



B2. Кнопка : для включения или выключения кофемашины.

B3. Кнопка **MENU'(меню)** для доступа в меню (При входе в MENU программирования кнопка имеет функцию кнопки "ESC" (выход): нажать кнопку, чтобы выйти из выбранной функции и вернуться в главное меню).

B4. Кнопка для выдачи кипятка. Необходимо поменять насадку!(При входе в MENU программирования кнопка имеет функцию кнопки <: нажать для просмотра назад)

B5. Кнопка : для осуществления промывки (При входе в MENU программирования кнопка имеет функцию кнопки >: нажать для просмотра вперед)

B6. Кнопка : для приготовления кофе из молотого кофе (При входе в MENU: кнопка "OK", нажать для подтверждения выбранного элемента)

B7. Кнопка для регулировки крепости кофе от 6 гр. до 9 гр. Кофе на порцию.

B8. Кнопка : для приготовления 1 чашки кофе **эспрессо**.

B9. Кнопка : для приготовления 2 чашек кофе **эспрессо**.

B10. Кнопка **CAPPUCCINO (КАПУЧИНО)** : для приготовления 1 чашки капучино или вспененного молока

B11. Кнопка : для приготовления 1 чашки кофе **американо**.

B12. Кнопка : для приготовления 2 чашек кофе **американо**.

ПРОГРАММИРОВАНИЕ ОБЪЕМА НАПИТКА: Нажать и удерживать кнопку напитка до тех пор пока не появится надпись «Программа количества» отпустите кнопку. Как только кофе в чашке достигнет требуемого уровня, нажмите эту же кнопку еще раз, чтобы сохранить в памяти новое количество.

ВАЖНО!

1) Если вынуть контейнер с отработанным кофе(жмыхом), обязательно очистите его, иначе контейнер может переполниться и засорить кофемашину!

2) Каждый раз после приготовления напитка с молоком необходимо **удалять остатки молока**.

Поверните ручку регулировки пены в положение CLEAN: операция отображается на дисплее и останавливается автоматически. Установить ручку регулировки на один из элементов выбора пены.

Необходимо каждый день тщательно мыть контейнер для молока и трубку подачи молока во избежание образования налета!

3) Удаление накипи выполняет специалист компании «КофеРент».

4) При возникновении затруднений звоните: **+7(495)278-18-06.**