



## **Миксер для молочного коктейля BL-015**

Руководство по эксплуатации

## **СОДЕРЖАНИЕ**

<b>1. ВВЕДЕНИЕ</b>	<b>3</b>
<b>2. НАЗНАЧЕНИЕ</b>	<b>3</b>
<b>3. ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ</b>	<b>3</b>
<b>4. КОМПЛЕКТАЦИЯ</b>	<b>4</b>
<b>5. ПОРЯДОК РАБОТЫ</b>	<b>4</b>
<b>6. ОБСЛУЖИВАНИЕ И УХОД</b>	<b>5</b>
<b>7. МЕРЫ БЕЗОПАСНОСТИ</b>	<b>5</b>
<b>8. ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА</b>	<b>5</b>
<b>9. КОНТАКТНАЯ ИНФОРМАЦИЯ</b>	<b>6</b>

# **1. ВВЕДЕНИЕ**

**1.1.** Настоящее руководство по эксплуатации предназначено для ознакомления с конструкцией, принципом действия, техническим обслуживанием и эксплуатацией миксера для молочного коктейля BL-015

**1.2.** Прежде чем приступить к работе, внимательно ознакомьтесь с настоящим руководством.

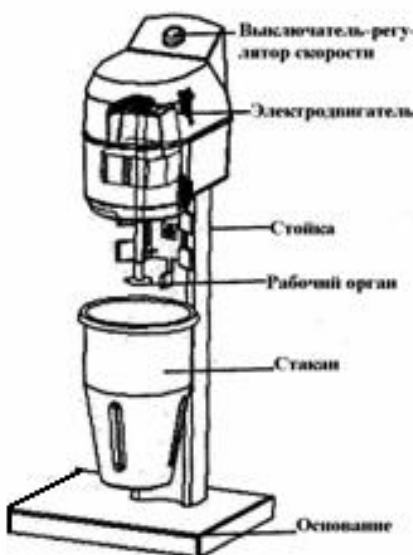
# **2. НАЗНАЧЕНИЕ**

**2.1.** Миксер предназначен для изготовления молочного коктейля

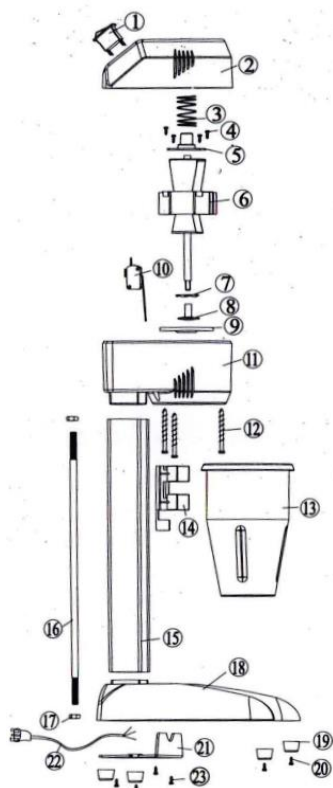
# **3. ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ**

<b>Характеристики</b>	<b>BL-015</b>
Объем стакана, л	1,2
Скорость	переменная
Длительность цикла, сек	5
Параметры электросети, В/Гц/кол. фаз	220/50/1
Электрическая мощность, (Вт)	300
Габариты, мм	230x230x500
Вес (кг)	2,7

## **Общий вид миксера**



## Детали миксера



1. Выключатель.
2. Защитная накладка
3. Пружина
4. Винт.
5. Фланец.
6. Двигатель.
7. Лезвие стальное.
8. Пластмассовое лезвие.
9. Резиновая прокладка.
10. Выключатель безопасности.
11. Нижняя накладка.
12. Винт.
13. Стакан.
14. Пластмассовая скоба стакана.
15. Стойка.
16. Шпилька.
17. Гайка.
18. Основание.
19. Резиновые опоры.
20. Винт резиновых опор.
21. Скоба.
22. Шнур питания.
23. Винт.

## 4. КОМПЛЕКТАЦИЯ

НАИМЕНОВАНИЕ	КОЛИЧЕСТВО (шт.)
Руководство	1
Миксер в сборе	1

## 5. ПОРЯДОК РАБОТЫ

**5.1.** Оборудование должно быть установлено на ровной поверхности, так, чтобы все четыре опоры касались поверхности; между оборудованием и стеной должно оставаться свободное пространство.

**5.2.** Тщательно вымойте стакан, после этого положите в него все необходимые компоненты.

**5.3. Внимание!** Избегайте попадания в аппарат одежды и посторонних предметов!

**5.4.** Для смещивания используйте компоненты, растворимые в воде.

**5.5.** После завершения работы, отключите оборудование от источника электропитания, и только после этого вынимайте продукт.

## **6. ОБСЛУЖИВАНИЕ И УХОД**

**6.1.** Все работы по обслуживанию выполняются на оборудовании, отключенном от электросети.

**6.2.** До и после каждого использования оборудования необходимо тщательно вымыть рабочие части, соприкасающиеся с продуктом, влажной тканью протереть детали оборудования. Нельзя использовать для этого химические средства.

**6.3.** ЕЖЕДНЕВНО ПО ОКОНЧАНИИ РАБОТЫ: вымойте рабочие узлы оборудования, соприкасающиеся с продуктом, теплым мыльным раствором, тщательно ополосните чистой водой и вытрите насухо.

**6.4.** Если оборудование не будет использоваться в течение длительного времени (выходные, каникулы и т.п.), необходимо отключить его от электросети и тщательно очистить.

## **7. МЕРЫ БЕЗОПАСНОСТИ**

**7.1.** Не допускается оставлять включенное оборудование без присмотра.

**7.2.** Запрещается проводить работы по обслуживанию оборудования, не отключив его от электросети.

**7.3.** При возникновении любых неисправностей следует обращаться к специалистам службы сервиса.

**7.5.** Использование оборудования не по назначению не допускается.

**7.6.** При работе с оборудованием рекомендуется носить специальную рабочую одежду. Не допускается носить свободную одежду, шарфы, шейные платки, галстуки, драгоценности и т.п. Рукава должны быть застегнуты. Волосы должны быть забраны косынкой.

## **8. ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА**

**8.1.** Фирма-поставщик оборудования гарантирует надежное качество изделия при условии соблюдения технических и эксплуатационных требований, изложенных в настоящем руководстве.

**8.2. Гарантия на оборудование действует в течение 1 года.**

**8.3. Заводские дефекты** в течение гарантийного срока устраняются бесплатно специалистами службы сервиса тел. (495)580-75-59. Ремонт оборудования проводится в сервисном центре компании «Клен» ООО «Клен-сервис». По согласованию с ООО «Клен-сервис» гарантийный ремонт может производиться другими сервисными центрами, имеющими соответствующие разрешительные документы на выполнение ремонта.

**8.4. Негарантийный ремонт** производится по расценкам сервисного центра.

**8.5. Условия гарантии** указаны в гарантийном талоне.

**8.6. Изготовитель не несет ответственности за неисправности оборудования, возникшие по вине пользователя.**