



Zigmund & Shtain

Уважаемый покупатель!

Благодарим Вас за выбор бытовой техники компании **Zigmund & Shtain** и приобретение кофемолки электрической **Al caffè ZCG-08**.

Надеемся, что наша продукция будет радовать Вас и в будущем Вы также отдадите предпочтение изделиям нашей компании.

Приятного использования!

КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ

- 1 Кофемолка 1 шт.
- 2 Руководство по эксплуатации 1 шт.
- 3 Гарантийный талон..... 1 шт.

ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

При покупке проверьте соответствие номера устройства с номером, указанным в гарантийном талоне. Убедитесь в наличии даты продажи, штампа торгующей организации и разборчивой подписи (или штампа) продавца в гарантийном талоне. Помните, что при утере гарантийного талона Вы лишаетесь права на гарантийный ремонт.

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.

МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

- Прибор предназначен для использования только внутри помещений. Данный прибор может использоваться только в бытовых условиях и не предназначен для использования в коммерческих и промышленных целях.
- Используйте прибор только по назначению и в соответствии с условиями эксплуатации. Использование прибора в целях, не указанных в руководстве пользователя, является нарушением правил эксплуатации прибора.
- Не включайте прибор в электросеть, напряжение которой выходит за пределы, указанные в технических характеристиках.
- Перед включением кофемолки в сеть убедитесь, что сетевой шнур и электрическая розетка не имеют повреждений и обеспечивают надежный контакт.
- Всегда отключайте устройство от сети перед открытием крышки, очисткой, перемещением и по окончании работы.
- **Соблюдайте осторожность при контакте с острыми ножами!**
- Во избежание короткого замыкания и поражения электрическим током, не прикасайтесь к проводу или розетке мокрыми руками.
- Перед началом работы убедитесь, что во внутренней емкости нет посторонних предметов.
- **Запрещается наливать во внутреннюю емкость кофемолки воду или любую другую жидкость.**
- Не погружайте корпус кофемолки в воду или другие жидкости. Не мойте его в посудомоечной машине или под проточной струей воды. При необходимости протрите загрязнения влажной тряпкой, а затем хорошо просушите.
- Для очистки корпуса используйте мягкую ткань и при необходимости нейтральные чистящие средства. Нельзя применять такие растворители как бензин, спирт, амилацетат и пр.

МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

- Следите за тем, чтобы корпус прибора и его внутренняя часть перед включением в сеть были всегда сухими и чистыми. Несоблюдение этого требования может привести к повреждению устройства.
- Прибор во время работы должен находиться на ровной устойчивой поверхности.

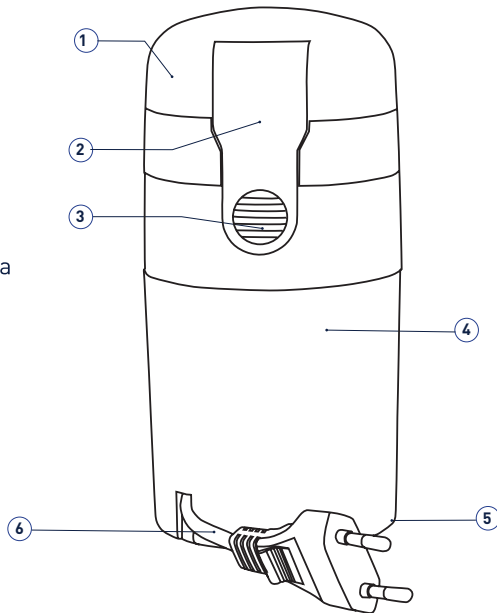
ВНИМАНИЕ!

Время непрерывной работы кофемолки не должно превышать 30 секунд, после чего необходимо сделать перерыв 1-2 минуты, а затем продолжить работу.

- Для безопасной работы прибора не перегибайте сильно шнур, избегайте его изломов или повреждений об острые края. Не используйте устройство с поврежденным шнуром питания. Не производите самостоятельно замену шнура - обратитесь в сервисный центр.
- При отключении сетевого шнура от сети тяните за вилку, а не за шнур.
- При обнаружении дефектов корпуса, емкости или сетевого шнура немедленно прекратите работу. Не производите ремонт самостоятельно - обратитесь в авторизованный сервисный центр.
- В случае возникновения неисправностей в работе устройства, а также при появлении характерного запаха или задымления отключите его от электросети и обратитесь в сервисную службу.
- Не допускается самостоятельное использование прибора людьми (в т.ч. детьми) с недостатком опыта и знаний, а также лицами с ограниченными возможностями, пониженным восприятием органами чувств, психическими отклонениями. Не оставляйте вышеуказанных лиц рядом с прибором во время его работы, за исключением случаев, когда за такими лицами осуществляется надзор или проводится подробное инструктирование относительно использования данного прибора лицом, отвечающим за их безопасность.

ОБЩИЙ ВИД

1. Крышка
2. Фиксатор крышки
3. Импульсная кнопка **Вкл./Выкл. (I/O)**
4. Корпус
5. Внутренний отсек для сетевого шнура
6. Сетевой шнур



ПЕРЕД НАЧАЛОМ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ

- Перед началом эксплуатации внимательно ознакомьтесь с руководством - в нем содержится важная информация по правильному и безопасному использованию прибора, а также рекомендации по уходу за ним.
- После хранения кофемолки в холодном помещении или перевозки в зимних условиях перед началом использования дайте прибору прогреться при комнатной температуре в течение 2–3 часов в распакованном виде.
- Извлеките прибор из коробки. Удалите упаковочные материалы и рекламные наклейки. Внимательно осмотрите устройство на предмет возможных дефектов, сколов и других повреждений корпуса. Использование кофемолки с любыми повреждениями или неисправностями запрещено. При их обнаружении обратитесь к Продавцу или в Сервисный центр.

ЭКСПЛУАТАЦИЯ

- Перед началом работы тщательно протрите внутреннюю емкость прибора и крышку влажной тряпкой, хорошо просушите. Всегда следите за тем, чтобы перед включением внутренняя емкость, крышка и корпус прибора были сухими и чистыми. Несоблюдение этого требования может привести к ухудшению качества помола и повреждению устройства.
- Убедитесь в том, что сетевой шнур не включен в розетку.
- Установите корпус на ровную, устойчивую поверхность.
- Откройте крышку.
- Засыпьте во внутреннюю емкость зерна кофе.

ПРИМЕЧАНИЕ

Разовая загрузка зерен кофе составляет не более 40 г/прочих ингредиентов – не более 50 г. Во избежание ухудшения качества помола и поломки прибора никогда не перегружайте внутреннюю емкость.

ЭКСПЛУАТАЦИЯ



- Закройте крышку. Зафиксируйте ее на корпусе, для этого совместите выступ на фиксаторе крышки и отверстие на корпусе.
- Извлеките шнур из внутреннего отсека на корпусе, потянув его за вилку.
- Подключите сетевой шнур питания к розетке.
- Нажмите на кнопку включения **I/O** и удерживайте ее 15-25 секунд в зависимости от желаемой степени измельчения зерен. Чем дольше время работы, тем мельче будет помол.

ВНИМАНИЕ!

- Кнопка включения работает в импульсном режиме, т.е. кофемолка включается только при нажатии на нее.
- Время непрерывной работы кофемолки не должно превышать 30 секунд, после чего необходимо сделать перерыв 1-2 минуты, а затем **продолжить работу**.
- Контролируйте степень помола кофе через прозрачную крышку прибора. По достижении желаемого результата отпустите кнопку **I/O**. После остановки двигателя отключите прибор от сети, снимите крышку и пересыпьте молотый кофе в другую подходящую емкость.

ПРИМЕЧАНИЕ

Свежемолотый кофе желательно сразу приготовить, чтобы избежать потери его аромата и вкуса. В случае необходимости некоторое время молотый кофе можно хранить в герметично закрытой емкости или в вакуумной упаковке.

ОЧИСТКА И ОБСЛУЖИВАНИЕ

- Перед очисткой обязательно выключите прибор, отключите шнур питания от сети.
- Тщательно протрите внутреннюю емкость прибора влажной тряпкой, крышку сполосните под проточной водой и затем все хорошо просушите.

ВНИМАНИЕ!

Ножи кофемолки очень острые. Соблюдайте осторожность при контакте с ними!

- Для очистки корпуса используйте мягкую ткань и при необходимости нейтральные чистящие средства. Нельзя применять такие растворители как бензин, спирт, амилацетат и пр. При необходимости протрите загрязнения на корпусе влажной тряпкой, а затем хорошо просушите.
- **Не погружайте корпус кофемолки в воду или другие жидкости. Не мойте его в посудомоечной машине или под проточной струей воды.**
- Для удобства хранения сетевой шнур уберите в специальный отсек внизу корпуса, одной рукой придерживая прибор за верхнюю часть, а другой проталкивая шнур внутрь корпуса.
- Храните прибор в сухом, прохладном и вентилируемом месте, вдали от воспламеняющихся и взрывоопасных веществ.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Модель	Al caffè ZCG-08
Номинальная мощность	150 Вт
Макс. мощность	500 Вт
Номинальное напряжение	~220-240 В, 50/60 Гц
Скорость вращения двигателя:	28 000 об/мин
Система помола	ротационная (ножевая)
Импульсный режим работы	да
Загрузка кофе (зерна)	40 г
Макс. загрузка (прочие ингредиенты)	50 г
Материал корпуса	пищевой ABS-пластик
Материал емкости для помола/ножей	нержавеющая сталь
Защита от включения при открытой крышке	да
Защита от перегрева	да
Внутренний отсек для сетевого шнура	да
Съемная защитная крышка	да
Габаритные размеры:	17x8x8 см
Вес (нетто):	0.55 кг
Длина сетевого шнура:	0.75 м
Цвет:	бежевый

ПРИМЕЧАНИЕ

В порядке дальнейшего улучшения качества продукции, производитель оставляет за собой право вносить изменения в дизайн и конструкцию чайника, которые могут быть не отражены в настоящем руководстве по эксплуатации. Все иллюстрации, использованные в данном руководстве, являются схематичными.

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.