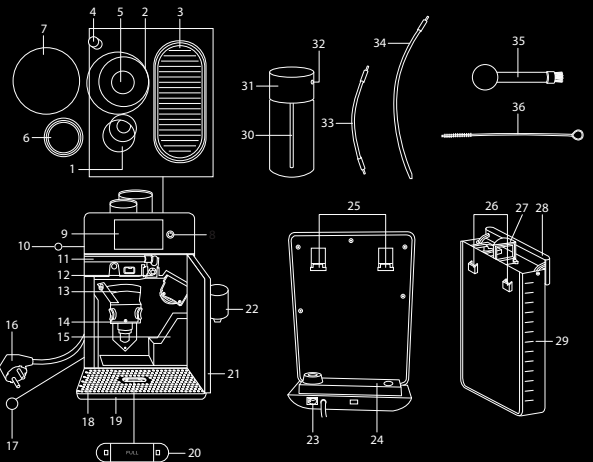


ОСНОВНЫЕ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЯ

- ▲ Во время работы Вы услышите гул. Это вентилятор. Он нужен для охлаждения и корректной работы устройства.
- ▲ При приготовлении горячего молока, молочной пенки и молочных напитков от кофемашины будет исходить пар.
- ▲ Убедитесь, что вспениватель (11) установлен в отсек заварочного блока. В противном случае пар заполнит весь отсек и будет выходить из корпуса кофемашины с правой стороны.
- ▲ Никогда не наполняйте резервуар теплой, горячей водой, водой с газом или любой иной жидкостью.
- ▲ Наполняйте контейнер (2) только обжаренными кофейными зернами. Для молотого кофе используйте отсек (1).
- ▲ Регулировку степени помола кофе необходимо производить только при работающей кофемолке.
- ▲ Каждый раз после приготовления кофе в поддон для сбора капель (19) будет проливаться вода.
- ▲ Мы настоятельно рекомендуем Вам СРАЗУ проводить очистку системы вспенивания молока! Отсутствие очистки может привести к засору системы и ухудшению качества молочной пенки.

УСТРОЙСТВО ПРИБОРА

- Отсек для молотого кофе
- Контейнер для кофейных зерен
- Платформа для подогрева чашек
- Регулятор степени помола
- Встроенная кофемолка
- Крышка контейнера для молотого кофе
- Крышка контейнера для кофейных зерен
- Кнопка вкл/выкл кофемашины 
- Сенсорный дисплей
- Отверстие вспенивателя
- Устройство вспенивания молока (вспениватель)
- Фиксатор устройства вспенивания молока (фиксатор вспенивателя)
- Заварочный блок
- Кнопки отсоединения заварочного блока
- Контейнер для кофейных таблеток
- Электрошнур
- Кнопка открытия дверцы отсека заварочного блока
- Решетка поддона
- Поддон для сбора капель
- Поглавок
- Дверца отсека заварочного блока
- Дозатор жидкости с подсветкой
- Переключатель питания прибора I/O
- Платформа резервуара для воды
- Выступы для крепления резервуара для воды
- Выемки для крепления резервуара для воды
- Ручка резервуара для воды



- Крышка резервуара для воды
- Резервуар для воды с мерной шкалой, 2,75 л
- Резервуар для молока, 450 мл
- Крышка резервуара для молока
- Отверстие для подсоединения соединительной трубочки
- Гибкая трубочка для подачи молока
- Гибкая трубочка для подачи молока из любой емкости
- Мерная ложка для молотого кофе с щеточкой
- Щеточка-ершик

СЕНСОРНЫЙ ДИСПЛЕЙ

Общее меню

Страница 1



Страница 2



ПОДГОТОВКА КОФЕМАШИНЫ (подробное описание см. в руководстве пользователя)

Наполните резервуар чистой холодной фильтрованной водой до отметки МАХ, наполните кофемолку кофейными зернами или насыпьте в отсек (1) молотый кофе, подключите прибор к электросети.

ПРИГОТОВЛЕНИЕ ЭСПРЕССО/АМЕРИКАНО ИЗ ЦЕЛЬНЫХ КОФЕЙНЫХ ЗЕРЕН

1. Подключите прибор к электросети. Переведите переключатель питания прибора I/O в положение I. Нажмите и удерживайте около 2 сек. кнопку , чтобы включить кофемашину. После того как кофемашинa завершит самоочистку, и вода перестанет литься из дозатора (22), поставьте чашку под дозатор и отрегулируйте его высоту.
2. Выберите напиток и нажмите на его иконку. Убедитесь, что выбран способ приготовления из цельных кофейных зерен, и настройте параметры напитка.
3. Нажмите на иконку , чтобы начать приготовление. Можно приготовить 2 эспрессо, нажав на иконку .
4. Пока кофемолка перемалывает кофейные зерна, выберите помол регулятором степени помола (4).
5. После окончания приготовления появится общее меню. Выключите кофемашину, нажав и удерживая кнопку . Выключите питание прибора, переведя переключатель I/O в положение O.





ПРИГОТОВЛЕНИЕ КАПУЧИНО/ЛАТТЕ/ЛАТТЕ МАКИАТО ИЗ ЦЕЛЬНЫХ КОФЕЙНЫХ ЗЕРЕН

1. Соберите систему автоматического вспенивания молока.
2. Выполните п.п 1-5 из раздела «приготовление эспрессо/американо из цельных кофейных зерен».




ПРИГОТОВЛЕНИЕ РИСТРЕТТО

1. Выполните пункт 1 из раздела «приготовление эспрессо/американо из цельных кофейных зерен».
2. Нажмите на иконку  ристретто, а потом сразу на иконку .
3. Выполните п.п 4-5 из раздела «приготовление эспрессо/американо из цельных кофейных зерен».

УХОД И ОЧИСТКА

Своевременная чистка и уход очень важны для продления срока службы прибора.

Используйте влажную ткань или мягкое средство для очистки патен от воды на приборе.

Выбрать определенный тип очистки можно в Меню очистки . Проводите промывку системы в конце каждого использования кофемашины; очистку от накипи через определенное количество циклов приготовления напитков (зависит от жесткости воды); очистку заварочного блока раз в месяц, очистку вспенивателя после КАЖДОГО использования вспенивателя.

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