

## Платформенные весы Масса-К МК-3.2-А11

Платформенные весы

### Ваша цена

Розница  
**11 900 руб.**

Оптовая цена  
**9 746 руб.**



Под заказ



С учетом НДС 22 %

- Тип весов: платформенные
- Наибольший предел взвешивания (НПВ), кг: 3
- Дискретность, г: 0,5/1
- Наименьший предел взвешивания (НмПВ), г: 10
- Калибровка: внешняя

## Описание

### Платформенные весы Масса-К МК-3.2-А11

Весы предназначены для измерений массы различных грузов при торговых, учётных и технологических операциях. Позволяют работать в счётном режиме, режимах процентного взвешивания и контроля массы (компараторный режим). Встроенный аккумулятор обеспечивает автономную работу весов до 94 часов.

Весы внесены в Государственный реестр средств измерений РФ (Госреестр СИ): [№8470;55369-13](#). Срок свидетельства: до 03.07.2023.

Дополнительные режимы работы:

- счётный режим (подсчёт количества штучного товара по весу);
- режим процентного взвешивания;
- компараторный режим взвешивания (достижение заданного веса сопровождается звуковым и визуальным сигналами);
- подсчёт суммарной массы товара.

Установка массы тары:

- нажатием кнопки «Т».

## Характеристики

Параметр:

Показатель:

Бренд

Масса-К

Страна бренда

Россия

Ссылка на документы

<https://tech.nv-lab.ru/links/DS-00000032637.pdf>,

<https://tech.nv-lab.ru/links/SI-00000032637.pdf>

Тип весов	платформенные
Наибольший предел взвешивания (НПВ), кг	3
Дискретность, г	0,5/1
Наименьший предел взвешивания (НмПВ), г	10
Калибровка	внешняя
Размер платформы, мм	336×240
Габариты, мм	345×310×56
Вес, кг	3.6
Вес в упаковке, кг	4.2
Страна производства	Россия

### **Дисклеймер:**

Уважаемые покупатели, производитель может изменить цвет, внешний вид и характеристики товара без дополнительного уведомления продавца, поэтому размещённые на нашем сайте характеристики и фотографии являются справочными.

Характеристики и внешний вид товара иногда могут отличаться от опубликованных. Мы стараемся поддерживать описания в актуальном состоянии и обновляем информацию по мере получения её от производителей.