

**ВНИМАНИЕ!!! ОБОРУДОВАНИЕ ПРЕДНАЗНАЧЕНО ТОЛЬКО ДЛЯ
КОММЕРЧЕСКОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ!!!**

РУКОВОДСТВО по эксплуатации

**БЛЕНДЕРЫ
СЕРИИ: LB**



ОБЯЗАТЕЛЬНО К ПРОЧТЕНИЮ ПЕРЕД РАБОТОЙ!

Для того чтобы в полной мере использовать функции этого устройства и сократить ненужные повреждения, пожалуйста, хорошо изучите это руководство непосредственно перед использованием.

Предупреждение! Любое переоборудование, неправильная установка, регулирование и неправильное обслуживание могут привести к неполадкам изделия.

Пожалуйста, свяжитесь с поставщиком, если не знакомы с работой устройства, перед использованием пользователь должен быть проконсультирован профессионалом.

Предупреждение! Для вашей безопасности, не помещайте и не храните огнеопасные жидкости, газ и другие вещества рядом с устройством.

Предупреждение! Миксер для напитков предназначен только для приготовления коктейлей, молочных напитков, напитков типа смузи, соусов, пюре.

Безопасность работы прибора гарантирована лишь при пользовании его по назначению. Все технические вмешательства, в том числе монтаж и ремонт, предпринимаются исключительно квалифицированными специалистами сервисной службы.

Внимание!!! Любое отклонение от пользования по прямому назначению и/или другое использование прибора запрещено и является пользованием не соответствующему прямому назначению. Претензии любого рода к изготовителю и/или его представителю по поводу нанесенного ущерба в результате пользования прибором не по назначению исключены. За весь ущерб при пользовании прибором не по назначению отвечает сам потребитель.

Внимание!!! Чтобы уменьшить риск получения травм, при пользовании механическим или электрическим оборудованием неукоснительно соблюдайте основные нормы и правила техники безопасности, в том числе изложенные в данном пособии.

Профессиональные блендеры ТМ RAUDER серии LB, предназначены для смешивания продуктов. Процесс смешивания обеспечивается за счет ножа смесителя на большой скорости. Корпус блендера и стакан для смешивания выполнены из высококачественного пластика. Нож смеситель из нержавеющей стали. Кнопки управления размещаются непосредственно на корпусе.

Смешивание продуктов

Фруктовый лед:

- 1) Возьмите ингредиенты: лед, фрукты, вода.
- 2) Поместите все ингредиенты в контейнер, накройте крышкой.
- 3) Установите кнопку выбора на высокую или максимальную скорость.
- 4) Нажмите SET включатель, если кол-во воды ограничено, используйте палочку.
- 5) 3-5 секунд спустя, когда звук смешивания внезапно уменьшится, что означает, что результат по густоте, как пюре, остановите машину сразу, чтобы предотвратить превращение льда в воду.

Смешивание фруктов & овощей:

- 1) Поместите фрукты или овощи и немного воды в контейнер.
- 2) Установите среднюю или высокую скорость.
- 3) Нажмите SET включатель, по истечению 4-6 сек, остановите машину.

Внимание! При смешивании сухих ингредиентов, не передерживайте больше чем 2 мин.

Меры безопасности

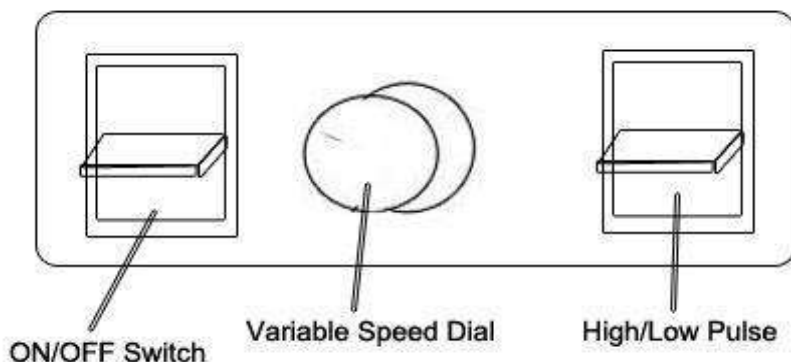
- Прочтите инструкцию.

- Для предотвращения перегрева двигателя, что влечет его перегорание, блендер может работать подряд не более 5 минут, после этого времени работы он должен оставаться не менее 10 минут.
- Для защиты от поражения электрическим током, не ставьте двигатель в воду или другую жидкость.
- Отключите шнур питания из розетки, когда машина не используется, прежде чем надеть или снять аксессуары, а также перед чисткой, кроме контейнера.
- Будьте осторожны с движущимися частями.
- Не используйте прибор с поврежденным шнуром или вилкой.
- Не использовать на открытом воздухе.
- Не допускайте чтобы шнур питания висел над краем стола, или прикасался к горячим поверхностям.
- Держите руки на безопасном месте от контейнера во время работы двигателя, чтобы предотвратить возможность тяжелой травмы и / или повреждений блендера. Резиновый скребок может быть использован, но только тогда, когда блендер не работает. Лезвия острые. Обращайтесь с осторожностью.
- Для снижения риска получения травмы, никогда не кладите лезвие сборки на двигателе.
- Всегда работайте с закрытой крышкой.
- Область отображения окна будет царапаться при контакте с губкой или острыми предметами. Используйте мягкую ткань, чтобы вытереть область панели управления.

Характеристики

Блендеры ТМ RAUDER серии LB созданы с помощью многолетнего опыта технологий. Лезвия сделаны из нержавеющей стали. Максимальная скорость мотора достигает 30000г rpm, высокая эффективность, мощность, 2000 часов гарантии. Электронная система управления скоростью и защищенный двигатель. Предохранитель от перегрузки тока. SET переключатель, регулировка оборотов, регулировка оборотов. Соединения из прочной нержавеющей стали. Лезвия установлены на шарикоподшипниках, что продлевает время их работы. Сделан из прочного материала и водонепроницаемого клея.

Панель управления



Механическая панель управления – Включатель:

Вверх ON – включить; Вниз OFF – для выключить.

HIGH/LOW Импульсивный переключатель:

Вверх для высокой скорости - 29000г rpm;

Вниз для низкой скорости - 16000г rpm. В зависимости от модели.

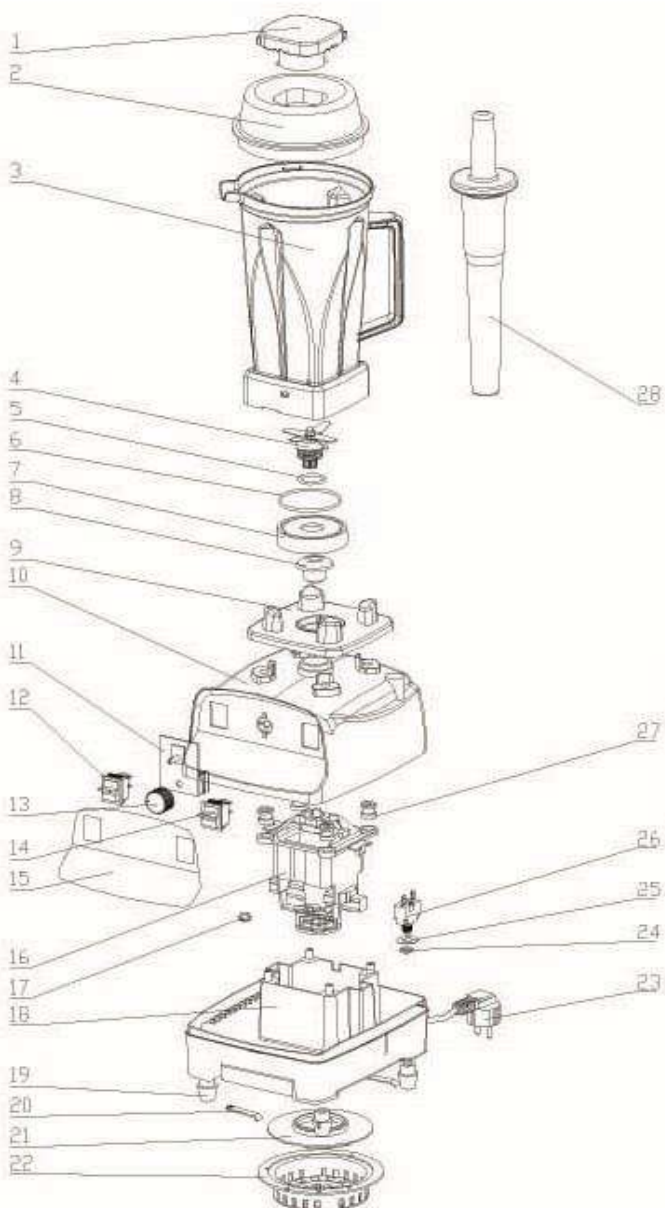
Кнопка PULSE может быть использована для быстрого обновления продукта в контейнере.

Вариации скорости: Пользователь может выбирать скорость в диапазоне от 16000рпм до 29000рпм.

Примечание: в оборудовании встроен термодатчик, который автоматически отключает двигатель в случае перегрева.

Технические характеристики

Модель	Скорость Вращения	Напряжение (В)	Мощность (кВт)	Габаритный размер, мм	Объем ёмкости, л	Вес, кг
LB - 2	Вариатор 23000-26000 об/мин.	220	1,5	435x296x320	2,0	5
LB - 2,7	Вариатор 26000-28000 об/мин.	220	1,8	450x332x315	2,7	6,5
LB - 3,8	Вариатор 26000-28000 об/мин.	220	2,2	435x296x320	3,8	6,6



Деталировка LB - 2; LB - 2,7; LB - 3,8:

№	Название	Кол-во
1.	Вкладыш крышки	1
2.	Крышка	1
3.	Стакан	1
4.	Нож смеситель	1
5.	Уплотнительное кольцо D 25	1
6.	Уплотнительное кольцо D 70	1
7.	Зажим	1
8.	Гнездо привода	1
9.	Резиновая подушка	1
10.	Корпус	1
11.	Блок управления	1
12.	Выключатель	1
13.	Ручка регулятора скорости	1
14.	Переключатель пульсирующий режим	1
15.	Передняя панель	1
16.	Двигатель	1
17.	Уплотнитель подвода эл.	1
18.	Корпус нижний	1
19.	Резиновые ножки	4
20.	Зажим кабеля	2
21.	Вентилятор двигателя	1
22.	Накладка с отверстиями	1
23.	Питающий кабель	1
24.	Гайка	1
25.	Шайба	1
26.	Защитный предохранитель	1
27.	Резиновые прокладки	1
28.	Толкатель	1

Гарантийные обязательства

Гарантийный ремонт на товар сохраняется в течении гарантийного срока (12 месяцев) при предъявлении Покупателем документов, подтверждающих покупку товара. Без правильно оформленной гарантии или при исправлениях в паспорте претензии к качеству не принимаются.

Сервисный центр может отказать в гарантийном ремонте в случаях:

- Наличия механических повреждений.
- Самостоятельного ремонта или изменения внутреннего устройства; выполнения ремонта сторонними организациями.

Транспортировка неисправного устройства с необходимыми документами в сервисный центр и обратно на место работы осуществляется за счет владельца.

Гарантия не распространяется на устройства, вышедшие из строя в результате:

- Случайных или умышленных повреждений, причиненных покупателем;
- Дефектов, вызванных стихийными бедствиями; повреждений, вызванных проникновение в аппарат насекомых, влаги или агрессивных средств; нарушений правил эксплуатации, указанных в инструкции; неправильного подключения к электросети. (если устройство имеет электрическую схему).
- Гарантии также не подлежат повреждения, которые возникли во время транспортировки, загрузки, разгрузки.
- Гарантийные обязательства не распространяются на расходные материалы и любые другие сменные элементы, имеющие естественный период работоспособности.

Предприятие, которое производит данное изделие не принимает претензий, если в течение гарантийного срока не проводилось сервисное обслуживание или проводилось лицами, не имеющими на это соответственного разрешения.