

## Инструкция пользования

1. Включите кнопку включения **13** запустите мотор.
2. Настройте панель регулировки помола **10** на желаемое значение.

**!** Цифра в верхней части крышки **10** регулировки помола обозначает тонкость помола: 1 - самый мелкий, 8 - самый грубый. Установите нужную цифру в соответствии с вашими предпочтениями.

3. Выключите кнопку включения **13**
4. Положите кофейные зерна в бункер **15**
5. Накройте воронку **16**
6. Включите кнопку включения **13** запустите мотор.
7. Выключите кнопку включения **13** после использования.



## Чистка и уход

### последовательность разборки

1. Разберите М6 длинный винт **12**
2. Снимите переднюю крышку **6**
3. Снимите фидер **5**
4. Снимите 4мм квадратный ключ **2** с пружины подачи **1**
5. Очистите комплект шестеренок **3** внутри камеры измельчения.

### последовательность сборки

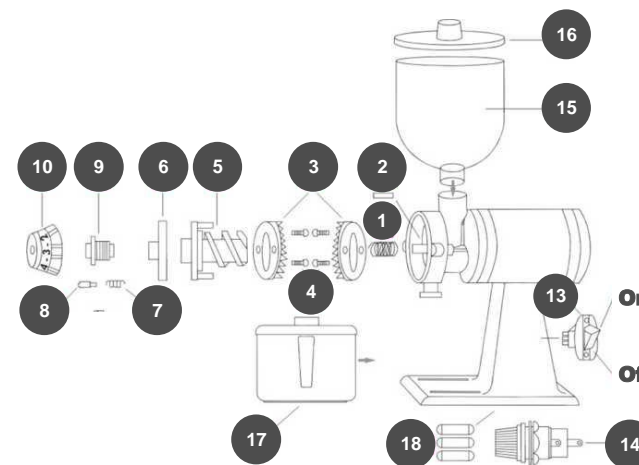
1. Установите пружину подачи **1**
2. Установите 4мм квадрат **2**
3. Установите фидер **5** перед установкой убедитесь, что внутренняя канавка **5** совмещена с 4мм квадратным ключом **2**
4. Установите переднюю крышку **6** перед установкой убедитесь, что наклейка стрелки находится наверху передней крышки **6**
5. Зафиксируйте М6 длинным винтом **12**

## Таблица стандартов

Номер модели	® Coffee grinder ( 610N )
Размер машины	20 x 12 x 36 см
Вес машины	3.3 кг
Вместимость бункера	0.25 кг
Напряжение/ чистота	110В/ 60Гц или 220В/ 50Гц
Номинальная мощность	150Вт
Подтверждение регистра	R51208

## Название частей, № частей и схематичное изображение

1. Пружина подачи
2. 4мм квадратный ключ
3. Комплект шестеренок
4. М4 винт
5. Фидер
6. Передняя крышка
7. Пружина регулятора
8. 6мм круглый ключ
9. Регулятор
10. Панель регулировки помола
11. М6 винт
12. М6 длинный винт
13. Кнопка включения
14. Держатель предохранителя
15. Бункер
16. Крышка воронки
17. Контейнер для молотого кофе
18. Запасной предохранитель

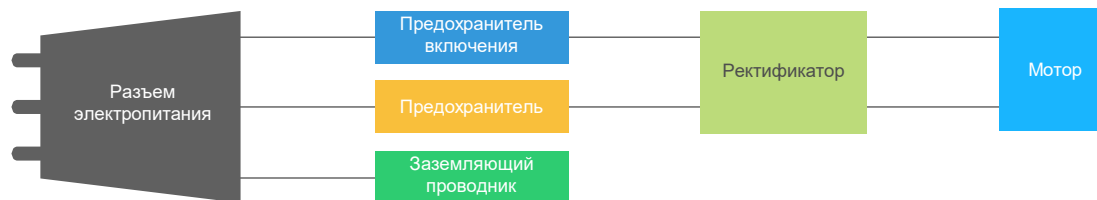


# Кофемолка 610N

Tiamo®

ДЖАСТ  
КОФЕ

## Принципиальная схема электроприбора



## Решение проблем

### Не запускается мотор

#### А. Проверьте не перегорел ли предохранитель в держателе 14

1. После удаления грязи с камеры измельчения очистите, разберите и установите согласно инструкции по уходу.
2. После очистки замените предохранитель в держателе 14. Замените его на запасной предохранитель 18 на дне машины.

**!** PS. Если предохранитель сгорел, очистите и поддерживайте перед заменой предохранитель, чтобы предохранитель не сгорел снова.

### Неправильный помол

#### Б. Неисправная настройка регулировки 9 панели регулировки помола 10

1. Настройте помол на панели регулировки помола 10 на #5.
2. Снимите панель регулировки помола 10.
3. Включите кнопку включения 13.
4. Медленно поверните регулятор 9 по часовой стрелке, пока не услышите звук трения на шестеренках. Еще раз поверните регулятор 9 по часовой стрелке, чтобы настроить помол.
5. Совместите панель регулировки помола 10 #1 со стрелкой наверху передней крышки 6 и установите.
6. Зафиксируйте М6 винтом 11.

## Предосторожность

Если сетевой кабель поврежден, замените его с помощью производителя, станции техобслуживания или квалифицированного персонала, чтобы избежать опасности. Если необходимо разобрать детали, обязательно отсоединяйте штекер, чтобы избежать поражения электрическим током и создания опасности.

Использование плавкого предохранителя для этой модели: P 1.5A 2A I 3.5A или 3A 4A. Не заменяйте на предохранитель с другими характеристиками.

Если есть другие нештатные условия, свяжитесь с поставщиком (не разбирайте внутреннюю часть двигателя самостоятельно). Убедитесь, что контейнер 17 для молотого кофе установлен в положение, чтобы избежать засорения розетки. Необходимо избегать разборки панели регулировки помола 10 и М6 винта 11 чтобы избежать неправильного помола. Продолжительность: 5 минут и отдых: 10 минут.

Во избежание опасности ожога держите эту машину в недоступном для детей месте.