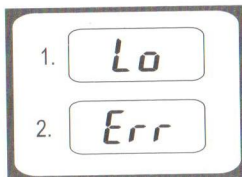


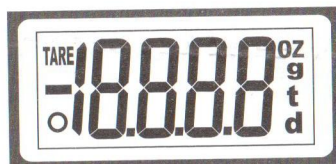
■ РУЧНОЕ ОТКЛЮЧЕНИЕ

Для увеличения срока службы батареи всегда нажимайте ON/OFF (Вкл./Выкл.) для выключения весов после использования.



■ ПРЕДУПРЕЖДАЮЩИЕ ИНДИКАТОРЫ

1. Недостаточный заряд батареи.
Замените батарею.
2. Весы перегружены. Снимите лишний груз во избежание повреждения весов.
Максимальная нагрузка указана на весах.



TARE : Вес тары

— : Отрицательное значение

○ : Нулевой вес

0Z : Унции

g : Граммы

t : Тройские унции

d : Весовое пенни

⚠ ЧИСТКА И УХОД

1. Проводите чистку весов слегка влажной тканью. НЕ погружайте весы в воду и не применяйте химические/абразивные чистящие средства
2. Весы являются высокоточным прибором. Они точно отрегулированы и чрезвычайно чувствительны. Не допускайте падения прибора или ударов, которые могут его повредить.

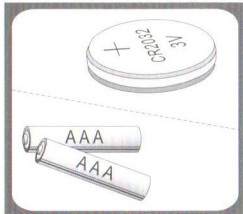
FLEUR

• • • • •

ЭЛЕКТРОННЫЕ КАРМАННЫЕ ВЕСЫ

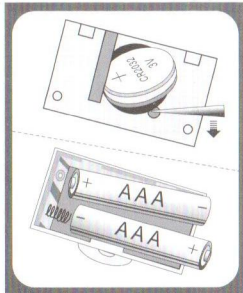
ДЛЯ МОДЕЛЕЙ ВЕСОВ:
EHA121-31P и EHA251-31P

ИНСТРУКЦИЯ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ



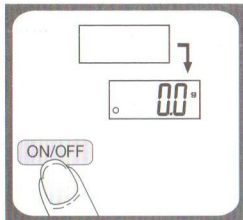
■ БАТАРЕЯ

- 1 x 3В литиевая батарея CR2032
(в комплекте) или
2 батареи AAA (в комплект не входят)



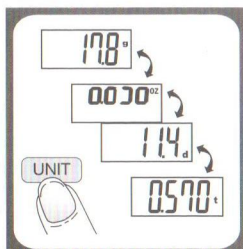
■ ЗАМЕНА БАТАРЕИ

- Откройте крышку батарейного отсека на задней части весов.
- Извлеките использованные батареи (при необходимости с помощью острого предмета)
- Вставьте новую батарею, поместив внутрь одну из ее сторон и затем нажав на другую сторону. Соблюдайте полярность.



■ РАБОТА ВЕСОВ

- Поставьте весы на твердую и ровную поверхность
- Нажмите и отпустите кнопку ВКЛ./ВЫКЛ. (ON/OFF) на приборе
- Подождите, пока на дисплее высветится "0.0" перед началом взвешивания.
- Можно начинать взвешивание. Всегда старайтесь помещать взвешиваемый предмет в центр платформы весов.



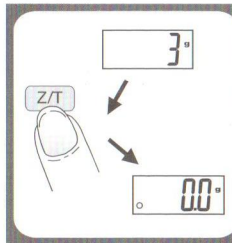
■ ВЫБОР ЕДИНИЦ ВЕСА

В любой момент в процессе взвешивания можно нажать «Единица» (UNIT) для выбора единиц веса (грамм, унция, весовое пенни или тройская унция).

■ ФУНКЦИЯ ZERO (НОЛЬ) ИЛИ TARE (ТАРИРОВАНИЕ)

Используется для того, чтобы взвешивать последовательно различные грузы без снятия грузов с весов.

Поместите груз на весы, дождитесь индикации веса. Нажмите клавишу Z/T для сброса показания ЖК-дисплея на «0.0» перед добавлением следующего груза. Операцию можно повторить.

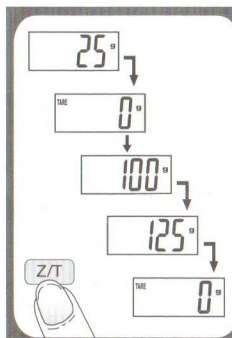


Функция ZERO

Условие 1: Когда общая сумма всех грузов на весах $\leq 4\%$ от максимальной нагрузки весов.
(4% = 8 грамм, когда нагрузка 200 грамм;

= 20 грамм, когда нагрузка 500 грамм)

ЖК-дисплей показывает «0.0g» каждый раз при нажатии Z/T. В левом нижнем углу появляется значок «0», показывающий, что функция ZERO активирована. Максимальная нагрузка на весы остается неизменной.



Функция TARE

Условие 2: Когда общая сумма всех грузов на весах $> 4\%$ от максимальной нагрузки на весы.
(4% = 8 грамм, когда нагрузка 200 грамм;

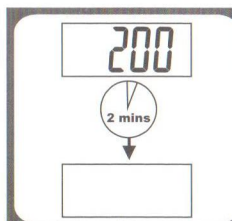
= 20 грамм, когда нагрузка 500 грамм)

ЖК-дисплей показывает «0.0g» каждый раз при нажатии Z/T. В левом верхнем углу появляется значок TARE, показывающий, что функция TARE активирована.

Максимальная нагрузка на весы уменьшается на общий вес всех грузов на весах.

В этой ситуации

Нажав Z/T можно увидеть общий вес всех грузов на весах. Если Вы хотите взвесить еще грузы, просто нажмите Z/T для сброса показания ЖК-дисплея снова на «0.0».



■ АВТОМАТИЧЕСКОЕ ОТКЛЮЧЕНИЕ

Автоматическое отключение весов происходит, если дисплей показывает «0» или одно и то же показание взвешивания в течение 2 минут.