Zigmund & Shtain

KOŒBAPKA
Al caffè ZCM-900

РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ



Per un caffè eccellente

Zigmun&\$btain

Уважаемый покупатель!

Благодарим Вас за выбор бытовой техники компании **Zigmund & Shtain** и приобретение **кофеварки Al caffè ZCM-900**. Надеемся, что наша продукция будет радовать Вас и в будущем Вы также отдадите предпочтение изделиям нашей компании. Приятного использования!



СОДЕРЖАНИЕ

Комплект поставки	3
Гарантийные обязательства	3
Краткое описание	
Меры предосторожности	
Общий вид	6
Инструкции по использованию	
Эксплуатация	13
Очистка и уход	
Возможные проблемы и способы их устранения	
Технические характеристики	17
Утилизация	
РЕЦЕПТЫ	
Американо	
•	

lатте	20
Макиато	
- лясе	
Мокачино	
Раф	24
Рлэт уайт	
Фраппе	
Кофе по-венски	27
Айриш (кофе по-ирландски)	28
- орячий шоколад	

КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ

1	Кофеварка	1 шт.
2	Фильтр стальной для рожка	1 шт.
3	Мерная ложка-темпер	1 шт.
4	Руководство по эксплуатации	1 шт.
	Гарантийный талон	

ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

- Срок гарантии на данное изделие составляет 12 месяцев с момента продажи его потребителю. Производитель не несет ответственность за повреждения, вызванные несоблюдением правил эксплуатации и требований по технике безопасности, изложенных в данной инструкции.
- Срок службы прибора составляет 3 года с даты приобретения, при условии, что изделие используется в строгом соответствии с настоящим руководством по эксплуатации. В течение этого срока эксплуатация устройства не представляет опасности для жизни, здоровья и имущества владельца, а также для окружающей среды. Возможность его дальнейшей безопасной эксплуатации определяется сотрудниками сервисной службы по обращению владельца.

Zigmunð & Shtain

КРАТКОЕ ОПИСАНИЕ

Кофеварка рожкового типа ZCM-900 предназначена для автоматического приготовления кофе эспрессо. Оснащена мощной помпой, которая обеспечивает ДО 15 бар. Встроенный термостат давление контролирует температуру воды. Горячая вода под высоким давлением проходит через рожок с молотым кофе и превращается в великолепный напиток. Благодаря высокому давлению и температуре до 95°C, а также скорости приготовления, из молотых зерен экстрагируется максимальное вкусовых веществ, что гарантирует насыщенный вкус и аромат кофе, а также устойчивую кремовую пенку на поверхности эспрессо.









- Мошность 1200 Вт
- Мощная помпа/Давление 15 бар
- Удобное электронное управление
- Светодиодная подсветка кнопок
- Съемный резервуар для воды объемом 1.2 л
- Стальной фильтр для рожка
- Время приготовления кофе 15-25 секунд



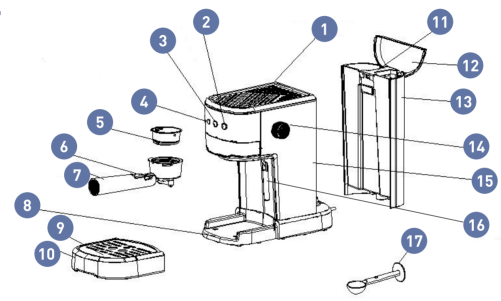


- Защита от перегрева и избыточного давления
- **Автоотключение**
- Съемный поддон для капель
- Строгий классический дизайн/Компактные размеры

МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

- Пожалуйста, внимательно прочитайте руководство и соответствующие примечания перед использованием.
- Убедитесь, что выходное напряжение соответствует напряжению, указанному на паспортной табличке прибора.
- Во избежание поражения электрическим током и возгорания не погружайте шнур и вилку в воду или другую жидкость.
- При использовании данного прибора необходим строгий надзор, не подпускайте к нему детей и людей, не способных самостоятельно ухаживать за собой.
- Вынимайте вилку из розетки, когда прибор не используется или перед очисткой, дайте ему остыть перед очисткой прибора или его частей.
- Если этот продукт не работает нормально, отнесите кофеварку производителю или в назначенный им сервисный центр для осмотра, ремонта или регулировки.
- Использование принадлежностей, не рекомендованных производителем прибора, может причинить вред или создать потенциальную опасность для потребителей.
- Этот прибор предназначен только для домашнего использования, не используйте его на открытом воздухе.
- Не позволяйте шнуру свисать с острых краев стола или касаться горячих поверхностей.
- Не используйте прибор не по назначению, размещайте его в сухом месте и не работайте в зоне с высокой температурой.
- Наполните резервуар для воды чистой холодной водой. Не добавляйте в резервуар для воды минеральную воду, молоко или другие жидкие напитки.
- Вставляя и вытягивая вилку, держитесь за вилку, чтобы вытащить шнур питания, избегайте сильного натяжения шнура питания.
- Будьте осторожны, некоторые части могут нагреваться во время работы, не прикасайтесь к ним руками.
- Внимательно следите за этим прибором, не позволяйте детям младше 8 лет брать этот прибор и шнур питания.
- Если изделия оснащены заземляющей вилкой, убедитесь, что домашняя розетка, которую вы используете, правильно заземлена.
- Не используйте этот продукт, если в резервуаре для воды нет воды.
- Бережно храните данное руководство по эксплуатации.

общий вид



- 1 верхняя крышка
- 2 кнопка «Пар»
- 3 кнопка «Кофе»
- 4 кнопка «Вкл/Выкл»
- 5 стальной фильтр
- 6 рожок
- 7 рукоятка рожка
- 8 основание
- 9 крышка лотка для капель

- 10 лоток для капель
- 11 ручка резервуара для воды
- 12 крышка резервуара для воды
- 13 резервуар для воды
- 14 ручка регулятора пара
- 15 корпус кофеварки
- 16 рукоятка капучинатора
- 17 темпер с мерной ложкой

ИНСТРУКЦИИ ПО ИСПОЛЬЗОВАНИЮ

Перед первым использованием необходимо промыть кофеварку:

1. Установите машину на ровный и устойчивый рабочий стол.

ПРИМЕЧАНИЕ

Можно протирать столешницу влажной тканью.

2. Налейте воду в резервуар для воды, уровень воды не должен превышать отметку "МАХ" в резервуаре. Затем установите на место крышку резервуара для воды.

ПРИМЕЧАНИЕ

Прибор поставляется со съемным баком для удобства очистки, вы можете сначала наполнить бак водой, а затем установить бак в прибор.

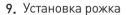
- 3. Установите пустой фильтр в рожок
- 4. Поставьте чашку или любую другую емкость на поддон для капель. Убедитесь, что ручка управления подачей пара находится в выключенном положении.
- 5. Подключите кофеварку к источнику питания, нажмите кнопку питания (\bigcirc) один раз, начнет мигать синий индикатор.
- 6. Нажмите кнопку "Кофе" (), насос начнет перекачивать воду. После того, как вода больше не будет вытекать, вы можете вылить воду из каждой емкости, затем тщательно промыть их и можно приступать к завариванию.

ПРИМЕЧАНИЕ

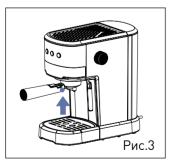
При первом откачивании воды может быть слышен шум, это нормально, прибор выпускает воздух изнутри. Примерно через 20 секунд шум исчезнет.

ИНСТРУКЦИИ ПО ИСПОЛЬЗОВАНИЮ

- 7. Установите стальной фильтр в рожок (Рис.1)
- 8. Добавьте молотый кофе
- А. Поместите свежий молотый порошок эспрессо в чашку фильтра.
- В. Нажмите на кофейный порошок концом кофейной ложки, пока он не окажется на одном уровне с краем чашки фильтра.
- С. Удалите излишки кофейного порошка с края чашки фильтра. (Рис.2)

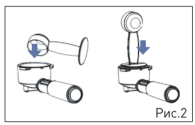


- **А.** Вставьте стальной фильтр в рожок, а затем поместите фильтр под выпускное отверстие для воды.
- В. Совместите ручку в сборе с надписью «Insert» и ввинтите её в канавку (Рис. 3)
- **С.** Затем медленно поверните ручку вправо, пока она не будет в позиции «Lock». [Рис. 4].



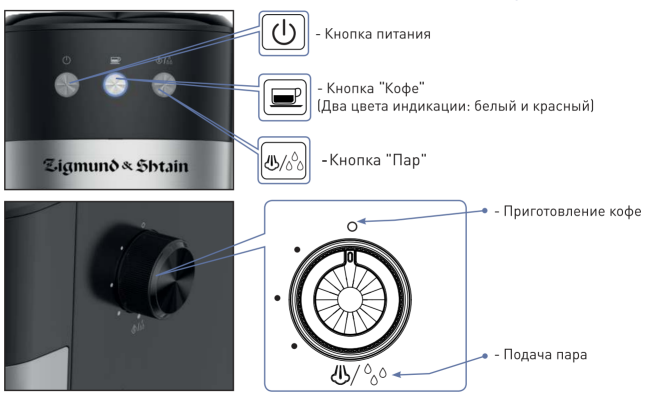






Zigmun&\$btain

ИНСТРУКЦИИ ПО ИСПОЛЬЗОВАНИЮ



ПРИГОТОВЛЕНИЕ ЭПРЕССО

Для того, чтобы приготовить вкусный горячий эспрессо, мы рекомендуем сначала предварительно разогреть кофеварку.

- 1. Наполните емкость для воды (уровень воды не должен превышать отметку МАХ). Установите емкость для воды обратно в прибор.
- 2. Установите пустой рожок с фильтром в кофеварку (стр. 8)
- 3. Поставьте чашку на поддон для капель.
- 4. Включите прибор в розетку. Убедитесь, что ручка регулятора пара находится в положении «о».
- 5. Нажмите на кнопку питания () один раз, индикатор питания начнет мигать. Когда прибор полностью нагреется, индикатор питания будет гореть непрерывно.
- 6. Достаньте рожок из кофеварки (для этого поверните его по часовой стрелки). Добавьте молотый кофе в фильтр и утрамбуйте его с помощью темпера.
- 7. Установите рожок с фильтром и кофе в кофеварку (стр. 8).
- 8. Нажмите на кнопку кофе (). Начнется подача эспрессо в чашку. По достижению желаемого объема напитка, нажмите на кнопку кофе () еще раз. Можно нажимать на кнопку кофе () несколько раз.

ВНИМАНИЕ

Не оставляйте кофеварку без присмотра во время работы.

- 9. По завершению работы, достаньте рожок, повернув его по часовой стрелки и уберите остатки кофе из фильтра.
- 10. Дайте рожку и фильтру полностью остыть, затем сполосните их водой.



подогрев воды

ВНИМАНИЕ

Для получения горячей воды используется капучинатор с мощным выходом горячего пара под высоким давлением, поэтому во избежание ожогов соблюдайте осторожность при работе с ним. Также следите, чтобы дети не приближались ко включенному прибору.

Горячая вода может использоваться для подогрева чашки, приготовления чая или для того, чтобы сбросить температуру кофеварки.

- После того, как кофеварка завершит процесс предварительного разогрева (см. стр. 10), индикатор питания будет гореть постоянно.
- Нажмите кнопку пара (�/�) два раза, удерживая по 2 секунды каждый раз и помпа начнет перекачивать воду.
- Поверните ручку регулятора пара в положение 🎪 и горячая вода польётся из рукоятки капучинатора.
- Чтобы прекратить подачу горячей воды нажмите на кнопку пара (🛷 🖒) или кнопку кофе (🖃).

Zigmun&Shtain

ПРИГОТОВЛЕНИЕ КАПУЧИНО/ВСПЕНИВАНИЕ МОЛОКА

ВНИМАНИЕ

Для взбивания молока используется капучинатор с мощным выходом горячего пара под высоким давлением, поэтому во избежание ожогов соблюдайте осторожность при работе с ним. Также следите, чтобы дети не приближались ко включенному прибору.

- Чтобы приготовить капучино, необходимо в чашку с готовым эспрессо добавить взбитое капучинатором молоко.
- Приготовьте эспрессо, как описано в соответствующем разделе инструкции «Приготовление эспрессо», при этом возьмите чашку большего объёма, подходящую для капучино.

Режим подачи пара:

- Убедитесь, что ручка регулятора пара находится в положении «о», затем нажмите кнопку пара (औ०).
- Наполните емкость для молока. Рекомендуем использовать цельное холодное молоко.
- Медленно поверните ручку регулятора пара против часовой стрелки, пар пойдет из капучинатора

ПРИМЕЧАНИЕ

Емкость для взбивания молока должна быть помещена под наконечник капучинатора до включения пара.

• Для отключения подачи пара поверните ручку обратно в положение «о».





ЭКСПЛУАТАЦИЯ

• После окончания цикла взбивания молока, необходимо очистить насадку капучинатора.

ВНИМАНИЕ!

Во время заваривания кофе обратите внимание на следующие проблемы, чтобы избежать ожогов и обжаривания порошка:

- 1. В обычном процессе заваривания кофе не снимайте рожок сразу после заваривания, перед поворотом рожка необходимо повернуть ручку регулятора в положение ожидания. Сначала уберите кофейную чашку, а затем поверните рожок.
- 2. После того, как завершился режим подачи пара, не варите кофе сразу. Подождите 10 секунд в режиме ожидания перед тем, как начинать заваривать кофе снова.
- 3. Во время работы обращайте внимание на уровень воды в резервуаре для воды, избегайте слива воды из резервуара для воды и позволяйте водяному насосу образовывать вакуум, что затрудняет перекачку воды машиной --- если возникает эта проблема. (если трудно перекачивать воду, поверните ручку в положение ожидания несколько раз или вставляйте/извлекайте резервуар для воды несколько раз. Чтобы водяной насос мог сбросить воздух и избежать проблем с обратным давлением).

Температура кофе: для заваривания кофе требуется температура воды 90-93°C, температура кофе вчашке 73,0-85,0°C;

• Время производства пара не должно быть слишком большим --- Не допускайте, чтобы чрезмерная температура воды влияла на качество приготовления кофе.

ПРИМЕЧАНИЕ

Для того, чтобы сделать следующее приготовление кофе более чистым, необходимо регулярно очищать фильтр рожка и выходное отверстие для воды от остатков кофейного порошка.

ЧИСТКА И УХОД

ОЧИСТКА ВЫПУСКНОГО ОТВЕРСТИЯ ДЛЯ ВОДЫ, ФИЛЬТРА И РОЖКА.

- А. Выключите кнопку питания и выньте вилку из розетки.
- В. Некоторые металлические детали могут быть горячими, не прикасайтесь к ним руками, пока они не остынут.
- С. Снимите фильтр, высыпьте молотый кофе и промойте фильтр и рожок теплой водой с моющим средством. Не мойте фильтр и рожок в посудомоечной машине.
- D. Протрите нижний конец выпускного отверстия для воды влажной тканью или салфеткой, удалите возможные остатки кофейного порошка.
- Е. Установите рожок (без фильтра) обратно на выходное отверстие.
- F. Поместите под фильтр пустую чашку объемом 200 мл.
- G. Вскипятите еще несколько чашек в режиме приготовления кофе, что позволит добиться эффекта очистки.
- Н. Очистите резервуар для воды.

Снимите резервуар для воды и вылейте оставшуюся воду. Рекомендуется опорожнять резервуар для воды до и после использования. Очистите бак теплой водой с моющим средством, тщательно промойте и высушите. Не помещайте бак в посудомоечную машину для очистки.

ОЧИСТКА КОФЕВАРКИ

• Протрите корпус влажной мягкой тканью. Не используйте абразивные моющие средства или чистящую ткань, чтобы не поцарапать поверхность изделия.

Предупреждение: не погружайте этот продукт в воду или другие жидкости.

УДАЛЕНИЕ КАЛЬЦИЯ

Отложение минералов повлияет на эффективность нагрева приборов, необходимо удалить кальций после использования в течение определенного времени. Добавьте средство для удаления кальция в резервуар для воды и растворите средство для удаления кальция с теплой водой ниже 30°С, чтобы избежать частиц, объем воды должен составлять 1 литр. Затем установите рожок (без фильтра) и запускайте последовательно циклы приготовления двойного эспрессо с интервалами 1-2 минуты между циклами, чтобы горячая вода вместе со средством от накипи подольше находилась внутри бойлера. Когда уровень воды в резервуаре опустится до минимума, снимите резервуар, слейте остатки воды, промойте резервуар, наполните его чистой водой и выполните еще несколько циклов приготовления двойного эспрессо (снова без фильтра и без кофе), для того, чтобы остатки чистящего средства были полностью удалены из кофеварки, при этом должно быть использовано не менее 1 литра воды.

Zigmund&Shtain

ВОЗМОЖНЫЕ ПРОБЛЕМЫ И СПОСОБЫ ИХ УСТРАНЕНИЯ

Прежде чем обратиться в сервисный центр, пожалуйста, попробуйте самостоятельно устранить неполадки в работе устройства, руководствуясь нижеприведенной таблицей.

Проблема	Причина	Способ устранения
	Нет воды в резервуаре для воды	Добавьте соответствующее количество воды в резервуар для воды
	Кофейный порошок слишком мелкий	Кофейный порошок слишком мелкий
Кофе не наливается	Избыток кофейного порошка	Сократите количество молотого кофе соответствующим образом
	Не включено питание	Подключите питание к розетке и включите выключатель питания
	Кофейный порошок спрессован слишком плотно.	Засыпьте кофейный порошок, при этом не нажимайте слишком сильно для его уплотнения
Кофе переливается	Рожок не повернут в заблокированное положение	Поверните рожок вправо до блокировки
из фильтра в рожке	Остатки кофейного порошка на краю и в верхней части фильтра рожка	чистите верхний край фильтра от кофейного порошка

Zigmund&Shtain

ВОЗМОЖНЫЕ ПРОБЛЕМЫ И СПОСОБЫ ИХ УСТРАНЕНИЯ

Проблема	Причина	Способ устранения
Кофе течет слишком быстро	Кофейный порошок слишком крупного помола	Выберите кофейный порошок подходящего помола
	Меньше чем нужно порошка кофе в чашке фильтра	Добавьте необходимое количество кофейного порошка в чашку фильтра.
Кофе течет	Чрезмерное количество порошка кофе в чашке фильтра	Отрегулируйте необходимое количество порошка в чашке фильтра
слишком медленно	Кофейный порошок слишком мелкого помола	Правильно отрегулируйте помол кофейного порошка

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

• Тип кофеварки	рожковый
• Мощность	1200 Вт
• Напряжение	220-240 Вт, 50-60 Гц
• Макс. давление	15 бар
• Капучинатор	да
• Управление	электронное
• Помпа	есть
• Тип кофе	молотый

•	Кол-во фильтров для рожка	1 ш
•	Объем резервуара для воды.	1.2 л
•	Поддон для капель	съёмный
•	Автоотключение	да
•	Габаритные размеры	372x220x352 мм
•	Вес (нетто/брутто)	2.7 кг/3.6 кг
•	Цвет	черный

ПРИМЕЧАНИЕ

В порядке дальнейшего улучшения качества продукции, производитель имеет право вносить изменения в дизайн и конструкцию прибора, которые могут быть не отражены в настоящем руководстве по эксплуатации.

УТИЛИЗАЦИЯ



Прибор собран из современных и безопасных материалов. По окончании срока службы, во избежание возможного причинения вреда жизни, здоровью потребителя, его имуществу или окружающей среде, прибор должен быть утилизирован отдельно от бытовых отходов в соответствии с правилами по утилизации отходов в вашем регионе.

Товар сертифицирован в соответствии с законодательством РФ.

ИМПОРТЕР: 000 "ЗИГМУНД И ШТАЙН"
Адрес: 119530, г. Москва, вн.тер.г. муниципальный
округ Очаково-Матвеевское, ш. Очаковское, д. 36,
стр. 2, помещ. 14.
Email: zigmundshtain.company@mail.ru
Изготовитель: Zigmund & Shtain GmbH
Zobeltitzstr. 94
13403 Bertin, Germany
Зигмунд энд Штайн Г мбХ
Зобелтиц штрассе, 94
13403 Берлин, Германия
Произведено на филмале завода-изготовителя в КНР































Zigmund&Shtain техника со вкусом

