



Весы электронные бытовые  
HD-366, HD-376, HD-386, HD-394,  
HD-395, HD-660, HD-661, HD-662

---

Руководство пользователя

# Уважаемый покупатель!

Благодарим Вас за покупку электронных весов японской компании Tanita.

Весы HD-366 HD-376, HD-386, HD-394, HD-395, HD-660, HD-661, HD-662 предназначены для измерения массы тела человека.

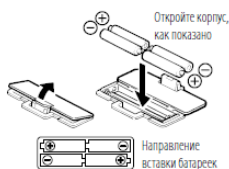
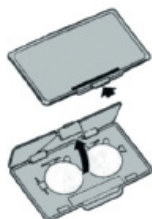
## Описание



- а) Корпус
- б) Дисплей
- с) Батарея (задняя часть)

## Подготовка к работе

- Вставьте батарейку, соблюдая полярность (с)
- Поставьте платформу на жесткую, ровную поверхность
- Не используйте весы на мягком или неровном покрытии
- Если на ЖК-дисплее появляется значок разряженного состояния батарей (LO), извлеките установленные батареи и замените их новым комплектом.



## Технические характеристики

МОДЕЛЬ	ПРЕДЕЛ ВЗВЕШИВАНИЯ	ПИТАНИЕ
HD-366	4-200 кг	AAA - 4 шт.
HD-376	2,5-200 кг	AA - 24 шт.
HD-386	0,5-150 кг	CR2032 - 1шт.
HD-394	0,5-150 кг	AAA - 4 шт.
HD-395	0,5-150 кг	AA - 4 шт.
HD-660	2-150 кг	AAA - 2 шт.
HD-661	2-150 кг	AAA - 2 шт.
HD-662	2-150 кг	AAA - 2 шт.

## Взвешивание

- 1) Чтобы привести весы в действие, слегка нажмите стопой на середину платформы и отпустите ее.
- 2) Когда на дисплее появится "0.0", встаньте на платформу и стойте, не шевелясь.
- 3) В течение нескольких секунд значение Вашего веса зафиксируется и далее начнет мигать. Измерение закончено.
- 4) Сойдите с платформы.
- 5) Весы автоматически отключаются по истечении 30 секунд.

Примечание: Если вес превышает 150 кг. (200 кг. в зависимости от модели), дисплей показывает "OL" и отключается через 30 секунд.

## Предупреждения

- Не разбирайте весы, чтобы исключить нарушения работы их механизма или схемы.
- Оберегайте весы от попадания на них воды и химических веществ. Периодически протирайте весы влажной тканью.
- Если весы выключаются на длительное время, извлеките из них батареи во избежание повреждений.
- Не пользуйтесь весами при включенном устройстве передачи сигналов (например, мобильном телефоне), поскольку это может привести к искажению показаний весов.
- Не вставляйте на платформу если она мокрая.
- Оберегайте платформу от падения на нее предметов.
- Не подпускайте детей к литиевым батарейкам, так как они достаточно малы, чтобы ребенок их проглотил.
- Не ставьте горячие или холодные предметы на платформу.
- Использование весов на мягком покрытии может привести к ошибкам.
- Не устанавливайте весы вблизи отопительных приборов, а также в местах с высокой влажностью или значительными колебаниями температуры.
- Не допускайте ударов и вибрации весов.

## Комплектация

- Весы - 1 шт.
- Батарейки - согласно таблице "технические характеристики"
- Упаковка - 1 шт.
- Руководство пользователя

## Переключение режима кг/фунты/стоун фунты

Рычажок переключателя находится на задней части весов.

Примечание: В России поставляются весы измеряющие только в килограммах. В этом случае переключателя не будет.

## Гарантийный срок эксплуатации прибора — 3 года.

Гарантийный срок службы установлен в соответствии со статьями №470 и №471 ГК РФ и статьей №19 пункт 3 «О защите прав потребителей» (с изменениями от 30 дек. 2001 года).

Гарантия распространяется на все неполадки и недоделки, возникшие в результате конструктивных (производственных) дефектов, о которых поставщик был поставлен в известность до истечения гарантийного срока.

Гарантия не распространяется на все неполадки и повреждения, причиненные покупателем в результате неправильного использования, самовольного вскрытия, небрежного обращения при использовании, хранении и перевозке.

Гарантия не распространяется на механические элементы и элементы питания.

Весы принимаются к гарантийному обслуживанию в сервисом центре ООО ТД«Стэк Профи» только при наличии правильно заполненного гарантийного талона (см. ниже) с печатью торгующей организации.

Установленный производителем в соответствии с п. 2 ст. 5 Федерального Закона РФ «О защите прав потребителей» срок службы прибора равен 10 годам при условии, что прибор используется в строгом соответствии с настоящим руководством пользователя.

### Утилизация

Прибор содержит материалы, которые можно перерабатывать и повторно использовать.

Распорядитесь старым прибором в соответствии с местным законодательством.

### Производитель:

Tanita Corporation, Токио, Япония

1-14-2, Maeno-cho, Itabashi-ku, Tokyo, Japan, tel: +81(0)-3-3968-2123

### Завод изготовитель:

Dong Guan Tanita Health Equipment Co., Ltd, The Hong Tu High Tech Economic Development Area Nan Cheng District, Dong Guan City, Guang Dong Province, The People Republic of China, Китай.

### Поставщик: ООО ТД«Стэк Профи»

125445, г. Москва, Валдайский проезд, 16, тел.: +7(499) 458-01-11

### Гарантийный талон

Серийный № \_\_\_\_\_

Дата продажи \_\_\_\_\_

Подпись продавца \_\_\_\_\_ место печати, штампа

(с расшифровкой подписи)

Настоящим подтверждаю, что данное изделие проверено в моем присутствии и находится в рабочем состоянии. Претензий к внешнему виду/комплектности не имею. Так же подтверждаю приемлемость условий Гарантии.

\_\_\_\_\_ (покупатель Ф.И.О.)

\_\_\_\_\_ (подпись покупателя)