

Весы BonScale 50кг/0.05г ручные для багажа

Благодарим Вас за приобретение наших весов для багажа. Перед использованием прочтите, пожалуйста, внимательно все указания по эксплуатации. Данные электронные весы являются точным инструментом. При надлежащем обращении и тщательном уходе они будут надежно служить Вам долгие годы.

- Никогда не ставьте на весы груз больше, чем максимальный предел взвешивания. Перегрузка может надолго вывести их из строя.
- Избегайте любого воздействия экстремально низких или высоких температур. Весы работают лучше при нормальной комнатной температуре. Перед использованием необходимо выдержать весы при комнатной температуре, по меньшей мере, 1 час для акклиматизации.
- Хорошо прогревайте весы. Обычно 30 секунд перед калибровкой достаточно для стабилизации внутренних компонентов.
- Обращайтесь с осторожностью. Хотя весы сконструированы с запасом прочности, постарайтесь избежать грубого обращения, так как оно может привести к порче внутреннего сенсора.
- Избегайте сотрясений, падений или других неблагоприятных воздействий на весы. Они являются точным инструментом и требуют бережного обращения.

Порядок работы

На весах имеется главный выключатель, который позволяет зафиксировать весы во время транспортировки. Выключатель находится наверху рукоятки рядом с крышкой батарейного отсека. Мы рекомендуем выключать весы главным выключателем, когда они не используются. Включив главный выключатель, нажмите круглую кнопку для включения весов. Подождите, пока не отобразится [0.00]. Присоедините ваш чемодан к весам и поднимите их одним движением. На весах отобразится вес вашего чемодана, затем через 2 секунды показания дисплея стабилизируются, и результат будет удерживаться на жидкокристаллическом экране. Для отключения весов по окончании взвешивания удерживайте нажатой кнопку on/off (вкл/выкл).

Круглая кнопка может также использоваться для переключения единиц измерения: включите весы, затем немедленно, прежде чем отобразится ноль, нажмите и удерживайте круглую кнопку 2-3 секунды. На ЖК-дисплее высветится одни единицы измерения. При еще одном нажатии круглой кнопки отобразятся другие единицы измерения. Выбрав единицы, подождите 3 секунды, пока не высветится ноль, затем Вы можете взвешивать. Выбранные единицы измерения сохраняются до следующего измерения.

Взвешивание тары

Включите весы вышеописанным способом. Поместите тару на подвеску. Быстро нажмите кнопку и подождите, пока не высветится [0.00]. Поместите объект и взвесьте вес нетто.

Характеристики

Предел взвешивания: 50 кг/110.13 фунтов.

Дискретность: 0.1 кг/0.2 фунта.

Единицы: кг/фунты.

Уровень веса тары: максимальный предел взвешивания

Автоотключение: через 60 секунд

Температура эксплуатации: 10- 30C

Дисплей: жидкокристаллический

Питание: батарея CR2032 – 2 шт.

Масса: 175 г

Гарантия: 1 год

Устранение неисправностей

Главными причинами неточности или неправильной работы весов является низкий заряд батарей, неверная калибровка или перегрузка. Пожалуйста, помните об этом и правильно эксплуатируйте весы. Весы – точный инструмент и требуют бережного обращения и внимания.

Батареи – символ «lo» или «8888» - замените батареи.

«EEEE» - перегрузка весов. Немедленно удалите лишний груз. Чувствительные тензодатчики повреждаются при перегрузке и падении весов.