



# Gemlux

## ПАСПОРТ ПЛАНЕТАРНЫЙ МИКСЕР МОДЕЛЬ: GL-SM5G



## КОНСТРУКЦИЯ



- 1) Рабочая головка
- 2) Брызгозащитная крышка
- 3) Чаша
- 4) Ножки
- 5) Рычаг подъема головки
- 6) Механизм подъема рабочей головки
- 7) ЖК дисплей
- 8) Поворотный регулятор
- 9) Основание
- 10) Мешалка венчик
- 11) Мешалка битер
- 12) Мешалка крюк для теста 1
- 13) Мешалка крюк для теста 2

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Параметры электросети: 220 В, 50 Гц  
Мощность: 1000 Вт  
Объём чаши: 5 литров  
8 скоростей + импульсный режим «Р»

## **ТЕХНИКА БЕЗОПАСНОСТИ**

- Перед началом использования миксера внимательно ознакомьтесь с инструкциями, содержащимися в данном буклете. Не выбрасывайте инструкцию, сохраняйте ее в течение всего времени пользования устройством.
- Миксер может применяться только по своему прямому назначению и не предназначен для профессионального использования.
- Убедитесь в том, что параметры электрической сети, указанные на шильдике миксера, соответствуют параметрам вашей электрической сети. Шильдик располагается на нижней панели моторного блока. Перед тем, как включить вилку в розетку убедитесь, что мотор миксера выключен и рабочая головка опущена (регуляторы “5” и “8” находятся в положении “0”).
- Во избежание удара электрическим током не используйте миксер вблизи воды. Не опускайте сетевой шнур в воду или другую жидкость.
- Миксер предназначен для использования в закрытых помещениях. Не используйте на открытом воздухе. Следует беречь устройство от воздействия высоких температур, прямых солнечных лучей, влажности, острых предметов. Не прикасайтесь к миксеру влажными руками. Если устройство подверглось воздействию жидкости или влаги незамедлительно отключите его от сети питания.
- Отключайте миксер от сети питания перед очисткой, заменой аксессуаров и мешалок, при длительных перерывах в использовании и при повреждении устройства. Не оставляйте включенный миксер без присмотра. Перед уходом из помещения выключите миксер и выньте вилку из розетки.
- Не пытайтесь самостоятельно ремонтировать миксер – это может быть опасно для вашего здоровья и жизни. Ремонтные работы могут осуществляться исключительно специалистами сервисного центра. Не используйте миксер при повреждении шнура питания – это опасно для здоровья и жизни. Для замены поврежденного шнура обратитесь в сервисный центр. Для замены могут использоваться только оригинальные запчасти.
- Миксер не является игрушкой! Храните его в недоступном для детей месте. Дети могут пользоваться миксером или находиться вблизи включенного устройства только под строгим контролем взрослых.
- Использование устройства людьми с ограниченными возможностями и детьми возможно только под строгим контролем взрослых, ответственных за их безопасность.
- Производитель не несет ответственности за повреждения устройства, вызванные неправильным обращением с ним и/или несоблюдением инструкций, изложенных в этом буклете.
- Выключайте устройство и отключайте его от сети питания при замене мешалок или при проведении других операций с ними.
- Перед включением миксера убедитесь, что мешалки и другие аксессуары установлены должным образом и надежно зафиксированы в рабочей позиции.
- После включения миксера начнется вращение рабочего вала. Не прикасайтесь к движущимся частям устройства во время его работы!
- Перед началом использования установите прибор на ровную и устойчивую горизонтальную поверхность. Не допускается нахождение вилок, скребков и тому подобных предметов в чаше устройства во время его работы.
- Не используйте функции замешивания и взбивания одновременно. Допустимо только раздельное использование этих функций.

## **ПЕРЕД ПЕРВЫМ ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ**

- Перед первым использованием тщательно очистите все компоненты миксера (см. раздел УХОД И ОБСЛУЖИВАНИЕ).
- Отмотайте необходимую длину кабеля из бухты, расположенной на корпусе, и подключите миксер к сети питания.

## **ТЕСТОВОЕ ИСПОЛЬЗОВАНИЕ**

- 1) Установите регулятор скорости ( № 8) на “0” и нажмите рычаг ( № 5) для подъема рабочей головки.
- 2) Установите чашу на основание и зафиксируйте ее в рабочей позиции, следуя направлению стрелки.
- 3) Установите нужные мешалки и брызгозащитную крышку, следуя направлению стрелки.
- 4) Нажмите подъемный рычаг и опустите головку миксера. Убедитесь, что головка надежно зафиксирована в рабочем положении, повернув рычаг влево.
- 5) Поворотом регулятора скорости протестируйте работу в каждом режиме в течение нескольких секунд.

Ниже приводятся **общие рекомендации для разных режимов работы:**

- Мешалка крюк используется для замешивания крутого теста (для хлеба, макаронных изделий, песочного теста) на скорости 1,2,3.
- Мешалка битер используется для смешивания различных ингредиентов и для приготовления различных видов теста: от крутого и средней плотности теста до жидкого (блинного) теста. При этом можно использовать скорости в диапазоне 4, 5, 6, 7, 8.
- Мешалка венчик используется для взбивания сливок, яичных белков, смеси для пудингов на высокой скорости (7, 8).
- Для импульсного режима удерживайте регулятор на отметке “P” или устанавливайте его попеременно на эту отметку. Используйте этот режим для смеси таких же продуктов, как на скорости 7-8.

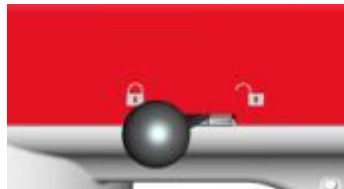
Максимально допустимое время непрерывной работы устройства – 5 минут. После этого дайте ему остыть как минимум 10 минут.

- 6) По окончании тестирования поверните регулятор скорости в положение “0”.
- 7) Нажмите рычаг подъема, поднимите головку миксера, достаньте мешалки.

## **ПОРЯДОК РАБОТЫ**

### **Установка мешалок**

- 1) Перед установкой мешалок убедитесь, что миксер выключен и отключен от сети питания.
- 2) Правой рукой надавите на подъемный рычаг в сторону значка (см. рисунок ниже). Одновременно левой рукой поднимите рабочую головку до щелчка. Убедитесь, что рабочая головка надежно зафиксирована в поднятом положении.



- 3) Установите мешалки в предназначенные для них гнезда и поворачивайте по часовой стрелке до их полной фиксации.



- 4) Заполните чашу ингредиентами. Не допускайте перегруза. Максимальное количество муки для разового замеса – 1,5 кг.

### **Замешивание теста**

- 1) Рекомендованное соотношение муки и воды: 5:3. Заполняйте чашу ингредиентами не более чем на 3/4 объема.
- 2) Максимальное количество муки для разового замеса – 1,5 кг.
- 3) Для замешивания теста используйте мешалку крюк и или мешалку битер.
- 4) Поверните регулятор скорости. 30 секунд работайте на скорости “1”, затем 30 секунд на скорости “2” и не более 5 минут на скорости “3”.
- 5) Максимально допустимое время непрерывной работы в режиме замеса теста – 5 минут. После этого необходимо дать миксеру остыть как минимум 10 минут.

### **Взбивание яиц или сливок**

- 1) Используйте мешалку венчик. В зависимости от количества яиц и требуемого результата, взбивайте яичные белки до плотной пены в режиме непрерывной работы приблизительно 3-5 минут. Рекомендованная скорость: 7-8.
- 2) Максимальный объем разовой загрузки – 12 яичных белков.
- 3) Чтобы взбить сливки, взбивайте 250 мл свежих сливок на высокой скорости приблизительно 3-5 минут.

- 4) При заполнении чаши молоком, сливками или другими ингредиентами следите за тем, чтобы не превысить максимально допустимый рабочий объем.
- 5) Для взбивания яиц, сливок и тому подобных продуктов используйте мешалку венчик.
- 6) Максимально допустимое время непрерывной работы в данном режиме – 3-5 минут. Минимальный интервал между циклами – 10 минут.

### **Молочные коктейли, шейки и другие напитки**

- 1) Загрузите в чашу ингредиенты согласно имеющемуся рецепту. Смешивайте на скорости от 1 до 8 в течение 5 минут.
- 2) Не превышайте максимально допустимый рабочий объем чаши.
- 3) Используйте мешалку венчик.
- 4) Максимально допустимое время непрерывной работы в данном режиме – 3-5 минут. Минимальный интервал между циклами – 10 минут.

### **Окончание работы и снятие чаши**

- 1) Выключите миксер.
- 2) Отключите прибор от сети питания.
- 3) Нажмите подъемный рычаг и поднимите рабочую головку.
- 4) Снимите мешалки, поворачивая против часовой стрелки.
- 5) Поверните чашу по часовой стрелке и снимите ее.
- 6) Удалите остатки теста из чаши при помощи лопатки/шпателя.
- 7) Произведите очистку всех компонентов (см. раздел УХОД И ОБСЛУЖИВАНИЕ).

## **УХОД И ОБСЛУЖИВАНИЕ**

- 1) Перед началом очистки установите регулятор скорости в положение “0” и отключите миксер от сети питания.
- 2) Никогда не погружайте миксер в воду! Это может привести к поражению электрическим током и пожару.
- 3) Не используйте для очистки миксера металлические щетки и не пользуйтесь абразивными моющими средствами.
- 4) Очистите внешнюю поверхность моторного блока кусочком влажной ткани с использованием мягкого посудомоечного средства. Вытрите насухо.
- 5) Чашу можно мыть в посудомоечной машине или вручную в теплой воде со средством для мытья посуды
- 6) Никакие другие части миксера, включая мешалки, нельзя мыть в посудомоечной машине. Вымойте их вручную в теплой воде со средством для мытья посуды.
- 7) При очистке поверхности и компонентов миксера, включая брызгозащитную крышку и мешалки, не пользуйтесь абразивными и спиртосодержащими средствами.
- 8) Дайте миксеру остыть после использования перед началом очистки.

## **УТИЛИЗАЦИЯ**

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