

## Медицинские напольные весы ТВЕС ВМЭН-200-50/100-А

Медицинские весы



### Ваша цена

Розница  
**10 666 руб.**

Оптовая цена  
**10 666 руб.**



Под заказ

### Области применения:

- Здравоохранение

НДС не облагается

- Наибольший предел взвешивания (НПВ), кг: 200
- Дискретность, г: 50/100
- Наименьший предел взвешивания (НмПВ), г: 1000
- Весы предназначены: для взрослых и детей постарше

## Описание

### Медицинские напольные весы ТВЕС ВМЭН-200-50/100-А

ТВЕС ВМЭН-200-50/100-А — электронные напольные медицинские весы, предназначенные для точного измерения массы тела пациентов и различных грузов. Оборудование применяется в лечебно-профилактических, спортивных и культурно-оздоровительных учреждениях, а также может использоваться в бытовых условиях.

Весы обеспечивают автоматическое отображение массы на дисплее, стабильность результатов и удобство эксплуатации. Конструкция рассчитана на интенсивную ежедневную работу медицинского персонала и соответствует требованиям к оборудованию класса точности III.

Модель оснащена функцией автоматической установки нуля, возможностью выборки массы тары и экономичным режимом энергопотребления. Автономное питание позволяет использовать весы при отсутствии стабильного электроснабжения.

### Особенности

- Автоматический вывод значения массы на дисплей.
- Наибольший предел взвешивания до 200 кг.
- Автономное питание от батареек.
- Экономичный режим работы.
- Автоматическая установка нуля перед взвешиванием.
- Функция выборки массы тары (например, коврика).
- Стабильная работа при температуре от +10 до +40 °С.
- Надёжная конструкция для интенсивной эксплуатации.
- Возможность использования как для пациентов, так и для грузов.

### Комплектация

- Весы в комплекте – 1 шт.
- Транспортная упаковка – 1 шт.
- Руководство по эксплуатации – 1 шт.

### Технические характеристики

Характеристика	Значение
Цена деления	50 г (до 100 кг), 100 г (свыше 100 кг)
Погрешность измерения	±25 г (до 25 кг), ±50 г (до 100 кг), ±100 г (свыше 100 кг)
Диапазон выборки массы тары	от 0 до 20 кг
Время измерения	не более 3 с
Температура эксплуатации	от +10 до +40 °С

## Преимущества

- Автоматическое отображение массы на дисплее без дополнительных настроек.
- Автоматическая установка нуля перед началом измерений.
- Функция тарирования для учёта массы коврика и дополнительных принадлежностей.
- Автономное питание от батареек для мобильного использования.
- Экономичный режим работы, снижающий энергопотребление.
- Стабильная работа при температуре окружающей среды от +10 до +40 °С.
- Простая и интуитивно понятная эксплуатация без специального обучения персонала.
- Компактная конструкция, удобная для размещения в кабинетах и помещениях ограниченной площади.
- Высокая надёжность и устойчивость к интенсивной эксплуатации в медицинских учреждениях.
- Универсальность применения в медицинской, спортивной и бытовой сфере.
- Быстрое получение результата измерения без задержек.
- Возможность использования для взвешивания пациентов и различных грузов.

## Характеристики

Параметр:	Показатель:
<b>Бренд</b>	ТВЕС
<b>Страна бренда</b>	Россия
<b>Отрасли</b>	Реабилитация, Для дома
<b>Ссылка на документы</b>	<a href="https://tech.nv-lab.ru/links/DS-00010039601.pdf">https://tech.nv-lab.ru/links/DS-00010039601.pdf</a> , <a href="https://tech.nv-lab.ru/links/RU-00010039601.pdf">https://tech.nv-lab.ru/links/RU-00010039601.pdf</a>
<b>Тип весов</b>	медицинские
<b>Наибольший предел взвешивания (НПВ), кг</b>	200
<b>Дискретность, г</b>	50/100
<b>Наименьший предел взвешивания (НмПВ), г</b>	1000
<b>Класс точности</b>	Средний (III)
<b>Вес, кг</b>	13
<b>Страна производства</b>	Россия

### Дисклеймер:

Производитель может изменить цвет, внешний вид и характеристики товара без дополнительного уведомления, поэтому размещенные на нашем сайте характеристики и фотографии являются справочными. Мы стараемся поддерживать описания в актуальном состоянии и обновляем информацию по мере получения её от производителей.