

РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ БЛЕНДЕР

МОДЕЛЬ: ВУ-768А



СОДЕРЖАНИЕ

ЧАСТИ БЛЕНДЕРА.....	3
ХАРАКТЕРИСТИКИ.....	3
ИСПОЛЬЗОВАНИЕ БЛЕНДЕРА.....	3
МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ.....	4
ПОИСК И УСТРАНЕНИЕ НЕИСПРАВНОСТЕЙ.....	4



Характеристики

1. Многофункциональность (измельчение фруктов, овощей, льда, приготовление коктейлей и т.д.)
2. Эргономичный и мощный двигатель для работы в промышленных условиях.
3. Двойная система защиты (защита от перегрева и перегрузки)
4. Регулируемая скорость: для выполнения различных задач.
5. Переключатель импульсного режима работы: удобное переключение на максимальную скорость одним включением.
6. 6-конечный нож из нержавеющей стали: для более качественной переработки продукции.
7. Большая прочная чаша блендера
8. Двойная система защиты: автоматический выключатель и предохранитель для предотвращения перегрева двигателя

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

МОДЕЛЬ	НАПРЯЖЕНИЕ	ОБЪЕМ(Л)	МОЩНОСТЬ (кВт)	Габариты
BY-768A	220В	2,0	1,5	220x190x510

Производитель оставляет за собой право менять габаритные размеры оборудования в диапазоне +/- 10 мм

Использование блендера

Данный блендер может использоваться для разных целей. Основными типами обработки продуктов в блендере являются:

- А. СУХОЕ ПРИГОТОВЛЕНИЕ (измельчение сушеных трав, кофе в зернах, орехов, зерен, сахара-кандиса, и т.д.)
- В. ВЛАЖНОЕ ПРИГОТОВЛЕНИЕ (измельчение фруктов, овощей и т.д.)
- С. ПРИГОТОВЛЕНИЕ НАПИТКОВ СО ЛЬДОМ/ИЗМЕЛЬЧЕНИЕ ЛЬДА (кофе, какао, миндальный порошок и т.д.)

ВНИМАНИЕ!!!

- Прежде чем включить вилку прибора в розетку, убедитесь, что переключатель питания находится в положении "ВЫКЛ".
- Прежде чем включить блендер или использовать его в импульсном режиме, убедитесь, что чаша надежно зафиксирована на основании.
- Пожалуйста, не помещайте какие-либо металлические или твердые предметы в чашу блендера (нож, вилка, деревянные, стеклянные предметы и т.д.)
- При запуске двигателя придерживайте чашу.
- Для обеспечения эффективной вентиляции прибора оставьте зазоры со всех его сторон.
- После каждого использования блендера очистите чашу, мешалку, крышку и кнопку.
- Не мойте чашу голыми руками - существует опасность получения травмы. Протрите основание блендера влажной тканью, и никогда не погружайте его в воду.
- Никогда не используйте блендер **постоянно более 3 минут**, через каждые 3 минуты эксплуатации прерывайте его работу на 1 минуту.
- Ни при каких обстоятельствах не пытайтесь разобрать основание блендера! Ремонт прибора должен выполняться только квалифицированным специалистом.

Меры предосторожности

- После окончания работы отключите блендер от источника питания.
- Никогда не открывайте крышку блендера, пока его двигатель полностью не остановится.
- Прежде чем приступить к очистке блендера убедитесь, что он не подключен к сети электропитания.
- Никогда не погружайте двигатель прибора в воду.
- Не допускайте детей к блендеру во время работы.

Поиск и устранение неисправностей

Блендер не работает, хотя подключен к источнику питания.

Решение: Нажмите на аварийный выключатель (расположен в нижней части основания блендера) для восстановления первичных настроек прибора и включите его снова.

Блендер не работает, даже после восстановления настроек.

Решение: Подождите 10 минут и попробуйте включить блендер снова, возможно двигатель перегрелся.

Блендер не работает, даже после восстановления настроек и 10-минутного ожидания.

Решение: Убедитесь в отсутствии сбоя питания прибора. При отсутствии сбоя питания сдайте блендер для выполнения ремонта квалифицированными специалистами.

Товар соответствует требованиям нормативных документов ТР ТС 010/2011 «О безопасности машин и оборудования», ТР ТС 004/2011 «О безопасности низковольтного оборудования», ТР ТС 020/2011 «Электромагнитная совместимость технических средств»

Изготовлен и принят в соответствии с обязательными требованиями государственных стандартов, действующей технической документацией и признан годной для эксплуатации.

Заводской номер № _____

М.П.

Условия гарантии указаны в гарантийном талоне