

Плитка индукционная Лазурь 150 Руководство по эксплуатации



Приносим свои извинения, если: комплект поставки, габариты, описание, технические характеристики, внешний вид или цвет товара оказались неточными. Производитель оставляет за собой право изменить эти параметры без предварительного уведомления, вследствие чего на момент приобретения конкретного товара они могут отличаться от указанных ранее.

Содержание

Меры предосторожности	2 стр.
Устройство прибора	3 стр.
Технические характеристики модели	3 стр.
Особенности индукционной плитки	4 стр.
Выбор посуды для индукционной плиты	4 стр.
Эксплуатация и описание режимов	5 стр.
Уход за индукционной плиткой	6 стр.
Возможные проблемы и способы их устранения	7 стр.
Гарантия	7 стр.
Список авторизованных сервисных центров	8 стр.

Уважаемый потребитель!

Поздравляем вас с удачным выбором и благодарим за покупку нашей техники, и представляем вам новую высокотехнологичную продукцию с высоким коэффициентом полезного действия — индукционную плиту «**Лазурь 150**», которая сочетает в себе инновационный подход с компактным дизайном.

Меры предосторожности:

- 1. Перед подключением прибора в электросеть рекомендуется проверить соответствие всей технической характеристики ее параметрам.
- 2. Не подключайте мокрыми руками во избежание удара током.
- 3. Не ставьте на включенную плиту, пустую посуду, это может испортить ее и привести к перегреву поверхности.
- 4. Не кладите на поверхность плиты различные металлические, а также намагниченные предметы.
- 5. Не используйте плиту рядом с источником воды и огня.
- 6. Не нагревайте на плите закрытые консервные банки.
- 7. Не используйте плиту на поверхностях с низкой жаропрочностью.
- 8. Не используйте плитку вне помещений.
- 9. Не размещайте плиту на нестабильных поверхностях. Устанавливайте плиту только на горизонтальную поверхность на расстояние не менее **10 см**. от стен или краев стола.
- 10. Не блокируйте вентиляционные отверстия.
- 11. Не ставьте на плиту посуду весом более 10 кг. Она может повредить поверхность плитки.
- 12. Не мойте плиту под проточной водой. Не допускайте попадание жидкости в вентиляционные отверстия.
- 13. Не используйте плиту вблизи других электроприборов, на которые могут воздействовать магнитные волны: телевизор, радио, и т.д.
- 14. Не подключайте к розетке, в которую подключены несколько электроприборов.
- 15. Не разрешайте детям играть с индукционной плитой.
- 16. В случае неисправности, не ремонтируйте прибор самостоятельно, обратитесь в специализированный сервисный центр BRAND. Обслуживание прибора должно проводиться квалифицированным техническим специалистом.
- 17. При обнаружении скол и трещин на поверхности немедленно выключите прибор во избежание короткого замыкания.
- 18. После завершения работы режимов приготовления, работа вентилятора продолжается еще некоторое время для остывания катушки. Для продления срока эксплуатации плитки, не отключайте ее от электросети, пока вентилятор не завершит свою работу.
- 19. Не рекомендовано пользоваться индукционной плитой людям, пользующимся кардиостимулятором.



- 1. Панель управления
- 2. Рабочая поверхность
- 3. Стеклокерамическая поверхность
- 4. Корпус прибора
- 5. Шнур питания
- 6. Вентиляционное отверстие

Технические характеристики модели:

- Нагревательный элемент индукционного типа
- Стеклокерамическая поверхность
- Цифровое управление
- Количество конфорок: 1.
- Диаметр дна используемой посуды от 12 до 20 см.
- Таймер работы режима приготовления до 24 часов
- Отсрочка приготовления до 24 часов
- Выбор температуры приготовления от 80 до 240 градусов
- Функция контроля потребления электроэнергии.
- Функция защита от перегрева.
- Размеры прибора:**35*28* 7см**.
- Bec **1,7 кг**
- Потребляемая мощность: 1300Вт.
- Напряжение: 220В/50Гц.

Особенности индукционной плитки:

- ✓ Не требуется времени на разогрев конфорки энергия выделяется прямо в толще посуды, сразу с заданной мощностью.
- ✓ Коэффициент полезного действия не менее 90 %.
- ✓ Конфорка не включится, если не обнаружит на своей поверхности посуду с магнитным дном. Для того, чтобы конфорка включилась, обычно нужно перекрыть посудой не менее 60% рабочей поверхности, причем важна даже не столько площадь перекрытия, сколько количество ферромагнитного материала над конфоркой.
- ✓ При снятии посуды плита отключается автоматически.
- ✓ Большое количество программ приготовления пищи.
- ✓ Точное поддержание заданной температуры.
- ✓ Зависимость мощности от напряжения сети практически отсутствует.
- ✓ Гладкая стеклокерамическая поверхность индукционной плиты легко очищается от загрязнений.
- ✓ Поверхность индукционной плиты нагревается только от посуды и по этой причине нагревается не очень сильно, быстро остывает в выключенном состоянии, что снижает риск получения ожогов.
- ✓ Функция автоматического отключения при перегреве.
- ✓ Функция определения напряжения сети и потреблённой мощности во время работы плитки.

Выбор посуды для индукционной плиты.

Для выбора посуды нужно придерживаться следующих критериев.

- посуда должна быть с плоским дном,
- дно не должно быть деформировано,
- посуда должна подходить в диаметре под параметры, указанные в инструкции,
- обладать ферромагнитными свойствами. Это посуда, к которой можно прикрепить магнит.

Вы можете использовать:

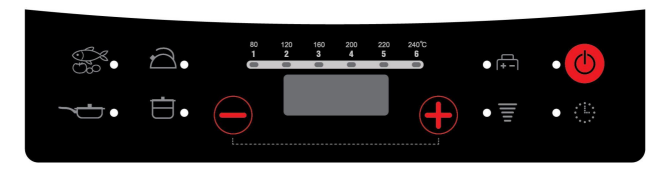
- 1. Кастрюли и сковороды из нержавеющей стали.
- 2. Эмалированные стальные кастрюли.
- 3. Железные кастрюли и сковороды.
- 4. Чугунные и железные котелки.
- 5. Стальные и эмалированные чайники.
- 6. Любую другую посуду, подходящую под критерии.

Толщина дна посуды должна быть не менее 2-6 мм. Толстое дно лучше нагревается и дает пище больше тепла.

Вытирайте насухо дно посуды перед ее установкой на плиту.

Нельзя использовать посуду из стекла, керамики, алюминия, меди и немагнитной нержавеющей стали.

Эксплуатация и описание режимов.



Включите плиту в сеть, индикатор кнопки **«Старт/Отмена»** начнет мигать. Это значит, что прибор находится в режиме ожидания.



При нажатии **«Старт/Отмена»** плита автоматически начнет работу в режиме **«Готовка»**. На дисплее высветится «3».



«Готовка» - это универсальный режим, в котором можно регулировать интенсивность нагрева и устанавливать время приготовления. Интенсивность по умолчанию соответствует «3» на линейке индикаторов. В данном режиме нельзя установить отсрочку приготовления.



«Тушение» - этот режим предназначен для тушения всех видов продуктов. Интенсивность нагрева соответствует «2» на линейке индикаторов. В данном режиме нельзя изменить температуру и установить время приготовления, но можно установить отсрочку приготовления.



«Кипячение»- этот режим предназначен для быстрого кипячения воды. Интенсивность нагрева максимальная и соответствует «6» на линейке индикаторов. В данном режиме нельзя изменить температуру и установить время приготовления, но можно установить отсрочку приготовления.



«Суп» - режим предназначен для варки мясных бульонов, супов, борщей, солянок, рассольников, щей. Интенсивность нагрева соответствует «3» на линейке индикаторов. В данном режиме нельзя изменить температуру и установить время приготовления, но можно установить отсрочку приготовления.



«Жарка» - данный режим используется для готовки без воды, но с добавлением масла. Температура по умолчанию составляет **240С.** В данном режиме можно уменьшать и увеличивать температуру градусов Цельсия, и устанавливать время жарки, но нельзя запрограммировать отсрочку. На дисплее отображается текущая температура нагрева.



«Таймер/Отсрочка» - эта кнопка позволяет устанавливать время приготовления от **1 мин.** до **23 час. 59 мин.** в режимах **«Готовка»** и **«Жарка»**, и время отсрочки от **1 мин.** до **23 час. 59 мин.** в режимах **«Тушение»**, **«Кипячение»** и **«Суп».**При нажатии данной кнопки загорится индикатор, а на дисплее появятся **«00:00»**.

Кнопками «+» и «-» изменять минуты, а при повторном нажатии данной кнопки, изменять часы. Третье нажатие кнопки фиксирует запрограммированное время, либо через **5 сек.** выставленное время зафиксируется автоматически.

При установке отсрочки в режимах **«Тушение»**, **«Кипячение»** и **«Суп»** плита перейдет в режим ожидания, и нагреваться не будет, но вентилятор некоторое время будет выполнять свою функцию охлаждения.



«Питание сети»- нажатием данной кнопки во время работы плитки вы можете узнать потреблённую электроэнергию в кВт/ч (киловатт в час). Повторное нажатие кнопки отобразит на дисплее значение электрического напряжения в сети.

Уход за индукционной плиткой

Поверхность плиты содержите всегда в чистоте, чтобы избежать различных повреждений. Из-за крупинок сахара и соли, или посуды с неровным дном, могут образоваться царапины. Из-за трения посуды и использования неподходящих чистящих средств может появиться металлический отлив. Из-за расплавившегося сахара могут образоваться неровности.

В процессе работы плиты могут появляться различные шумы. На высоком уровне мощности нагрева может появиться низкий звук, похожий на работу трансформатора - это абсолютно нормально. Посуда, изготовленная из слоев различных металлов, может издавать треск из-за вибрации.

- 1. Во время чистки стеклокерамической панели рекомендуется использовать жидкие моющие средства, особые очистители для стеклокерамики, теплый мыльный раствор.
- 2. Не используйте едкие и абразивные чистящие средства, они могут поцарапать и/или повредить покрытие.
- 3. Протирайте поверхность мягкой ветошью, шерстяными тряпками, кухонными или бумажными полотенцами.
- 4. Не используйте жесткие синтетические и железные щетки.
- 5. Сильные загрязнения удаляются с помощью специального скребка для стеклокерамической поверхности (не входит в комплектацию).

Возможные проблемы и способы их устранения.

Код	Возможная причина	Устранение неполадки
ошибки		
E0	Не нагревается. Используется	Замените посуду. С требованиями к посуде
	посуда без ферромагнитных	можно ознакомиться на странице 4.
	свойств. Недопустимый диаметр	
	посуды.	
E1	Низкое напряжение сети.	Проверьте источник питания. Включите прибор
		повторно.
E2	Высокое напряжение сети.	Проверьте источник питания.
		Включите прибор повторно.
E3	Неисправность в цепи	Обратитесь в ближайший сервисный центр
	температурного датчика.	BRAND.
E4	Неисправность в цепи	Обратитесь в ближайший сервисный центр
	температурного датчика	BRAND.
	поверхности.	
E5	Обрыв цепи или короткое	Обратитесь в ближайший сервисный центр
	замыкание.	BRAND.
E6	Превышена допустимая	Отключите плиту, дайте ей остыть.
	температура.	(Возможно, на плите находится пустая посуда.)
	Перегрев поверхности плиты.	Проверьте функциональность вытяжки и работу
		вентилятора. Обратитесь в ближайший
		сервисный центр.

Гарантия

- Гарантийный срок на индукционную плитку один год.
- Индукционная плитка предназначена только для бытового применения. Неправильное использование или использование для промышленных или любых других не бытовых целей сделают гарантию недействительной.
- Вся продукция BRAND обязательно проходит испытания перед отправкой потребителю. В случае обнаружения неисправности, плитка должна быть возвращена в место приобретения, либо в авторизованный сервисный центр для ремонта или замены.
- Вас могут попросить предоставить копию документа, подтверждающего дату приобретения.
- Неисправный бытовой прибор будет отремонтирован или заменен бесплатно в течение всего гарантийного срока в случае, если неисправность возникла не по причине неправильной эксплуатации прибора.

<u>BRAND снимает с себя гарантийные обязательства по замене или ремонту товаров в</u> следующих случаях:

Поломка была вызвана или обусловлена нецелевым, неправильным, небрежным использованием или использованием вопреки рекомендациям изготовителя, или если неисправность была перевозкой. вызвана скачками напряжения или Бытовой прибор подключался к электросети с напряжением большим, чем указано на технической табличке продукта.

Были попытки проведения ремонта не в Сервисном Центре (или у неавторизированного дилера). Бытовой прибор использовался для целей проката или не бытового применения. Эта гарантия не предоставляет никаких других прав, кроме тех, что указаны выше, и не покрывает претензии по потерям или повреждениям, обусловленным поломкой прибора. Эта гарантия предоставляется в качестве дополнительной выгоды, и не влияет на Ваши законные права потребителя.

СПИСОК АВТОРИЗОВАННЫХ СЕРВИСНЫХ ЦЕНТРОВ, ОСУЩЕСТВЛЯЮЩИХ ГАРАНТИЙНЫЙ И ПОСЛЕГАРАНТИЙНЫЙ РЕМОНТ

Город	Наименование	Адреса и телефоны
Абакан	ООО «СЦ Экран»	Проспект Дружбы Народов, д.29.
		тел (3902) 233927
Анжеро-Судженск	СЦ "МАСТЕРЪ"	Победы ул., 2 Тел.: (38453) 5-20-33
Ачинск	ООО «Центр технического	ул. Гагарина, 10 «А»
	обслуживания»	тел.(39151) 4-55-55 сот.89232754512
Барнаул	000 "Диод"	Пролетарская ул., 113
(Алтайский край)		Тел.: (3852) 63-94-02
Белово	Белово-Сервис	ул. Рабочая, д.2а, оф.102
(Кемеровская область)		Тел.: (908) 945-19-73
Бийск	Три Ома	Советская ул., 210
(Алтайский край)		Тел.: (3854) 36-31-51
Владивосток	ИП Корпич Н.А.	ул. Бородинская 20
		8 (423) 232-93-08; 8 (914) 710-44-79
Владимир	ООО "АЛЬКОР-СЕРВИС"	Чайковского ул. д.40а оф.16а
		Тел: (4922) 34-86-60
		E-mail: alkor-service@mail.ru
Воронеж	"Воронеж-Сервис"	ул. Плехановская д. 40
		Тел. (473) 271-31-84
Ижевск	000 "ДС"	ул. К.Маркса д. 393 Тел: (8412) 43-16-62
Острогожск	ИП Плахотин	Нарского ул., 16,
(Воронежская область)		Тел. (47375) 4-54-33
Иркутск	Электроник	Литвинова ул., д. 20, стр. 10,оф. 4.3
		Тел.: (3952) 20-90-06
Калуга	Электрон-Сервис	Московская ул., 84
		Тел.: (4842) 55-50-70, 74-72-75
Кемерово	СЦ "МАСТЕРЪ"	1. Веры Волошиной ул. 4
		Тел.: (3842) 38-19-43, 38-19-91
		2. Ленина проспект, 134
		Тел.: (3842) 53-74-88
Киров	Хозбытторг	Щорса ул.,85
		Тел.: (8332) 70-38-32, 70-37-76
Королев	ЮНик-Мастер	Циолковского проезд, 5
(Московская область)		Тел.: (495) 516-24-60, 516-24-61
Краснодар	РИА Сервис	Ростовское шоссе 22/4
		Тел.: (861) 224-93-48
Красноярск	ООО "ТехноСтиль"	пр-кт Красноярский рабочий, д. 120 Б

		Тел.: (3912) 41-05-75, 79-99-71
Красноярск	ИП Высоцкий	Спандаряна ул.,7 скл. 9
The action point	m baleeq	Тел.: (3912) 51-14-04, 93-54-33
Курск	Маяк	1. Сумская ул. д.37 Б
Пурск	Widak	Тел.: (4712) 35-04-91, 35-38-86
		2. Студенческая ул., 36 А
		Тел.: (4712) 50-85-90
Mayayya	ИП Эттебатар А А	
Махачкала	ИП Эмирбеков А.А.	пр. Ленина, д.113а, (8722) 67-95-87
Москва	ООО "БРЭНД"	Егорьевский проезд, д.2 (495) 662-59-97
Москва	ЮНик-Мастер	Маршала Рокоссовского, д.3
		тел: (499) 168-05-19, 168-47-15
Набережные Челны	ООО "Комплексные Системы	ул. 40 лет Победы, д. 67А (52/11А)
	Плюс"	(8552) 59-23-58
Нижний Новгород	ООО ПФК «ВИТЕМ»	ул. Родионова, д.193, кор.2
		тел. (831) 415-27-10, 415-25-68
Новосибирск	Волна-Сервис-С	Геодезическая ул., д. 17 м. Студенческая
		(383) 346-32-66
Новосибирск	НФ ООО РТЦ "Совинсервис"	Красный проспект, д. 50, (383) 223-06-61
Омск	ООО "Бытсервис"	Чернышевского ул. д. 2 к.8
		Тел (3812)24-99-64, 48-38-03,
		(951)418-63-63
Оренбург	ИП Тюшевский А.В.	ул. Ноябрьская 43/2-110 (пом. №3)
	"Expert-Service"	(3532) 61-11-38
Павловск	ЦТО ООО «АМЕТИСТ»	Мкр. Гранитный, д.2
(Воронежская область)		тел. (47362) 7-12-00
Пушкино	ЮНик-Мастер	Московский пр-кт, 1а
(Московская область)		Тел.: (496) 535-00-68
Пятигорск	Люкс-Сервис	Фучика ул., 21
(Ставропольский край)		Тел.: (879) 332-68-80
Рязань	Гарант-Сервис	Ленинского Комсомола ул. д.5
		(491) 276-34-83
Ростов-на-Дону	ООО "Транс-Сервис-Ростов"	пр. Королева, д. 7/19
	pro-	(863) 299-65-36, 299-65-37, 299-65-38
Самара	СЦ "Радиомоде"	ул. СтараЗагора, 27. офис 202.
Camapa	ец гадиомоде	тел.: 8(846)276-74-22; 8(846) 990-18-12
Санкт-Петербург	АСЦ Евросервис	пр. Обуховской обороны д. 197
Cariki Herepoypi	<u>жец Евросервие</u>	метро: Пролетарская Тел.: (812) 362-82-
		38
Смоленск	СЦ "Гарант"	Румянцева ул., 19 Тел.: (4812) 64-78-00
	ООО «ТЕХНО-СЕРВИС»	355044, ул. 7-я Промышленная, 6
Ставрополь	OOO «TEARIO-CEPBIIC»	
CTON IX Corre	ИП Грибоная А.В.	Тел. (8652) 39-08-08, 39-30-30
Старый Оскол	ИП Грибачев А.В.	Микрорайон Олимпийский д. 7
•	A CALLIET	(4725) 42-41-00
Сургут	АСЦ "Техмастер"	Дзержинского ул., 6
		Тел.: (3462) 24-56-41, 34-80-16

Уфа	Пилигрим-сервис	Октября просп. 148 Тел.: (347) 277-12-62
Томск	Академия-Сервис	Пр.Академический, д.1, блок А, оф.207.
		тел. (382-2) 49-15-80, 49-24-47
Челябинск	ТТЦ Рембыттехника	Производственная ул. 8б
		Тел.: (351) 239-39-31
Челябинск	ТД «Сфера»	50-летия ВЛКСМ ул. 10-а
		Тел.: (351) 776-13-20, (912) 792-22-96
Череповец	ИП Корчагин	1. ул. Льва Толстого, 1
(Вологодская область)		ТЦ "Золотое кольцо" отдел "Партнер"
		Тел.: (8202) 57-63-70
		2. ул. Гоголя 49Аопт.склад "Партнер"
		Тел.: (8202) 23-32-62
Чита	ИП Семенищен	ул. Столярова, дом 19.
		Тел.:(3022)411010
Ярославль	Фирма "ТАУ"	Свободы ул., 101/6
		Тел.: (4852) 79-66-77, 79-66-78,
		79-66-79, 92-31-89, 92-33-89

Мы прикладываем много усилий, чтобы Вам была полезна и удобна наша продукция. Будем очень признательны за любые отзывы о ней, отзывы можно оставить на наших сайтах: <u>WWW.VIDEOBRAND.RU</u> (интернет-магазин) в рубрике ФОРУМ. Срок службы данного изделия – 5 лет

Срок гарантии – 1 год