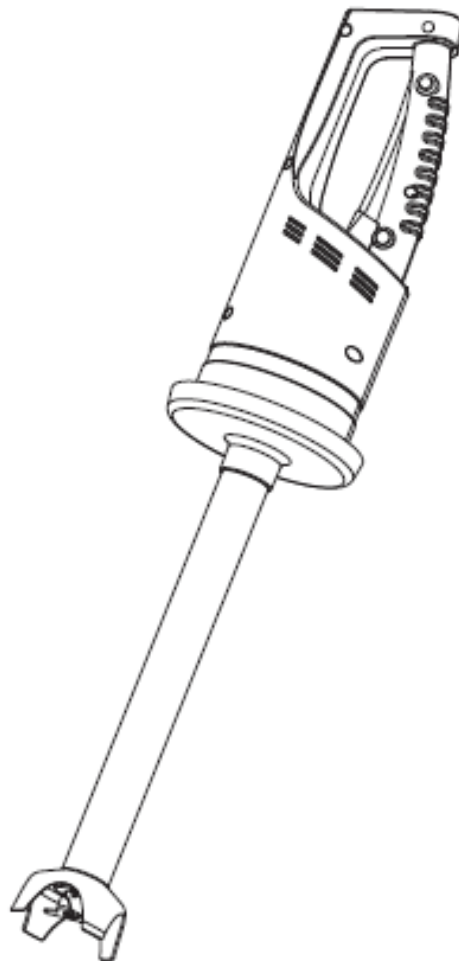


GASTRORAG

Руководство по эксплуатации

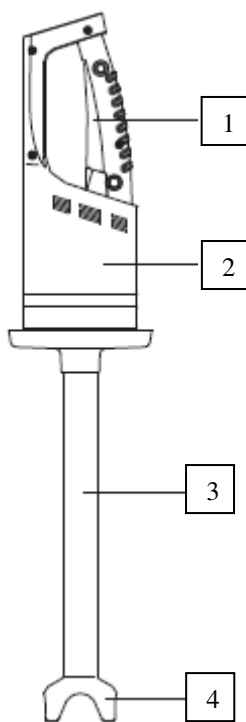
БЛЕНДЕР

Модель SB-400



После изучения данное руководство следует сохранить.

1 – ОПИСАНИЕ



1. Рычаг управления
2. Отсек двигателя
3. Трубка блендера: изготовлена из нержавеющей стали, пригодной для контакта с пищевыми продуктами
4. Кожух режущей пластины из нержавеющей стали

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

- Напряжение220-240 Вольт
- Мощность..... 500 Ватт
- Скорость вращения 10000 об/мин
- Длина трубки420 мм
- Общая длина786 мм
- Двойная изоляция
- Уровень шума70 Дб

ИНСТРУКЦИИ ПО БЕЗОПАСНОСТИ:

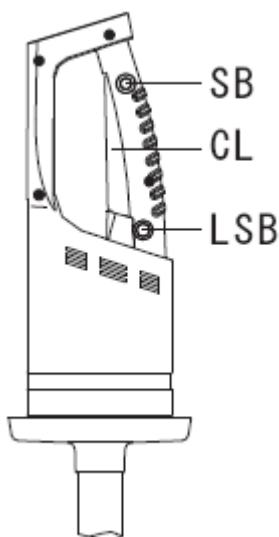
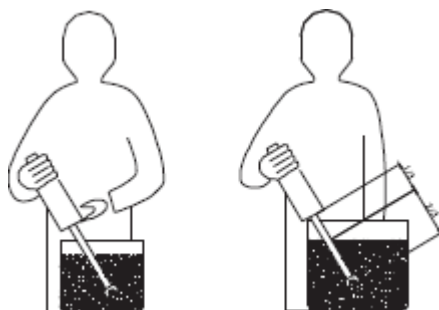
- **ВНИМАНИЕ:** - Включение производить ТОЛЬКО при погруженной режущей пластине блендера.
- Перед извлечением блендера **ВЫКЛЮЧИТЬ** его. Перед очисткой блендера **ВЫКЛЮЧИТЬ** его и вытянуть шнур из розетки. **НЕДОПУСТИМО**, чтобы во время эксплуатации или очистки в щели отсека двигателя попадала вода или смесь.
- Замена принадлежностей допустима только при выключенном устройстве.

2 - ИСПОЛЬЗОВАНИЕ

Предостережение: Запрещено включать блендер, не погруженный в жидкость. После использования вытянуть вилку шнура из розетки. За счет наличия уникальной режущей пластины имеется возможность перерабатывать большинство пищевых продуктов. Устройство рассчитано для работы с емкостями до 100 литров.

ЭКСПЛУАТАЦИЯ

Для достижения максимальной эффективности рекомендуется держать блендер под наклоном, не допуская соприкосновения кожуха режущей пластины с дном сосуда для приготовления пищи (как показано на рисунке ниже):



- Вставить вилку в розетку.
Нажать на кнопку предохранителя (SB), затем нажать на рычаг управления (CL). После включения блендера отпустить кнопку предохранителя (SB).
- Если необходимо, чтобы блендер работал непрерывно, нажать на кнопку блокировки (LSB).
 - Для выключения блендера отпустить рычаг управления (CL).
 - Рекомендуемый уровень погружения: 2/3 трубки.
 - **При погружении двигателя в жидкость ВОЗНИКАЕТ ОПАСНОСТЬ** поражения электрическим током. **НЕЗАМЕДЛИТЕЛЬНО** вытянуть вилку устройства из розетки.
 - Данное устройство используется только для приготовления пищи.

3 – ПРИГОТОВЛЕНИЕ ПИЩИ:

- Данный блендер позволяет смешивать небольшие количества продуктов непосредственно в пищевых сосудах. Имеется возможность приготовления разжиженного до консистенции пюре супа; теста для блинов и оладьей, соусов, майонеза и т.д.
- Для детского и диетического питания можно готовить пюре из овощей, каши, пюре из сырой моркови, взбитые фрукты, и т.п.

4 - ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ

ЗАПРЕЩЕНО мыть устройство под давлением.

ЗАПРЕЩЕНО погружать отсек двигателя в какую-либо жидкость! Погрузить трубку с кожухом режущей пластины в чистую воду и включить устройство на 3 или более секунд, чтобы вымыть внутреннюю часть кожуха.

НЕЗАМЕДЛИТЕЛЬНО ВЫНУТЬ ВИЛКУ БЛЕНДЕРА ИЗ РОЗЕТКИ

После этого очистить внутреннюю часть трубки и предохранительный кожух, поместив их под струю воды.

ОБСЛУЖИВАНИЕ: *Настоятельно рекомендуется выполнять периодическую проверку по следующим показателям:*

- Состояние шнура электропитания
- Отсутствие течи в рукоятке
- Заостренность режущего лезвия.