#### РУКОВОДСТВО ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ

Благодарим вас за покупку наших карманных весов. Пожалуйста, внимательно прочитайте эту инструкцию по эксплуатации перед использованием. Эти электронные весы являются прецизионным прибором. При нормальном уходе и надлежащем обращении они обеспечат годы надежной службы.

Никогда не нагружайте весы грузом, превышающим максимальный вес. Перегрузка может привести к необратимому повреждению весов!

Следует избегать любые воздействия экстремальной жары или холода, ваши весы работают лучше при нормальной комнатной температуре. Всегда дайте весам нагреться до нормальной комнатной температуры в течение как минимум 1 часа перед использованием. После включения весов, дайте весам достаточное время для прогрева. Обычно достаточно 30 секунд, чтобы дать внутренним компонентам возможность стабилизироваться перед калибровкой.

Храните весы в чистом месте. Пыль, грязь, влага, вибрация, воздушные потоки и близкое расстояние до другого электронного оборудования - все это может отрицательно сказаться на надежности и точности ваших весов.

Обращайтесь с ним осторожно. Аккуратно кладите все взвешиваемые предметы на крышку лотка. Хотя эти весы спроектированы так, чтобы быть достаточно прочными, старайтесь избегать грубого обращения с ними, так как это может привести к необратимому повреждению внутреннего датчика. Избегайте встряхивания, падения или иного сотрясения весов. Это прецизионный инструмент, и обращаться с ним следует с особой осторожностью. Используйте весы только на устойчивой, свободной от вибрации поверхности.

### І. ЭКСПЛУАТАЦИЯ:

- 1. Поместите весы на горизонтальную плоскую поверхность, нажмите клавишу [ON/OFF], чтобы включить весы.
- 2. Подождите, пока на дисплее не появится "0.0".
- 3. Положите предмет(ы) на платформу для взвешивания.
- 4. С помощью клавиши [MODE] вы можете переключаться между единицами взвешивания.
- 5. С помощью клавиши [LIGHT] вы можете включать или выключать подсветку.

#### II. ВЗВЕШИВАНИЕ ТАРЫ:

- 1.Включите шкалу, как описано выше.
- 2.Поместите "товар для тары" на платформу.
- 3.Нажмите [TARE] и подождите, пока не появится "0.0".
- 4. Добавьте на платформу груз для взвешивания.

# ііі. ФУНКЦИЯ ПОДСЧЕТА:

- 1. Включите весы и подождите, пока на ЖК-дисплее не появится "0.0".
- 2. Поместите на платформу образец (25шт, 50шт, 75шт или 100шт) того количества, которое вы хотитевзвесить и подсчитать.
- 3. Нажмите и УДЕРЖИВАЙТЕ клавишу [PCS] в течение 2 секунд; на ЖК-дисплее отобразится случайное число, например "100".
- 4. Нажмите клавишу [MODE], чтобы выбрать количество образца товара, который вы поместили на платформу
- 5. Нажмите клавишу [PCS] для подтверждения вышеуказанной информации, на ЖК-дисплее появится надпись "pcs" в углу, чтобы показать, что шкала находится в режиме подсчета.
- 6. Снимите количество образца с платформы.
- 7. Теперь вы можете поместить любое количество вашего товара (ов) на весы, и на ЖК-дисплее отобразится количество.
- 8. Вы можете переключаться между режимом взвешивания и режимом подсчета, нажав [MODE] или клавиша [PCS] соответственно.

# IV. КАЛИБРОВКА:

- 1. Сбросьте шкалу, нажав клавишу [ВКЛ./ВЫКЛ.].
- 2. Подождите, пока на ЖК-дисплее не отобразится "0.0", а затем нажмите и УДЕРЖИВАЙТЕ клавишу [MODE] в течение 3 секунд, на ЖК-дисплее отобразится "CAL", а затем отпустите клавишу [MODE].
- 3. нажмите клавишу [MODE] еще раз, на ЖК-дисплее отобразится "CAL", за которым следует требуемый калибровочный вес.
- 4. Добавьте необходимый калибровочный вес, на дисплее появится надпись "PASS" и вернитесь в обычный режим взвешивания.
- . 5. Снимите с платформы весов калибровочный вес и нажмите [ON/OFF], чтобы выключить весы. Калибровка завершена!

#### V. СПЕЦИФИКАЦИЯ:

TO COLUMN TO COL	
Калибровка:	Автоматическая калибровка
Диапазон тары:	Полная емкость тары
Авто отключение:	30 сек отключение
Рабочая температура:	10-30 градусов по цельсию
Питание:	2 батарейки типа ААА

MAN INCOK MAN JIROK WAN JIROK



Режимы и настройки

Калибровка

MMIROXORN

MMIJROKORN

MMIJROKORN

NJIROKO RU

JUROKO RU JUROKO RU