



# Gemlux

## ПАСПОРТ

### КОФЕВАРОЧНАЯ МАШИНА

### МОДЕЛЬ: GL-CM-788



ЕАС

**Перед использованием устройства внимательно ознакомьтесь с данной инструкцией!**

**ТЕХНИКА БЕЗОПАСНОСТИ**

1. Полностью прочитайте прилагаемую инструкцию.
2. Убедитесь, что параметры электросети соответствуют указанным на шильдике устройства.
3. Не прикасайтесь к горячим поверхностям.
4. Во избежание поражения электрическим током не погружайте сетевой шнур в воду и другие жидкости.
5. Детям разрешается использовать устройство только под присмотром.
6. Если устройство не используется, а также перед очисткой устройства отключайте его от сети питания. Перед проведением любых работ по обслуживанию и очистке дайте устройству полностью остыть.
7. Не используйте неисправное или поврежденное устройство, а также устройство с поврежденным сетевым кабелем или вилок. Обратитесь в ближайший сервисный центр для диагностики повреждений, ремонта или настройки устройства.
8. Использование аксессуаров, не рекомендуемых производителем, может стать причиной травмы.
9. Перегрев устройства также может стать причиной ожогов.
10. Не допускайте контакта сетевого шнура с острыми краями или горячими поверхностями.
11. Не устанавливайте устройство вблизи источников тепла.
12. Не используйте устройство, если оно повреждено.
13. Не отсоединяйте портафильтр во время варки кофе. Кроме того, следует соблюдать осторожность при отсоединении портафильтра, так как металл нагревается после приготовления кофе.
14. Не убирайте емкость для напитка, пока она не заполнится.
15. Устройство не предназначено для использования лицами с ограниченными физическими, чувствительными или умственными способностями, а также лицами, не имеющими опыта и знаний, если они не находятся под наблюдением или не получили инструкции по использованию устройства от лица, ответственного за их безопасность.
16. Детям нельзя играть с устройством.
17. Использование устройства не по назначению не допускается.

18. Никогда не заполняйте резервуар для воды теплой или горячей водой. Используйте только холодную воду.

19. Не используйте устройство на открытом воздухе.

20. Устройство не предназначено для коммерческого использования.

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Модель	GL-CM-788
Параметры электросети	220-240 В, 50 Гц
Мощность	1140 Вт
Объем резервуара для воды	1,5 л

## КОНСТРУКЦИЯ



## ПЕРЕД ПЕРВЫМ ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ

Для подготовки устройства к первому использованию необходимо сделать следующее:

1. Полностью удалите все упаковочные материалы.
2. Убедитесь в том, что устройство выключено и отключено от сети питания.
3. Снимите и промойте резервуар для воды и все элементы портафильтра. Затем тщательно высушите все съемные элементы и установите на место.
4. Для очистки внутренних компонентов устройства:
  - наполните резервуар для воды так, чтобы уровень воды был между отметками MIN и MAX;
  - установите портафильтр в сборе на кофемашину. Поставьте чашку под фильтр.**ВНИМАНИЕ! В ПОРТАФИЛЬТРЕ НЕ ДОЛЖНО БЫТЬ КОФЕ!**

- подключите устройство к сети питания, нажмите кнопку ВКЛ/ВЫКЛ. Клавиша «КОФЕ» будет мигать голубым, устройство начнет нагрев.

- по завершении нагрева световой индикатор перестанет мигать. Поверните поворотный переключатель в позицию «КОФЕ», начнется подача воды.

- примерно через минуту поверните переключатель в положение «0», подача воды прекратится.

**Примечание:** при первом использовании устройства может быть слышен шум от выхода воздуха. Это не относится к неполадкам. Как правило, шум исчезает через 20 секунд.

## **ПРЕДВАРИТЕЛЬНЫЙ НАГРЕВ**

Перед приготовлением кофе рекомендуется прогреть устройство, портафильтр и чашку.

- 1) Наполните резервуар для воды так, чтобы уровень воды был между отметками MIN и MAX.
- 2) Установите портафильтр без кофе на держатель.
- 3) Поместите чашку на платформу.
- 4) Включите устройство и дождитесь, пока индикатор «КОФЕ» не прекратит мигать.

## **ПРИГОТОВЛЕНИЕ КОФЕ**

- 1) Установите портафильтр с кофе на держатель.
- 2) Дождитесь, пока индикатор «КОФЕ» не прекратит мигать.
- 3) Поверните поворотный переключатель в положение «ПАР/ВОДА», начнется слив воды. Используйте горячую воду для прогрева чашки.
- 4) Переведите переключатель в положение «КОФЕ», начнется приготовление и слив кофе.
- 5) Когда в чашке окажется достаточно кофе, переведите переключатель в положение «0», подача кофе прекратится.

**ВНИМАНИЕ! Не оставляйте включенное устройство без присмотра!**

- 6) По окончании приготовления кофе выключите устройство, снимите фильтр, извлеките отработанный кофе.

**Для приготовления капучино:**

- 1) Подготовьте около 100 мл молока для каждой порции капучино. Молоко должно быть холодным.
- 2) Нажмите клавишу «ПАР», индикатор клавиши начнет мигать.
- 3) Погрузите паровой кран в молоко примерно на 2 см. Поверните переключатель в положение «ПАР/ВОДА». Начнется подача пара.
- 4) В процессе подачи пара перемещайте емкость с молоком для более равномерной обработки молока.
- 5) Когда желаемая степень обработки молока достигнута, переведите переключатель в положение «0».
- 6) По окончании работы сразу же протрите паровой кран влажной тканью.

**Примечание:** для перехода к приготовлению кофе сразу же после вспенивания молока переведите поворотный переключатель в положение «КОФЕ».

Между двумя последовательными циклами работы должен быть перерыв 2 минуты.

## **ПОМОЛ КОФЕ**

Наиболее подходящим для приготовления эспрессо является кофе, степень помола которого напоминает соль. Если помол слишком мелкий, вода не будет проходить через кофе даже под давлением. Кофе такого помола напоминает муку. Если помол слишком грубый, вода будет проходить через кофе слишком быстро. Это существенно повлияет на конечный результат.

## **ОБСЛУЖИВАНИЕ И УХОД**

**Любые работы по очистке и обслуживанию выполняются на отключенном от сети питания и полностью остывшем устройстве!**

- 1) Для очистки внешних поверхностей используйте влажную ткань.
- 2) Регулярно промывайте резервуар для воды и каплесборник.
- 3) Не используйте едкие и абразивные чистящие средства!
- 4) Не погружайте устройство в воду и другие жидкости.
- 5) Промойте фильтр мыльным раствором и тщательно высушите.
- 6) Протрите паровой кран влажной тканью, чтобы удалить остатки молока.
- 7) Каждые 2-3 месяца рекомендуется прочищать устройство от накипи.

## **ХРАНЕНИЕ И ТРАНСПОРТИРОВКА**

Транспортировка должна осуществляться аккуратно, чтобы не нанести повреждения оборудованию. При транспортировке не переворачивайте упаковку с оборудованием вверх дном.

Если оборудование не будет использоваться в течение длительного времени (выходные, каникулы и т.п.), необходимо отключить его от электросети и тщательно очистить (согласно пункту Обслуживание и уход). Хранить в сухом, проветриваемом помещении.

## **УТИЛИЗАЦИЯ**

В целях защиты окружающей среды не выбрасывайте устройство в обычные мусорные баки. Утилизируйте в соответствии с действующими нормативами.

Произведено в КНР.

Дата производства является частью серийного номера, который указан на шильдике и/или упаковке оборудования.