



Gemlux

ПАСПОРТ

БЛЕНДЕР
МОДЕЛЬ: GL-BL850G



Техника безопасности

При использовании электрооборудования всегда следует придерживаться основных мер безопасности, включая следующие:

1. До применения прочитать все инструкции.
2. Не прикасаться к горячим поверхностям. Пользоваться ручками или кнопками.
3. Для защиты от удара электрическим током не погружайте шнур, штепсель или само оборудование в воду или в другие жидкости.
4. Не давайте и не разрешайте пользоваться оборудованием детям.
5. Отсоедините оборудование от электророзетки, когда оно не используется и перед очисткой. Перед сборкой или извлечением частей дайте им остыть.
6. Не используйте оборудование с поврежденным шнуром или штепселем. Доставьте оборудование в ближайший уполномоченный сервисный центр для проверки, ремонта или наладки.
7. Использование дополнительных принадлежностей, не рекомендованных изготовителем оборудования, может привести к травмированию.
8. Не используйте оборудование вне помещения.
9. Не допускайте, чтобы шнур повреждался, перетираясь о кромку стола или прилавка, или касался горячих поверхностей.
10. Не располагайте оборудование на газовой горелке или возле нее, а также возле электрической печки или горячей духовки.
11. Всегда сперва подключайте штепсель к оборудованию, а затем уже к настенной розетке. Для отключения оборудования переведите выключатель в положение отключения (*OFF*), а затем отключите от настенной розетки.
12. Не следует помещать в оборудование крупные продукты или металлические предметы, поскольку это может создать риск возгорания или удара электротоком.
13. Не выполняйте очистку металлическими очистными щетками. Частицы металла могут отскочить от щетки и, коснувшись электродеталей, создать опасность электрического удара.
14. При бездействии оборудования не храните внутри никаких предметов, не рекомендованных изготовителем для применения в этом оборудовании.
15. Не помещайте в оборудование никаких из перечисленных материалов: бумагу, картон, пластик и т.п.
16. Не включайте оборудование более чем на 2 минуты. После двух минут работы, не включайте оборудование в течение нескольких минут, чтобы предотвратить его перегрев.

Перед первым применением

- Все части блендера перед первым применением должны быть тщательно очищены.
- Извлеките кабель требуемой длины из кабельного отсека на дне блендера и присоедините оборудование к сети электропитания.

Конструкция:



Установка стакана:

1. Убедитесь в том, что блендер выключен (Выключатель находится в положении 'Off').
2. Установите стакан (3) на моторный блок (4) и нажимайте вниз, пока не будет достигнуто прочное соединение.

Обратите внимание: блендер не будет работать, пока и стакан, и крышка не будут правильно зафиксированы на своих местах.

Как использовать

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

1. Поместите в стакан порцию продукта, который Вы хотите переработать.
2. Установите крышку на стакан и надежно закройте. Установите мерный колпачок в отверстие в крышке и поверните по часовой стрелке до фиксации.
3. Переведите выключатель в положение "ON" (**ВКЛЮЧЕНИЕ**). Скорость плавно регулируется тем же круглым выключателем от минимального значения MIN к максимальному MAX.

Режимы:

Smoothie — режим приготовления смузи - это густой напиток в виде смешанных в блендере или миксере ягод или фруктов (обычно одного вида) с добавлением сока или молока. Напитки на основе фруктов и йогурта или на основе фруктов и молока; фруктовые или растительные напитки.

Ice-crush: режим колки льда; приготовление напитков с ледовой кашицей; все виды напитков с размельченными ледяными кубиками.

Auto-clean: импульсный режим с функцией автоматической очистки стакана блендера; приготовление пюре из фруктов и овощей; приготовление детского питания; супы-пюре; пюре из нута.

Полезные советы при применении:

- Для достижения наилучших результатов при получении измельченных твердых ингредиентов помещайте в стеклянную чашу небольшие порции одна за другой вместо одновременного добавления большого количества продукта.
- Если Вы обрабатываете твердые ингредиенты, вначале разрежьте их на небольшие куски (2 -3 см).
- Перед смешиванием твердых ингредиентов сперва налейте в чашу небольшое количество жидкости. Постепенно добавляйте все больше жидкости через отверстие в крышке.
- 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 2 мин. Это означает, что после каждых 2 мин работы необходима технологическая пауза продолжительностью не менее 2-5 мин.
- Для перемешивания твердых или крупных ингредиентов мы рекомендуем использовать блендер в импульсном режиме, чтобы предотвратить застревание продукта в лезвии.
- Перегрузка чаши блендера объемом ингредиентов более, чем 1,5 литров, может привести к остановке мотора. Если произошла остановка мотора, перед продолжением работы выключите блендер, отсоедините его от розетки и удалите часть смеси.
- 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 Ice-crush.
- **НЕ ПОМЕЩАЙТЕ РУКИ ИЛИ ПРЕДМЕТЫ ВНУТРЬ ЧАШИ БЛЕНДЕРА ПРИ ЕГО РАБОТЕ ИЛИ КОГДА ШТЕПСЕЛЬ НАХОДИТСЯ В РОЗЕТКЕ.**

Как выполнять очистку

ПРЕДОСТЕРЕЖЕНИЕ:

- 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 режиме Auto-clean 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.

Перед повторным применением убедитесь в том, что основание стакана абсолютно сухое.

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

Технические данные:

1. Параметры электросети: 220 В, 50 Гц.
2. Потребляемая мощность: 850 Вт
3. Максимальное время непрерывной работы: 2 минуты.
4. Объем стакана: 1.8 л.
5. Размеры: 187*175*430