

### ОСНОВНЫЕ МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

- ▲ Всегда используйте кофемолку с надежно закрепленной крышкой.
- ▲ Не погружайте устройство и провод питания в воду или другие жидкости.
- ▲ Пользуйтесь прибором исключительно сухими руками.
- ▲ Прибор нуждается в чистке после каждого использования.
- ▲ В случае обнаружения каких-либо неполадок немедленно прекратите использование устройства.

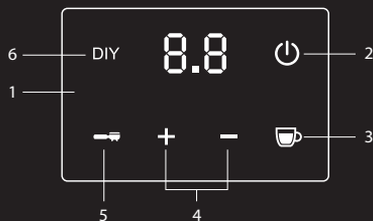
### Устройство прибора

1. Крышка контейнера для кофейных зерен
  2. Контейнер для кофейных зерен
  3. Съёмный жернов
  4. Фиксатор контейнера для кофейных зерен
  5. Кольцо настройки помола кофе
  6. Моторный блок кофемолки
  7. Панель управления
  8. Корпус
  9. Электрошнур
  10. Нескользящие ножки
  11. Основание для контейнера для молотого кофе
  12. Держатель для рожка\*, 51 мм
  13. Держатель для рожка\*, 58 мм
  14. Щетка для очистки
  15. Крышка с отверстием
  16. Контейнер для молотого кофе
- \*Рожок в комплект не входит.



### Панель управления

1. Дисплей
2. ⏻ – Старт/Стоп
3. ☕ – режим помола для одной чашки
4. + / – – увеличение/уменьшение параметров
5. ☕ – режим рожка
6. DIY – индивидуальный режим помола



### ПЕРЕД НАЧАЛОМ РАБОТЫ

Визуально убедитесь в отсутствии механических повреждений прибора.

- i** Во время первого включения наличие посторонних запахов, возникших во время работы прибора, является нормой.
- ⚠** **Внимание!** Данный прибор используется только для помола обжаренных кофейных зерен. Не используйте прибор для помола твердых семян, специй, орехов и пр.

### Извлечение контейнера для кофейных зерен и жернова

1. Убедитесь, что прибор отключен от электросети.
2. Удерживайте нажатым фиксатор контейнера для кофейных зерен . Другой рукой поверните контейнер для кофейных зерен против часовой стрелки и поднимите его вверх.
3. Извлеките жернов из блока для помола, повернув его против часовой стрелки и потянув вверх.
4. Очистите детали щеткой (входит в комплект) или полусухой мягкой салфеткой и просушите их. Вставьте детали в обратном порядке в кофемолку.



- i** Если контейнер для кофейных зерен установлен неправильно, прибор не включится.

### ПОРЯДОК РАБОТЫ

#### Режим чашки

1. Подключите устройство к электросети. Загорятся все светодиодные индикаторы, на дисплее появится значение 01. Нажмите кнопку , что означает вход в режим чашки. Если Вы сразу нажмете кнопку , кофемолка приготовит порцию молотого кофе для одной чашки.
2. Если Вы нажмете кнопки **+**/**-** несколько раз сразу после выбора чашки, на дисплее будет отображаться 01, 02, 03, 04 ... 10 – желаемое количество чашек.
3. Удерживайте кнопку  в течение 3 секунд, на дисплее появится значение 3.0.
4. Нажимайте кнопки **+**/**-** каждый раз для добавления или вычитания 0,1 секунды. Диапазон настройки – 3,0-5,0 сек.
5. Нажмите кнопку , чтобы начать помол кофейных зерен. При повторном нажатии кнопки  произойдет остановка помола.

#### Режим рожка

1. Вставьте держатель рожка пазами вверх в держатель кофемолки до щелчка, вставьте рожок в держатель.
2. Нажмите кнопку . На дисплее отобразится индикатор 7.0  – вход в режим рожка. Другие режимы при этом будут недоступны.
3. Если Вы сразу нажмете кнопку , кофемолка приготовит порцию молотого кофе для одной чашки. При повторном нажатии кнопки  произойдет остановка помола во время работы.
4. Удерживайте кнопку  в течение 3 секунд, на дисплее появится значение 5.5.
5. Нажимайте кнопки **+**/**-** каждый раз для добавления или вычитания 0,1 сек. Диапазон настройки – 5,0-20,0 сек. После выбора нужного Вам времени нажмите кнопку , чтобы начать помол зерен.

#### Индивидуальный режим помола

1. Нажмите кнопку **DIY**. На дисплее появится значение 3.0 – вход в индивидуальный режим помола.
2. Удерживайте кнопку **DIY** в течение 3 секунд, значение 3.0 начнет мигать.
3. Каждый раз нажимайте кнопку **+**/**-** для добавления или вычитания 0,1 сек. Диапазон настройки – 3-30 сек.
4. Нажмите кнопку , чтобы начать помол кофейных зерен. При повторном нажатии кнопки  произойдет остановка помола во время работы.

 Если устройство не работает более 3 минут, оно автоматически переходит в режим энергосбережения, при нажатии любой кнопки кофемолка перезапускается.

*После 100 секунд работы устройство автоматически выключается для защиты от перегрева.*

#### Комплексная защита элементов M-Pro

Кофемолка оборудована системой защитного автоотключения в случае перегрева. Если при использовании устройства мотор внезапно остановился, необходимо отсоединить устройство от электросети и дать ему остыть в течение 30 минут, прежде чем вновь использовать.



### ЧИСТКА И УХОД

Перед чисткой всегда отключайте прибор от электросети.

 **Не помещайте прибор под струю воды, не погружайте его в воду или иные жидкости!**

*Запрещается использование абразивных средств, агрессивных химических и иных веществ, применение которых не рекомендовано для очистки предметов, контактирующих с продуктами питания.*

Сняв контейнер для кофейных зерен, очистите щеткой жернов и блок для помола. Оба контейнера и крышка промойте в теплой мыльной воде и просушите. Корпус кофемолки протрите полувлажной салфеткой.

 **Для получения полной информации об эксплуатации Вашего прибора обращайтесь, пожалуйста, к руководству пользователя, а также в отдел заботы о клиентах GARLYN по телефону 8-800-350-05-03 (доб. 2)**