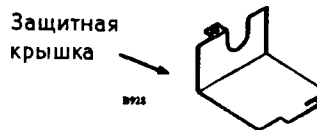
В случае установки одной двух или четырёхконфорной плитки в кухонную рабочую поверхность толщиной более 30 мм, по обе стороны монтажного проёма следует сделать скос для кабеля питания.



ПОДКЛЮЧЕНИЕ ПИТАНИЯ

Подключение питания должно выполняться уполномоченным на то электромонтажником.

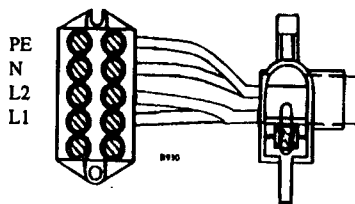
Подсоединение кабеля к клеммам выполняется, как показано на чертеже. Защитную крышку клеммной коробки следует снять на время монтажа. Один блок включается непосредственно в розетку. Несколько блоков подключаются друг к другу посредством одной или нескольких клеммных коробок. Плитка должна подключаться через внешний прерыватель с расстоянием между контактами не менее трёх миллиметров.



2 фазы - ноль - земля (не менее 16 А)

Тип кабеля: HO5VV-F 1,5 мм²

Наружный диаметр кабеля должен находиться в пределах от 7,5 до 10,5 мм.



ЕСЛИ ПЛИТКА НЕ РАБОТАЕТ

Удостоверьтесь в целостности предохранителей. Если предохранители целы, не пытайтесь найти или устранить неисправность

самостоятельно. Обратитесь в уполномоченную на техобслуживание и ремонт фирму.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

Модель:	ENP 634 X
Номер изделия:	944 600 449
Напряжение элементов:	230 В
Мощность подключения:	6400 Вт
Конфорки:	1 21 см, 2300 Вт
	3 12/18 см, 1700 Вт
	2 и 4 14 см, 1200 Вт
Наружные размеры	
Ширина:	580 мм
Глубина:	510 мм
Размеры монтажного проёма	
Высота:	45 мм
Ширина:	560 мм
Глубина:	490 мм

