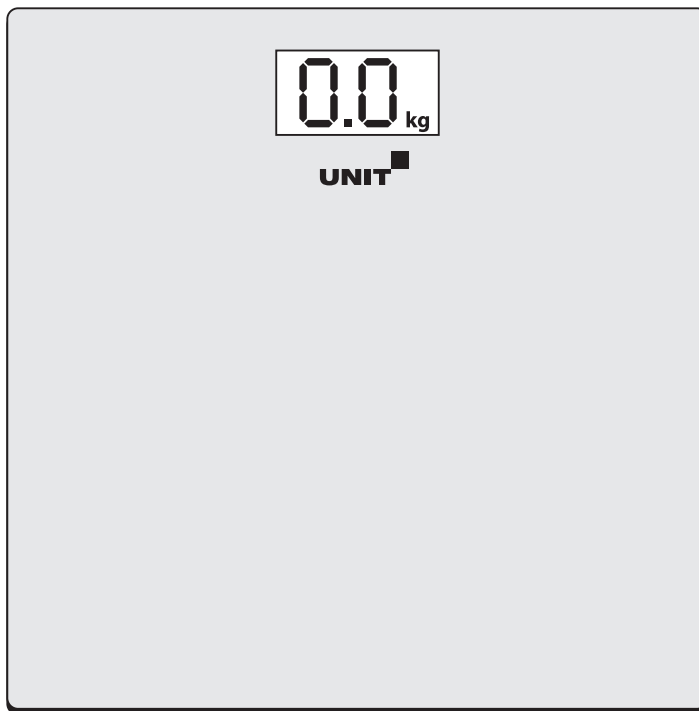




**BATHROOM SCALES  
НАПОЛЬНЫЕ ВЕСЫ**

UBS-2053/2056

**USER MANUAL  
РУКОВОДСТВО ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ**







## RECOMMENDATIONS FOR USE AND STORAGE

Before using, the device read carefully this manual and save it for the duration of operation of the device.

1. Damp or wet glass surface of the scales very slippery, be careful and keep it dry. Do not let water get inside the weights, as this can cause damage to the electronic system.
2. This device works under static pressure. Treat your scale with care, do not jump on them, and not throw them.
3. Clean the scale with soft cloth; in any case do not immerse the appliance in water. Do not use chemical cleaners.
4. Keep the scales in cool place with relative humidity not exceeding 80%.
5. Do not store the scale in upright position.
6. During long-term storage, remove the battery from the device.
7. The scale is only for weighing a person, and not for commercial use of the device.
8. Weigh yourself without clothes and without shoes, on an empty stomach, at the same time of the day. The best time to measure weight in the morning.
9. The error in the weighing is 100 grams. If you weigh twice and get two different values, the correct value of your weight between these two values.

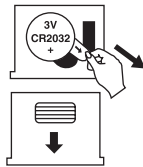
Electronic scale UNIT was design for accurate measurement of your weight, and changes therein for a period. Libra will serve you for a long time with proper and careful use.

## POWER SUPPLY

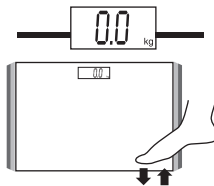
2 x 1.5 V AAA battery (model UBS-2053) or one lithium battery type CR2032 (model UBS-2056). Before you turn the device on, remove the insulating material from the battery terminals.

## OPERATION OF THE DEVICE

**Step 1** Put the scales on a hard, flat surface (avoid carpets or soft surface).



**Step 2** Switch on the scales by slight tap on the right lower corner of the glass platform. Then wait for a few seconds until display prompts to «0.0» before starting weighing.



Note: The display will show «Err» if you step on the scales before it shows «0.0». If it happens, please start from the beginning of Step 2.

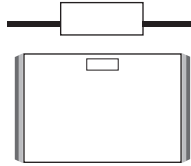


**Step 3** Gently step on the scales. Put your feet evenly on the scales without moving and wait until your weight shown on display is stable and locked.



## AUTOMATIC SWITCH OFF

When you step off the scales, it will automatically switch off. Auto shut-off occurs if display shows «0.0» or shows the same weight reading for approximate 8 seconds.



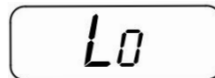
## OVERLOAD INDICATION

Scales might be overloaded. (Max. weight capacity is indicated on the scales). Please step off to avoid damage.  
The Error sign will appear on the display.



## LOW BATTERY

When the battery needs replacing, the following will appear on the screen:



Remove the battery from the scales and change it. Put a new one into the battery case.

## RE-TEST

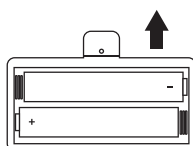
Display "C" when you step off the scale, means this weight reading with error. Please, re-test.



## BATTERY REPLACEMENT

### Replacement battery for the UBS-2053

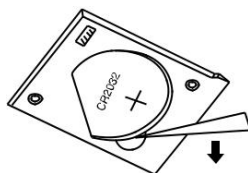
Open the battery compartment located on the rear panel of the balance. Carefully remove both batteries. Observing polarity insert new batteries and close the cover.



### Replacement battery for the UBS-2056

Open the battery compartment located on the rear panel of the balance. Carefully remove the old battery with a sharp object (Fig. 2).

Install the new battery by connecting it to the contact in accordance with the polarity. Close the cell with the battery cover, pressing down on her until you hear a click.



Attention: Do not bend the contacts – this can lead to their failure.

## SPECIFICATIONS

**Capacity:** 180 kg

**Division:** 100 g

**Lifetime:** no more than 10,000 measurements,  
or not more than 5 years from the date of purchase by the buyer.

---

**The head office of the manufacturer : «UNIT Handelsgesellschaft G.m.b.H.»**

**131, Gersthofer Str., A-1180, Vienna, Austria**  
**Exported by: «UNIT Electronics (H. K.) Limited»**  
**3905 Two Exchange Square, 8 Connaught Place,**  
**Central, Hong Kong**

**Made in People's Republic of China (P.R.C.)**

This appliance is to be stored and used under the following conditions: temperature – not less than +5°C; relative humidity - not higher than 80%; aggressive impurities in the air: not allowable.

As the Manufacturer is constantly working on the improvement of its products, the design and technical specifications are subject to change without prior notice.

[www.unit.ru](http://www.unit.ru)









## РЕКОМЕНДАЦИИ ПО ИСПОЛЬЗОВАНИЮ И ХРАНЕНИЮ

Перед использованием прибора внимательно прочитайте данную инструкцию по эксплуатации, и сохраните её на весь срок эксплуатации прибора.

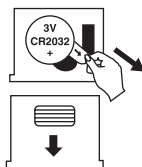
1. Влажная или мокрая стеклянная поверхность весов очень скользкая, поэтому следите, чтобы она всегда была сухой. Не позволяйте воде попадать внутрь весов, так как это может повлечь за собой поломку электронной системы.
2. Этот прибор работает под статическим давлением. Обращайтесь с весами бережно, не прыгайте на них, не бросайте их.
3. Очищайте Ваши весы с помощью мягкой тряпки, ни в коем случае не погружайте прибор в воду. Не используйте химические очистители.
4. Храните весы в прохладном месте, с относительной влажностью воздуха не более 80%.
5. Не храните весы в вертикальной позиции.
6. При длительном хранении вынимайте батарею из прибора.
7. Весы предназначены только для взвешивания человека, запрещается коммерческое использование прибора.
8. Взвешивайтесь без одежды и без обуви, натошак, в одно и то же время дня. Лучшее время для измерения веса – утро.
9. Погрешность при взвешивании составляет 100 г. Если Вы взвеситесь дважды и получите два разных значения, правильное значение Вашего веса между двумя этими значениями.

Электронные весы UNIT были разработаны для точного измерения Вашего веса, а также изменений в нем за определенный период времени. Весы будут служить Вам долгое время при правильном и аккуратном использовании.

## ТИП ПИТАНИЯ

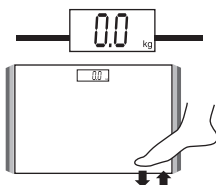
2 x 1,5 В батареи типа AAA (для модели UBS-2053) либо одна литиевая батарея тип CR2032 (для модели UBS-2056). Перед тем как включить прибор, удалите изоляционный материал с контактов батареи.

Замените батарею, если индикатор разрядки батареи показывает значение «LO» (См. раздел «Замена батареи»).



## ЭКСПЛУАТАЦИЯ ПРИБОРА

1. Разместите весы на ровной и твердой поверхности (исключая ковровое покрытие).
2. Включите весы легким нажатием на платформу, как показано на рисунке ниже. Затем подождите несколько секунд, пока на дисплее не появится следующее:



**ВНИМАНИЕ!** Если Вы встали на весы до того как они показали «0.0», то на дисплее отобразится «Err». Если это произошло, сойдите с весов и начните измерение заново, с пункта № 2.

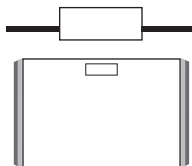


3. Аккуратно встаньте на весы, как показано на рисунке ниже, стойте неподвижно и ждите, пока весы не определят Ваш вес. Точное значение Вашего веса будет отображено следующим образом:



## АВТОМАТИЧЕСКОЕ ОТКЛЮЧЕНИЕ

Когда Вы сойдете с весов, они автоматически выключатся. (Если после включения, при отображении на дисплее «0.0», Вы не произвели взвешивание, то весы автоматически отключатся примерно через 8 секунд).



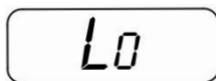
## ИНДИКАТОР ПЕРЕГРУЗКИ

Когда весы перегружены (Ваш вес составляет более 180 кг), на дисплее появится следующее:



## ИНДИКАТОР РАЗРЯДКИ БАТАРЕИ

Когда батарею требуется заменить, то на дисплее появляется следующее:



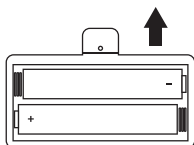
Если на дисплее появится «С», сойдите с весов. Ваш вес не был измерен. Повторите взвешивание еще раз.



## ЗАМЕНА БАТАРЕИ

### Замены батареи для UBS-2053

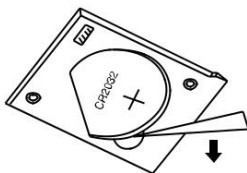
Откройте отделение для батареи, расположенное на задней панели весов. Аккуратно достаньте обе батареи. Соблюдая полярность, установите новые батареи и закройте крышку



### Замены батареи для UBS-2056

Откройте отделение для батареи, расположенное на задней панели весов. Осторожно извлеките старую батарею при помощи острого предмета.

Установите новую батарею, подсоединив ее к контакту в соответствии с полярностью. Закройте ячейку с батареей крышкой, надавливая на нее, пока не услышите щелчок.



Внимание: Не перегибайте контакты – это может привести к их поломке.

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

**Максимальная нагрузка:** 180 кг

**Погрешность:** 100 г

**Срок службы:** не более 10000 измерений, либо не более 5 лет с даты приобретения покупателем.

---

**Главный офис изготовителя:**  
**«ЮНИТ Хандельс ГмбХ»**  
**Австрия, Вена, А-1180, Герстхофер штрассе, 131**

**Экспортер:**  
**«ЮНИТ Электроникс (ГК) Лимитед»**  
**3905 Площадь Ту Эксчейндж, Коннут Плейс 8,**  
**Центральный, Гонконг**  
**Произведено в КНР**

Хранение и эксплуатацию прибора производить в сухих отапливаемых помещениях при температуре не ниже +5° С, относительной влажности не более 80%, при отсутствии в воздухе агрессивных примесей.

При перевозке и хранении беречь от механических повреждений и иных вредоносных воздействий.

Ремонт и восстановление прибора следует производить в специализированных мастерских, согласно гарантийному талону.

Поскольку производитель постоянно работает над совершенствованием своей продукции, дизайн и технические характеристики могут быть изменены без предварительного уведомления.

Товар сертифицирован.

[www.unit.ru](http://www.unit.ru)









**UNIT** 

[www.unit.ru](http://www.unit.ru)