



РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

**МИКСЕР
В-7Н (220 В)**

Многофункциональный миксер для пищевых продуктов В-7Н – это миксер настольного типа. Этот аппарат осуществляет вращение, используя принцип планетарного движения. В машине используется передовая технология бесступенчатого переключения, скорость вращения регулируется в диапазоне от 0 до 1020 об/мин. Миксер выполняет множество функций, таких как смешивание пасты, начинки, взбивание яиц и сливок. Все детали, контактирующие с пищевыми продуктами, изготовлены из нержавеющей стали со специальной обработкой поверхности и соответствуют национальным санитарным стандартам.

Этот элегантный аппарат прост в эксплуатации, безопасен, высокоэффективен и имеет широкую область применения. Он станет идеальным помощником для приготовления тортов и пирожных в кондитерских, отелях, барах, ресторанах.

Технические параметры

Модель	Объем	Напряжение	Мощность	Габариты
В-7Н	7 л	~220В/50Гц	0.27кВт	427*250*422 мм

Эксплуатация и обслуживание

1. Перед использованием проверьте соответствие напряжения питания напряжению сети и убедитесь в безопасности заземления машины.
2. Включите питание машины, переведя регулятор скорости с 0 на 1. Вращая регулятор скорости с 1 на 10, измените скорость вращения вала миксера от 0 до 1020 об/мин.
3. После завершения работы поверните регулятор скорости в положение 0, чтобы выключить машину.
4. Выберите подходящую скорость смешивания и насадку.
5. Не помещайте руки или посторонние предметы в чашу во время смешивания.
6. Содержите машину в чистоте.

Неисправности и способы устранения

Неисправность	Причина	Способ устранения
Миксер не включается	1. Плохой контакт проводки 2. Износ электрощеток	1. Проверьте электрическую цепь. 2. Замените электрическую щетку.
Скорость вращения снижается из-за высокой температуры	1. Низкое напряжение. 2. Слишком большая нагрузка. 3. Неправильная скорость вращения миксера. 4. Слишком долгое время работы.	1. Проверьте напряжение питания. 2. Уменьшите нагрузку. 3. Используйте устройство правильно, следуя инструкции по эксплуатации и обслуживанию. 4. Включите устройство снова через несколько минут.
Смеситель контактирует с внутренней частью дежи	Искривление дежи	Замена дежи