

# Инструкция по применению



Ручная  
кофемолка  
**YAMI**

## Устройство кофемолки



○ Корпус кофемолки

○ Контейнер для  
молотого кофе

○ Ручка вращения  
жерновов

○ Ручка регулировки  
помола



○ Отсек для кофе в зёрнах

○ Вал вращения жерновов

○ Конические жернова

## Характеристики кофемолки



- Корпус - анодированный алюминиевый сплав
- Ручка регулировки помола - нержавеющая сталь
- Вал вращения жерновов - нержавеющая сталь
- Навершие ручки вращения жерновов - дерево, орех
- Ёмкость отсека для кофе в зёрнах - 15-20 г
- Жернова - конические, нержавеющая сталь марки AISI 304
- Диаметр жерновов - 38 мм
- Вес кофемолки - 420 г

## Настройка помола

Установите ручку вращения жерновов в корпус кофемолки

Удерживайте одной рукой кофемолку за ручку и корпус. Второй рукой поверните ручку регулировки помола по часовой стрелке до упора.

**В этом положении нельзя молоть кофе! Жернова сомкнулись и попытки смолоть кофе приведут к их повреждению!**

Данное положение жерновов называют точкой отсчёта или "ноль"

Теперь поверните ручку регулировки помола против часовой стрелки - минимум 6 щелчков

Засыпьте кофе в зёрнах в отсек для кофе. Для помола кофе вращайте ручку вращения жерновов по часовой стрелке

Молотый кофе попадает в контейнер для молотого кофе. Контейнер откручивается против часовой стрелки

**Количество щелчков от "ноля" для различных способов приготовления кофе**

6-11	<ul style="list-style-type: none"><li>• турка (джезва)</li><li>• эспрессо</li><li>• гейзер</li></ul>
12-23	<ul style="list-style-type: none"><li>• пуровер</li><li>• френч-пресс</li><li>• аэропресс</li></ul>
24-27	<ul style="list-style-type: none"><li>• сифон</li><li>• капельная кофеварка</li></ul>

## Предостережение

Кофемолка предназначена для помола обжаренного кофе в зёрнах

Недопустимо молоть необжаренный кофе, а также иные продукты питания - это может привести к повреждению кофемолки

Не погружайте кофемолку или отдельные её части в воду и иные жидкости

Для очистки кофемолки используйте мягкую кисточку, щётку

Не используйте абразивные чистящие средства и материалы для очистки кофемолки

**easy.cup**

<https://easy-cup.ru>