

# KC215B PRO



Руководство пользователя  
Умные кофейные весы



## Функции кнопок



нажатие - запуск / пауза таймера

нажатие и удержание - сброс таймера

\* эта кнопка может использоваться только в режиме PR2



двойное нажатие — переключение режима



нажатие - сброс тары

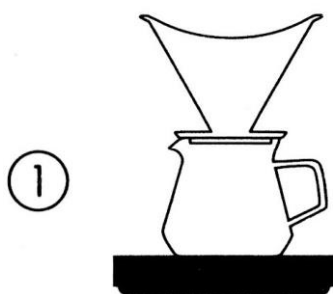
нажатие и удержание - вкл/выкл



нажатие - смена единиц измерения

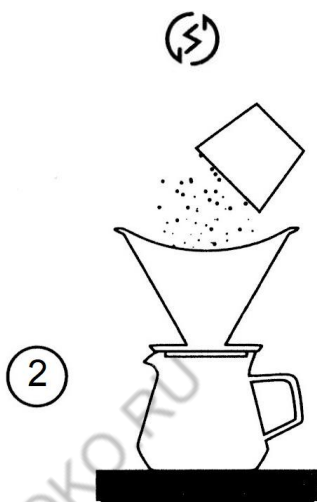
нажатие и удержание — вкл/выкл звука

## PR1 Интеллектуальный режим



Установите чайник, воронку и фильтр на платформу весов

Вес оборудования обнулится автоматически



Добавьте необходимое количество молотого кофе

Отобразится вес кофе

Вес кофе на верхнем дисплее обнулится автоматически




Начните пролив воды

Автоматически запустится таймер и начнет отображаться вес вливаемой воды


При заваривании следует учитывать соотношение воды и молотого кофе


При снятии оборудования с весов происходит фиксация веса и времени

 символ указывает на автоматический сброс веса

## PR2 Ручной режим

В ручном режиме вы можете свободно пользоваться функциями сброса веса, таймера и взвешивания во время приготовления кофе.

Короткое нажатие  - запуск / пауза таймера

Нажатие и удержание  - сброс таймера

Короткое нажатие  - сброс веса

## PR3 Итальянский режим (эспрессо)

Этот режим специально разработан для эспрессо-машин. Он позволяет более точно и спокойно контролировать процесс приготовления эспрессо.




Установите кофейные весы на кофемашину, поставьте чашку для эспрессо на платформу весов. После стабилизации веса произойдет автоматический сброс веса.

При попадании в чашку первой капли кофе, начнется автоматический отсчет времени. При снятии оборудования с весов происходит фиксация веса и времени

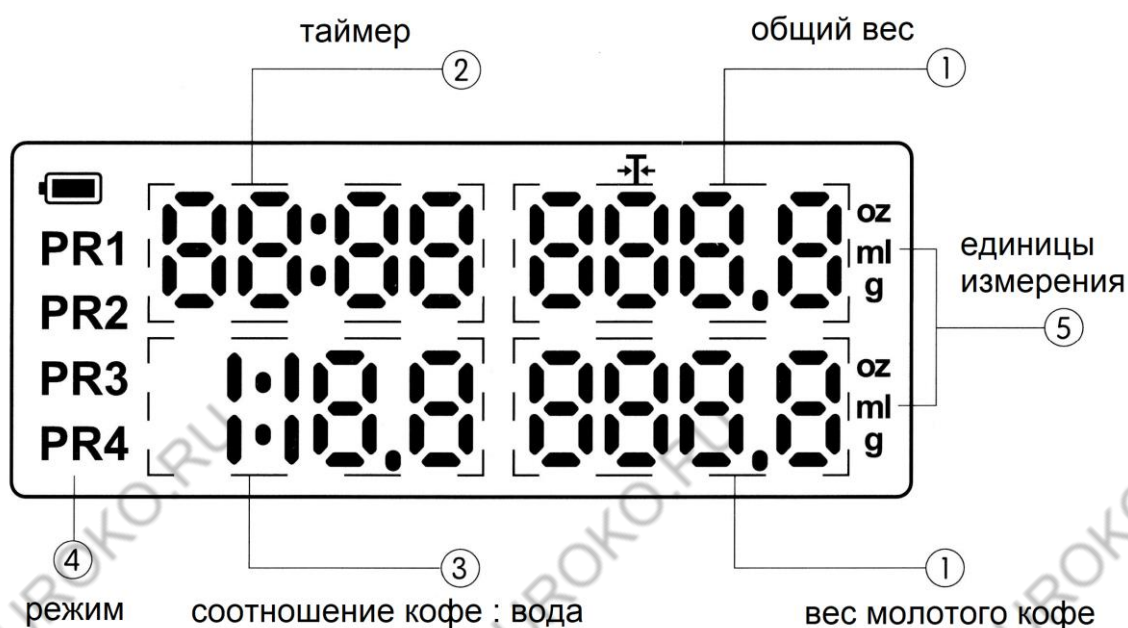
## PR4 Пропорциональный режим

Пропорциональный режим - это режим, позволяющий использовать различные соотношения молотого кофе и воды. Позвольте бариста более точно контролировать соотношения между кофе и водой в процессе приготовления.

При использовании данного режима поместите кофейник, воронку и фильтр на платформу весов, вес будет сброшен автоматически. Засыпьте молотый кофе в фильтр и после стабилизации веса, нажмите кнопку , чтобы сбросить вес вручную. Вес кофе будет отображаться в правой нижней части

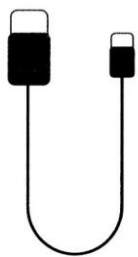
дисплея (красные цифры). В левой нижней части дисплея будет отображаться соотношение молотого кофе (слева цифра «1») и воды (справа). При начале пролива воды автоматически запустится таймер и начнет изменяться соотношение воды к молотому кофе.

## Обозначения экрана



## Характеристики продукта

- 1. Максимальный вес:**  
2000 гр
- 2. Диапазон таймера:**  
99 мин 59 сек
- 3. Отображение пропорции:**  
отображение соотношения молотого кофе / воды
- 4. Режимы**  
PR1 / PR2 / PR3 / PR4
- 5. Единицы измерения**  
унция, мл, гр



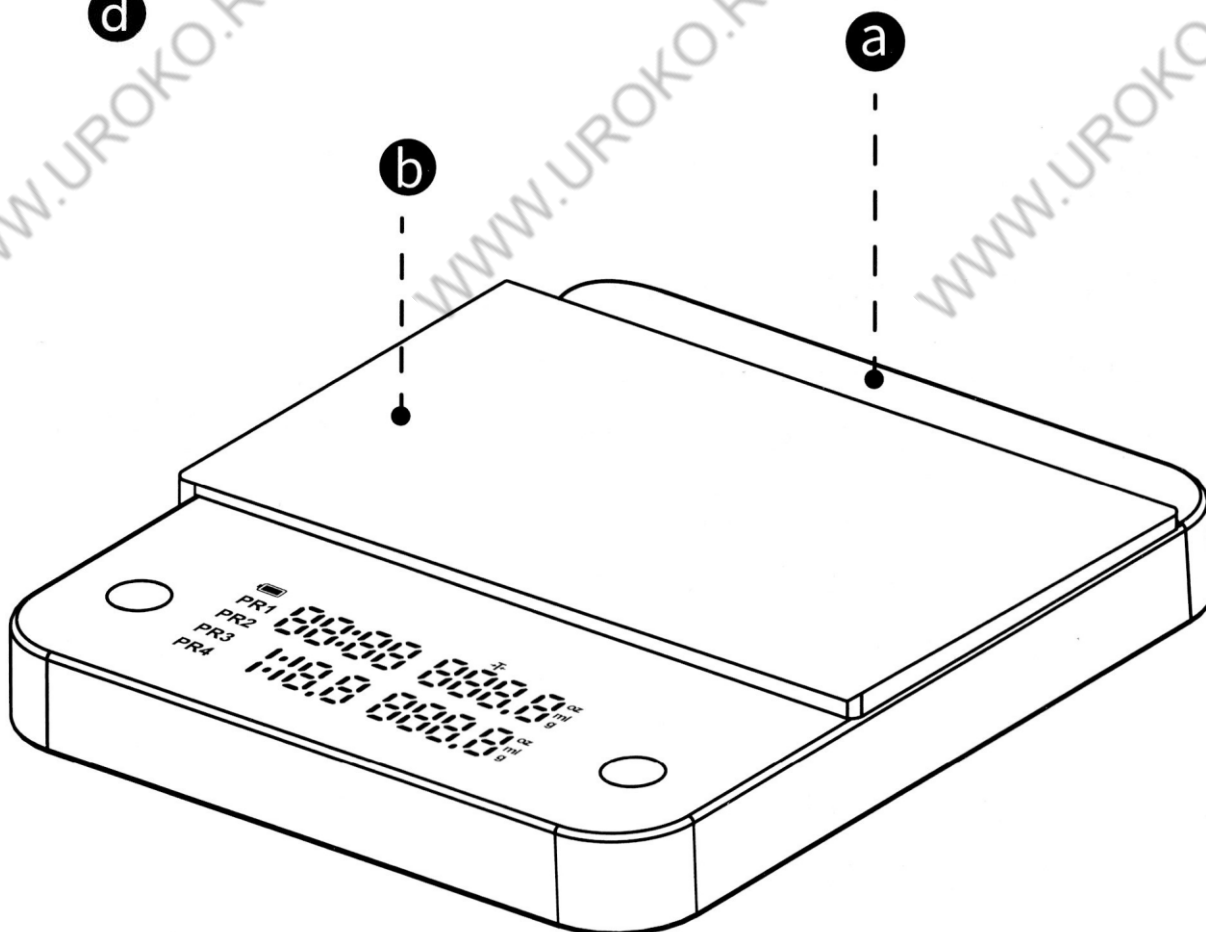
**c**

## Комплектация продукта:

- A. Интеллектуальные кофейные весы
- B. Силиконовая накладка
- C. USB кабель type-c
- D. Руководство пользователя

Умные весы  
для кофе  
Инструкция

**d**



## Условия гарантии

- Только с этой картой и чеком за покупку (или квитанцией) вы можете воспользоваться гарантийным обслуживанием.
- Гарантийный срок на данное изделие составляет один год с даты продажи.
- Бесплатное техническое обслуживание осуществляется при проблемах с качеством в течение гарантийного срока данного продукта, если это связано с использованием весов по назначению.
- Если повреждение вызвано неправильным использованием, то расходы на техническое обслуживание и запчасти оплачиваются покупателем.

## Гарантия не распространяется:

- на повреждение внешнего вида;
- взвешивание превышает максимальное значение взвешивания;
- повреждения, вызванные несоблюдением правил эксплуатации, хранения, разборки или ремонта в соответствии с инструкциями;
- повреждение аккумулятора в результате длительного не использования из-за глубокого разряда.

## Меры предосторожности

1. Весы не являются водонепроницаемыми. Не мойте весы и держите порт зарядки сухим.
2. Максимальный вес для взвешивания составляет 2000 г. Не взвешивайте предметы, находящиеся за пределами данного диапазона.
3. Чтобы продлить срок службы батареи, используйте зарядный блок с выходом 5 вольт и 1 ампер. Не используйте весы, когда они подключены к сети.
4. Весы должны использоваться на ровной поверхности
5. Весы содержат точные компоненты. Держите весы подальше от любого сильного воздействия.

За любой ущерб или неточность, вызванные незнанием вышеуказанных уведомлений, компания-производитель и продавец не несут ответственности.

\* Программное обеспечение весов и дизайн могут быть обновлены с учетом развития технологий без предварительного уведомления.



Режимы и настройки



Калибровка