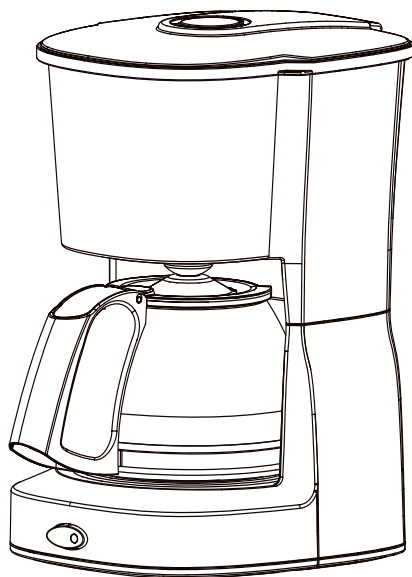


comfee'

Модель: MC-CM2501



РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

Благодарим Вас за покупку техники Comfee! Пожалуйста, перед использованием внимательно прочитайте это руководство и сохраните его для дальнейшего использования. В разделе "Возможные неисправности и способы их устранения" содержатся разъяснения по вопросам эксплуатации и устранения неисправностей, которые могут избавить Вас от необходимости обращаться в службу сервиса. Рисунки приведены только для справки, приобретенная Вами модель может отличаться.

СОДЕРЖАНИЕ

МЕРЫ БЕЗОПАСНОСТИ.....	3
КОМПЛЕКТНОСТЬ.....	4
УСТРОЙСТВО ПРИБОРА.....	5
ПОДГОТОВКА К ПРИМЕНЕНИЮ.....	5
ПОРЯДОК РАБОТЫ.....	6
ЧИСТКА И УХОД.....	7
ВОЗМОЖНЫЕ НЕИСПРАВНОСТИ И ИХ УСТРАНЕНИЕ	8
ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ.....	9
ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ	9

Кофеварка предназначена для приготовления кофе из молотых кофейных зерен.

При покупке кофеварки проверьте ее на отсутствие механических повреждений конструкции, внешнего оформления и упаковки, на функционирование, на соответствие разделу «КОМПЛЕКТНОСТЬ» настоящего Руководства по эксплуатации.

Проверьте наличие гарантийного и отрывных талонов и правильность их заполнения (наличие серийного номера, даты продажи и печати фирмы-продавца).

Примечание: Выполнение указанных проверок является обязанностью продавца.

Сохраняйте кассовый чек, Руководство по эксплуатации и гарантийный талон до конца гарантийного срока эксплуатации.

Руководство по эксплуатации и гарантийный талон, прилагаемые к прибору, при утере не возобновляются.

Компания Midea постоянно совершенствует свои изделия и поэтому оставляет за собой право вносить изменения, не влияющие на безопасность и функционирование прибора.

МЕРЫ БЕЗОПАСНОСТИ

Для предотвращения несчастных случаев и травм, пожалуйста, ознакомьтесь с инструкцией, представленной ниже.

- Не разбирайте, не ремонтируйте и не модифицируйте этот прибор.
- Не повреждайте шнур питания или вилку питания.
- Не используйте прибор, если шнур питания или вилка питания повреждены или вилка питания не до конца вставлена в розетку.
- Не вставляйте и не вытаскивайте вилку питания из розетки мокрыми руками.
- Избегайте контакта прибора, шнура питания и вилки питания с водой.
- Не допускайте, чтобы шнур питания или вилка питания свисали со стола или столешницы.
- Не допускайте контакта шнура питания или вилки питания с горячими поверхностями.
- Не позволяйте детям играть с упаковочными материалами.
- Не прикасайтесь и не приближайте лицо к местам, где выходит пар.
- Не используйте прибор без стеклянного кувшина или с другими кувшинами, кроме того, который идет в комплекте.
- Прибор предназначен только для бытового использования.



Данный прибор не предназначен для использования лицами (в том числе детьми) с ограниченными физическими, сенсорными или умственными способностями, или лицами, не ознакомившимися с данной инструкцией.

- Необходимо следить, чтобы дети не играли с данным прибором.
- Не подпускайте детей к данному устройству и к шнуру питания.
- Немедленно выключите прибор из сети, если он перестанет работать должным образом.
- Удостоверьтесь, что напряжение в вашей сети соответствует рекомендованному напряжению прибора. Также избегайте подключения других приборов в ту же розетку для предотвращения перегрева электросети. Однако, если вы подключили несколько штепселей, то убедитесь, что общая мощность не превышает номинальную мощность розетки.
- Всегда надежно вставляйте штепсель в розетку.
- Регулярно очищайте вилку питания от пыли.
- Никогда не оставляйте прибор без присмотра во время работы.
- Не используйте прибор для любых целей, кроме тех, которые описаны в этой инструкции.
- Не прикасайтесь к горячим поверхностям прибора.
- Не перемещайте прибор, когда стеклянный кувшин вставлен в прибор.
- Не вытаскивайте стеклянный кувшин во время варки.
- Не перемещайте прибор, держа его только за крышку.

- Не открывайте крышку во время заваривания и сразу после использования.
- Не вставляйте в какие-либо объекты в полости прибора.
- Не используйте прибор возле стены, мебели или в закрытом пространстве, например, во встроенном шкафу.
- При выключении прибора из сети не тяните за шнур питания.
- Дайте прибору остыть после работы перед перемещением или чисткой.
- Обязательно очищайте прибор после каждого использования.
- Всегда следите за тем, чтобы прибор не был подключён к сети, если он не используется, а также перед перемещением и очисткой.
- Во время использования стеклянного кувшина с горячим кофе, не открывайте его. Горячая жидкость может выплеснуться на вашу руку.

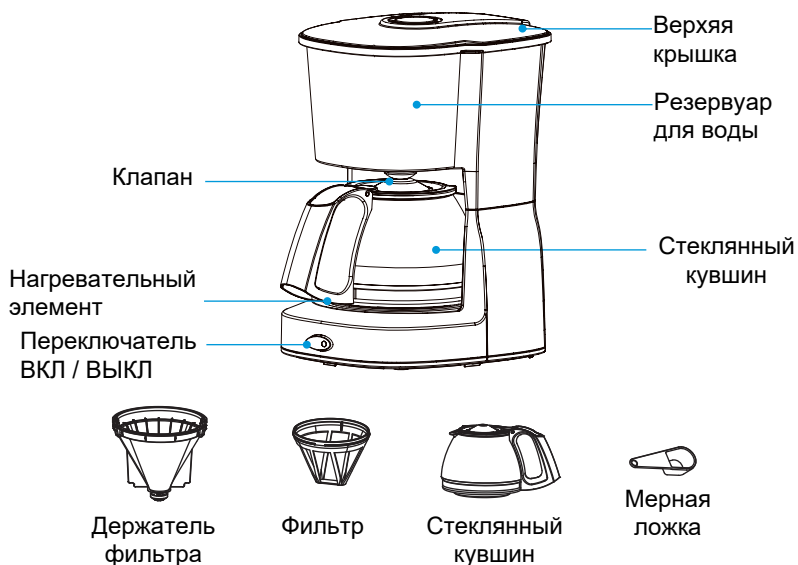
Важная информация

- Не заполняйте резервуар для воды любой жидкостью, кроме холодной воды, например, молоком или горячей водой (это может привести к поломке).
- Не ставьте стеклянный кувшин на источник тепла или в микроволновую печь (из-за этого стеклянный кувшин может треснуть).
- Не пользуйтесь прибором на открытом воздухе.
- Не включайте прибор, если в резервуаре для воды отсутствует вода (это может привести к поломке).

КОМПЛЕКТНОСТЬ

Кофеварка	1 шт.
Стеклянный кувшин	1 шт.
Фильтр	1 шт.
Держатель для фильтра с противокапельным клапаном	1 шт.
Мерная ложка для кофе	1 шт.
Руководство по эксплуатации	1 шт.
Гарантийный талон	1 шт.
Индивидуальная тара	1 шт.

УСТРОЙСТВО ПРИБОРА



ПОДГОТОВКА К ПРИМЕНЕНИЮ

Удалите упаковочные материалы и очистите прибор, выполнив следующие шаги перед первым использованием или, если прибор не использовался долгое время:

1. Промойте все съёмные детали.
2. Установите держатель, фильтр и стеклянный кувшин. Не засыпайте кофе.
3. Залейте холодную воду в ёмкость для воды до отметки 8 на шкале и закройте крышку.
4. Вставьте вилку в розетку и включите прибор.
5. Когда ёмкость для воды опустеет, выключите прибор и вылейте горячую воду из стеклянного кувшина.
6. При необходимости повторите процедуру 2-3 раза.

ПОРЯДОК РАБОТЫ

Поместите держатель, фильтр и стеклянный кувшин в прибор, засыпьте молотый кофе в фильтр при помощи мерной ложки из комплекта (по вкусу, но не более 5 ложек за раз) и установите стеклянный кувшин на нагревательный элемент.

Внимание

- При заполнении молотым кофе ни в коем случае не добавляйте его в ёмкость для воды (это может привести к неисправности).

Залейте холодную воду в резервуар для воды, затем вставьте вилку в розетку и включите прибор, при этом загорится индикатор включения.

Внимание

- Не заполняйте резервуар для воды выше отметки MAX (5).
- Не заполняйте ёмкость для воды горячей водой во избежание удара паром.
- Не добавляйте воду в резервуар во время заваривания кофе.

Когда варка кофе будет завершена, кофеварка автоматически переключится на функцию “Подогрев”, чтобы поддерживать оптимальную температуру. Чтобы отключить функцию “Подогрев”, выключите прибор.

Внимание

- Не рекомендуется держать кофеварку в режиме подогрева более 2 часов.

В любой момент приготовления кофе вы можете снять стеклянный кувшин с подставки, при этом противokaпельный клапан прекратит подачу кофе в кувшин. Однако, чтобы кофе не вылился из кофеварки, верните кувшин на место не позднее, чем через 10 секунд.

Очистка кофеварки от кофейной гущи

1. Откройте крышку и дайте кофеварке остыть после работы.
2. Вытащите держатель с фильтром.
3. Вытряхните кофейную гущу из фильтра или выбросьте фильтр полностью, если он пришёл в негодность.

После очистки от кофейной гущи подождите 5 минут и только потом добавьте воду в резервуар для воды для следующего заваривания (если вода будет добавлена слишком рано, то из резервуара для воды может выходить пар).

После использования

Отключите кофеварку после использования.

Если вода осталась в резервуаре, включите кофеварку. Вода перельется в стеклянный кувшин и ее можно будет слить.

ЧИСТКА И УХОД

- Очищайте прибор после каждого использования.
- Перед чисткой обязательно вытащите вилку питания из розетки и охладите прибор.

Корпус прибора и нагревательный элемент

- Хорошо протрите мягкой слегка влажной тканью, затем вытрите насухо.
- Во избежание повреждений поверхностей корпуса и нагревательного элемента избегайте ударов и падений.

Держатель фильтра

- Промойте мыльным раствором и мягкой губкой.

Противокапельный клапан

Он предотвращает утечку капель из держателя фильтра.

- Налейте воду в держатель фильтра.
- Поднимите клапан наверх и аккуратно встряхните его 2-3 раза.

Стекланный кувшин

- Промойте обычным мыльным раствором и мягкой губкой.

Фильтр

- Промойте под проточной водой.
- Не используйте щётку, средство для мытья посуды или губку (это может привести к повреждению фильтра).

Удаление накипи

Скорость заваривания кофе замедляется при использовании жесткой воды, так как накипь оседает на дне ёмкости для воды.

1. Заполните резервуар для воды смесью 1/3 части белого уксуса и 2/3 части воды.
2. Запустите 2 или 3 цикла заваривания, но без добавления кофе.
3. Утилизируйте использованную смесь и заполните ёмкость для воды чистой водой.
4. Запустите 2 или 3 цикла заваривания без добавления кофе для удаления остатков уксусной смеси и накипи.
5. В качестве альтернативы можно использовать специальные продукты для удаления накипи, но обязательно следуйте инструкциям от производителя.

ВОЗМОЖНЫЕ НЕИСПРАВНОСТИ И ИХ УСТРАНЕНИЕ

Ниже в таблице приведен перечень простейших неисправностей, которые Вы можете устранить самостоятельно.

Если неисправность устранить не удастся, обратитесь к специалистам ремонтного предприятия.

Неисправность	Возможная причина	Способ устранения
Молотый кофе вываливается из фильтра	Было добавлено более 5 мерных ложек молотого кофе	Не добавляйте более 5 мерных ложек молотого кофе
	Фильтр повреждён	Замените фильтр
Скорость варки низкая или кофе не наливается	Накипь образовалась на дне резервуара для воды	Очистите резервуар, следуя инструкции
Кофейная гуща появляется в чашке	Фильтр используется для сильно измельчённого кофе	Попробуйте использовать бумажный фильтр вместо обычного (бумажный фильтр №4)

Примечание:

Не разбирайте и не ремонтируйте прибор самостоятельно, это опасно и может привести к повреждению прибора.

Правильная утилизация



Данный символ, изображенный на изделии или на упаковке, указывает, что изделие не относится к разряду обычных бытовых отходов и после вывода из строя подлежит утилизации в надлежащем центре по утилизации электрического и электронного оборудования. Надлежащая утилизация прибора позволит избежать угрозы для окружающей среды и здоровья людей, вытекающей из неправильного обращения с прибором. Более подробную информацию по утилизации данного изделия можно получить в муниципалитете, местной службе по утилизации отходов или в магазине, где было приобретено изделие.

ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ

Срок службы прибора составляет 5 лет со дня продажи через розничную торговую сеть. В течение этого времени изготовитель обеспечивает потребителю возможность использования товара по назначению, а также выпуск и поставку запасных частей в торговые и ремонтные предприятия. В случае отсутствия штампа магазина срок службы исчисляется со дня изготовления прибора.

Условия хранения – по группе 1(Л) по ГОСТ 15150. Прибор должен храниться в упакованном виде в помещениях при температуре воздуха от 5 °С до 40 °С и относительной влажности воздуха до 80 % при 25 °С.

Гарантийные обязательства на прибор изложены в гарантийном талоне. Ремонт у лиц, не имеющих специального разрешения, запрещен!

В случае несоблюдения правил эксплуатации компания Midea снимает с себя ответственность за возможный вред, прямо или косвенно нанесенный продукцией, людям, домашним животным, имуществу.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Номинальное напряжение/ частота	Номинальная мощность (Вт)	Максимальная вместимость, л	Габариты, мм	Вес нетто, кг
220-240 В, ~50 Гц	600	0.65	219*168 *275	1,05

Дату изготовления изделия Вы можете определить по серийному номеру, указанному в гарантийном талоне (ММ ГГ ХХХХХ, где ГГ- год, ММ-месяц, ХХХХХ - другие символы номера. Пример: 0417 ХХХХХ - дата производства апрель 2017 г.)

Информация о сертификации	Сертификат соответствия № ТС RU С-СН.АД78.В.00114 Орган по сертификации: ООО «ЕАЭС РЕШЕНИЕ» 117342, г. Москва, ул.Бутлерова, д.17Б, эт.7, пом.38 Срок действия: по 25.11.2023 г.
Изготовитель:	Гуандун Мидеа Консюмер Электрик Мэнуфекчуринг Компани Лимитед №19 Санле Роад, Бейцзяо, Шунде, Фошань, пров. Гуандун, Китай Сделано в Китае
Импортер в РФ:	ООО «Ориент Хоусхолд Аплиансес» 127015, РФ, г. Москва, ул. Новодмитровская, д.2, корп. 1, офис 406 www.comfee-russia.ru

