



# Gemlux

## ПАСПОРТ

**БЛЕНДЕР**

**МОДЕЛЬ: GL-PB480G**



## ТЕХНИКА БЕЗОПАСНОСТИ

1. Прочитайте эту инструкцию перед применением данного оборудования.
2. Это оборудование может использоваться детьми в возрасте с 8 лет и старше и лицами со сниженными психическими, сенсорными или умственными способностями, или с недостаточным опытом применения и знаниями, если они находятся под наблюдением или были обучены безопасному применению этого оборудования и понимают связанные с ним опасности. Не допускается игра детей с этим оборудованием. Не допускается выполнение детьми очистки, технического обслуживания оборудования без наблюдения со стороны взрослых.
3. Проверьте напряжение в сети электропитания. Напряжение сети должно быть таким же, как и указанное на шильдике оборудования.
4. Никогда не устанавливайте оборудование или шнур питания на горячие поверхности или вблизи открытого пламени.
5. Отсоединяйте оборудование от розетки питания в следующих случаях:
  - после его применения
  - во время его сборки
  - перед очисткой
  - если во время его работы обнаружилось какие-либо неисправности или неполадки.
6. Не допускается мыть блендер под прямой струей воды и погружать его в воду или иную жидкость.
7. **ВНИМАНИЕ!!! Лезвия очень острые, поэтому не касайтесь их пальцами.**
8. Дети не осознают потенциальных опасностей, связанных с электрической бытовой аппаратурой. Поэтому, никогда не позволяйте детям применять это оборудование без Вашего присмотра.
9. Во время использования блендера, никогда не помещайте внутрь чаши какие-либо столовые приборы или другие посторонние предметы.
10. Оборудование предназначено для измельчения, перемешивания и взбивания пищевых продуктов. Использование оборудования не по назначению не допускается.
11. **Максимальное время непрерывной работы - 1 минута. Если вы работаете в нескольких режимах подряд, после каждого режима необходимо сделать паузу в 2 минуты.**
12. Не допускается включение оборудования, если стакан не установлен в рабочее положение.
13. **ВНИМАНИЕ! Если стакан установлен неправильно, включение оборудования будет невозможно.**
14. Не допускается включение оборудования вхолостую (т.е. с пустым стаканом).
15. При наполнении стакана следует иметь в виду, что при взбивании объем смеси увеличивается. Переполнение стакана не допускается.
16. В процессе работы крышка блендера должна быть закрыта. Не пытайтесь открывать крышку и засовывать в стакан блендера руки или посторонние предметы при включенном двигателе.
17. Не допускается оставлять включенное оборудование без присмотра.
18. Запрещается проводить работы по обслуживанию оборудования, не отключив электропитание.
19. При обнаружении видимых повреждений на аппарате или на кабеле обратитесь к квалифицированному специалисту для проверки и устранения неисправности.

## Технические характеристики

Модель	GL-PB480G
Параметры электросети	220 В, 50 Гц
Мощность	400 Вт
Объем стакана	0,8 л

## Эксплуатация

### ВКЛЮЧЕНИЕ ОБОРУДОВАНИЯ

1. Откройте крышку, поместите ингредиенты в стакан и плотно закройте крышку.

**В целях обеспечения свободного вращения лопастей ножа сначала следует заливать в стакан жидкие ингредиенты, а затем добавлять твердые.**

**При переработке твердых ингредиентов (фрукты, овощи, мясо и т.п.) их необходимо предварительно нарезать на куски размером не более 2 см и наполнять ими стакан не более, чем наполовину.**

**Стакан следует наполнять с учетом того, что при взбивании объем смеси увеличивается. Переполнение стакана не допускается.**

**Включение оборудования с пустым стаканом не допускается.**

2. Включите электропитание (вставьте вилку сетевого шнура в розетку). Убедитесь, что выключатель находится в положении «ОТКЛЮЧЕНО («0»»). Установите стакан на корпус (моторный блок) блендера.

3. С помощью поворотного переключателя выберите необходимую скорость.

1-4 – для обработки жидких ингредиентов

5 – для обработки смесей с жидкими и твердыми ингредиентами

P – импульсный режим (подходит для колки льда и для работы в повторно-кратковременном режиме)

**Начинать работу рекомендуется всегда на малой скорости, во избежание разбрызгивания жидких или распыления сухих ингредиентов.**

**Переключение скоростей можно производить в процессе работы, не останавливая оборудование.**

**Оборудование предназначено для работы только в повторно-кратковременном режиме с длительностью рабочего цикла не более 1 мин. Это означает, что после каждой 1 мин работы необходима технологическая пауза продолжительностью не менее 2 мин.**

3.1. **Для работы в импульсном режиме** следует повернуть переключатель режимов работы в положение «P» и удерживать его в этом положении. При отпускании ручки переключатель возвращается в положение «0».

3.3. Ледяные кубики следует измельчить примерно до 2 см. Для измельчения кубиков льда рекомендуется не заполнять чашу блендера более, чем на 1/4 объема, и измельчать кубики до желаемых размеров кратковременными включениями режима «P».

4. При необходимости можно добавлять дополнительные ингредиенты в стакан блендера в процессе работы. Блендер при этом должен работать на низкой скорости. Не открывая крышку, выньте из нее мерный колпачок и добавляйте ингредиенты в открывшееся отверстие.

Если блендер работает на высокой скорости, а также если стакан блендера наполнен доверху или перерабатываются горячие продукты, рекомендуется отключить оборудование и только после этого добавить дополнительные ингредиенты в стакан.

Если в процессе работы требуется добавление льда, его следует добавлять по 1 кубику с интервалом в несколько секунд.

5. Горячие продукты и жидкости рекомендуется перерабатывать только на малой скорости. Во избежание ожогов не трогайте стакан и крышку руками. Пользуйтесь защитными перчатками.
6. При возникновении необходимости снять содержимое стакана со стенок и перемешать его следует сначала отключить оборудование. Для выполнения этой операции рекомендуется пользоваться резиновым или пластмассовым скребком.
7. **По окончании рабочего цикла** поверните переключатель режимов работы в положение «0» и выньте вилку сетевого шнура из розетки. Снимите стакан с моторного блока.

## **ОБСЛУЖИВАНИЕ И УХОД**

Перед выполнением любых работ по обслуживанию необходимо отключить электропитание.

Не допускается использовать для очистки оборудования абразивные материалы, металлические губки и щетки, колющие и режущие предметы, агрессивные хлорсодержащие чистящие средства, бензин, кислоты, щелочи и растворители.

Не допускается мыть оборудование под прямой струей воды и погружать его в воду или иную жидкость.

Не допускается мыть съемные узлы оборудования в посудомоечной машине.

**Очистка оборудования** производится следующим образом:

1. Снимите стакан с моторного блока и ополосните его под струей воды для удаления крупных остатков пищи.
2. Установите стакан на моторный блок. Налейте в стакан 200-300 мл теплого мыльного раствора, закройте крышку и включите блендер на высокой скорости на несколько секунд.
3. Снимите стакан с моторного блока и тщательно ополосните чистой водой. При необходимости повторите процедуру.
4. Протрите моторный блок чистой влажной губкой или тканью.

Если оборудование не будет использоваться в течение длительного времени (выходные, каникулы и т.п.), необходимо отключить электропитание и тщательно очистить оборудование.

## **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.