

ЭЛЕКТРОННЫЕ ВЕСЫ

Компания **A&D** (Япония) является ведущим мировым производителем профессионального весового оборудования. Качество электронных весов A&D подтверждено многочисленными сертификатами, а сама компания полностью соответствует стандартам ISO. Продажа весового оборудования компании сегодня также ведется практически по всему миру. Благодаря своему качеству и долговечности весы a&d известны во всём мире и пользуются большой популярностью у потребителей.



Наименование	Наибольший предел взвешивания (НПВ) x цена деления (дискретность)	НмПВ	Размер платформы	Гарантийный срок, год
ЛАБОРАТОРНЫЕ ВЕСЫ				
А Серия DL эконом класс, внешняя калибровка, суперкомпактные, мини SHS, RS-232, WinCT (опция), GLP, поддонный крюк, IP54, счет предм.%, компаратор, режим взвеш. животных, 11 единиц измерения, USB и LAN (опции), аккумулятор (опция), бокс (в моделях с НПВ до 310гр.), функция статистических вычислений				
DL-120	122г x 0,001г	0,02г	D-130 мм	
DL-200	220г x 0,001г			
DL-300	320г x 0,001г			
DL-500 New !!!	520г x 0,001г	0,5г	D-150 мм	5
DL-1200	1220г x 0,01г			
DL-2000	2200г x 0,01г			
DL-3000	3200г x 0,01г			
Б Серия DX эконом класс, Встроенная калибровочная масса, суперкомпактные, мини SHS, RS-232, WinCT (опция), GLP, поддонный крюк, IP54, счет предм.%, компаратор, режим взвеш. животных, 11 единиц измерения, USB и LAN (опции), аккумулятор (опция), бокс, функция статистических вычислений				
DX-120	122г x 0,001г	0,02г	D-130 мм	5
DX-1200	1220г x 0,01г	0,5г	D-150 мм	
DX-2000	2200г x 0,01г			
В Серия DX-WP (пылевлагозащита IP65) эконом класс, Встроенная калибровочная масса, суперкомпактные, мини SHS, RS-232, WinCT (опция), GLP, поддонный крюк, счет предм.%, компаратор, режим взвеш. животных, 11 единиц измерения, USB и LAN (опции), аккумулятор (опция), бокс, функция статистич. вычислений				
DX-120WP	122г x 0,001г	0,02г	D-130 мм	5
DX-200WP	220г x 0,001г			
DX-1200WP	1220г x 0,01г	0,5г	D-150 мм	
ПОРЦИОННЫЕ ВЕСЫ (КОМПАКТНЫЕ, ФАСОВОЧНЫЕ ВЕСЫ)				
Г Серия NP-S. Большая платформа из нержавеющей стали. Внешняя калибровка*, сетевой адаптер (опция)**, прочный корпус, большой ЖКИ дисплей				
NP-1000S	1000г x 0,5г	10г	230x190 мм	2
NP-2000S	2000г x 1г	20г		
NP-5000S	5000г x 2г	40г		
NP-5001S	5000г x 1г	20г		
NP-12KS	12кг x 5г	100г		
Д Серия HL-I внешняя калибровка*, сетевой адаптер (опция)***, 4 единицы измерения, батарейки в комплекте, большая круглая платформа, большие цифры индикации, весы эконом класса				
HL-200i	200г x 0,1г	2г	D-130 мм	2
HL-2000i	2000г x 1г	20г		
Д НJ-150	150г x 0,1г	2г	60 x 64 мм	

Д 213335 Весы METTLER TOLEDO JL-602-G/00

610 г/0,01 г, внешняя калибровка, платформа d=160 мм. Предназначены для взвешивания драгоценных металлов и изделий из них. Комплектация: инструкция на русском языке, методика поверки, сетевой адаптер питания.

Весы **TANITA (Япония)** сочетают непревзойденную точность и надежность по цене обычных карманных весов. Различные модели этих весов дают возможность взвешивания либо только в граммах, либо в граммах и унциях, либо в граммах и тройских унциях. Весы комплектуются футлярами для транспортировки.

А 213310 Весы TANITA-1210N

Компактные карманные мини весы Tanita 1210 имеют высочайшую точность. Оборудованы уникальными сворачивающимися щитами от потоков воздуха, что позволяет данной модели с легкостью скользнуть в карман пиджака или портфеля. Весы Tanita 1210 имеют 4 режима взвешивания: карат, грамм, тройская унция и гран. Комплект включает 6 батареек AAA, мягкий кейс, чашку для драгоценных камней, и калибровочную гирию весом 20 грамм.

Особенности:

- Профессиональная точность – 0,002 г.
- Четкий и удобный цифровой пятизначный ЖК-дисплей.
- Функция автоматической калибровки.
- Функция тарирования.
- Индикатор разрядки аккумулятора.
- Программируемое энергосберегающее автоматическое выключение.
- Легкое и простое использование.

Технические характеристики:

Наибольший предел взвешивания: 20 г.
Единицы измерения: карат, грамм, тройская унция, гран.
Калибровочная гирия: 20 г.
Питание: 4 батарейки AAA (LR03).
Габариты: 105 x 145 x 25 мм. Масса: 300 г.



А

Б 213315 Весы TANITA-1230

Профессиональные весы Tanita 1230 больше не нуждаются в калибровке каждый раз, когда весы выключаются. Выбор режима взвешивания (карат, тройская унция, гран, грамм) и пятизначный жидкокристаллический дисплей. При включении весы в переходят в режим, применявшийся в последний раз, обеспечивая быструю и бесперебойную работу. Съёмная пластиковая платформа для взвешивания, чашка для драгоценных камней и прозрачная крышка на петлях, с защёлкой. В комплект входят мягкий футляр, калибровочный вес.

Особенности:

- Высокая точность до 0,01 карата.
- Простота в работе.
- Функция тарирования.
- Функция автоматического отключения.
- Простая автоматическая калибровка.
- Индикатор низкого заряда батарей.

Технические характеристики:

Размеры платформы: Ø45 мм.
Время выхода на установившийся режим: 2 с.
Параметры напряжения питания: 6 В батарейное (4 щелочных батареи типа LR03 (AAA) 1,5 В).
Габариты: 155 x 85 x 30 мм. Масса: 190 г.



Б

А 213204 Весы TANITA KP-400M

Мини-весы. Идеально подходят для взвешивания крупных изделий. Оснащены крупной и тонкой платформой, использующей тензометрический датчик. Оборудованы крупным четырехзначным ЖК-дисплем 14 мм, функцией тарирования (компенсация массы тары во всем диапазоне взвешивания), индикатором разрядки аккумулятора и энергосберегающим автовыключением. Имеют 4 режима взвешивания: грамм, унция, тройская унция и пеннивейт. В комплект входят батарейки и мягкий кейс.

Особенности:

- Профессиональная точность до 0,1 грамм.
- Индикатор стабильности.
- Программируемое энергосберегающее автоматическое выключение.
- Легкое и простое использование.

Технические характеристики:

Единицы измерения: граммы.
Предел измерения: 400 г.
Точность: 0,1 г при взвешивании от 0 до 200 г.
0,2 г при взвешивании от 200 до 400 г.
Питание: 4 батареи размера AAA.
Размеры: 185 x 130 x 20 мм.



В

А



Б 213233 Весы TANITA KP-104-300

Позволяют взвешивать в четырех единицах веса: граммах, унциях, тройских унциях и пеннивейтах. Снабжены контрастным четырехзначным жидкокристаллическим дисплеем, прочной защитной крышкой, а также функцией автоматического выключения питания с периодом ожидания 10 мин. Обладая массой всего в 99 г, эти элегантные и компактные цифровые карманные весы являются одним из самых легких приборов на рынке. Обеспечивают прекрасные рабочие характеристики, сочетая их с функциональностью дизайна и компактностью.

Технические характеристики:

Диапазон взвешивания и дискретность:
300 x 0,1 г.
10,580 x 0,005 унций.
9,645 x 0,005 тройских унций.
192,9 x 0.1 пеннивейт.
Габариты: 125 x 50 x 25 мм.
Масса: 400 г.

Б



Б 213202 Весы TANITA 1479S

Высокоточные и стильные карманные весы с пределом взвешивания до 300 г. Электростатическая рабочая поверхность делает эти весы чувствительными даже к касанию пера. Данная модель снабжена контрастным четырехзначным ЖК-дисплеем, функцией тарирования (компенсация массы тары во всем диапазоне взвешивания), индикатором разрядки аккумулятора и энергосберегающим автовыключением. Имеют 4 режима взвешивания: грамм, унция, тройская унция и пеннивейт. Комплект включает батарейки, защитную плотную крышку, и мягкий кейс.

Особенности:

- Профессиональная точность до 0,1 г.
- Индикатор стабильности.
- Функция автоматической калибровки.
- Программируемое энергосберегающее автоматическое выключение.
- Легкое и простое использование.

Технические характеристики:

Единицы измерения: граммы, унции, пеннивейты, тройские унции.
Предел измерения: 300 г.
Точность: 0,1 г.
Питание: 2 литиевые батареи (прилагаются).
Размеры: 156 x 76 x 16 мм.

В



В 213216 Весы TANITA-1579

Высокоточные карманные весы. Предназначены для работы в широком диапазоне. Используются для взвешивания различных мелких грузов в рабочем, не статистическом режиме. Дисплей имеет контрастную голубую подсветку. Позволяют проводить измерения с профессиональной точностью. Модель имеет шесть различных режимов измерений: грамм, унция, карат, тройская унция, пеннивейт, гран. Комплект включает батарейки и мягкий кейс.

Особенности:

- Цифровой ЖК-дисплей, отображающий 5 цифр с подсветкой.
- Профессиональная точность до 0,01 г.
- Индикатор стабильности.
- Функция автоматической калибровки.
- Функция тарирования.
- Индикатор разрядки аккумулятора.
- Программируемое энергосберегающее автоматическое выключение.
- Легкое и простое использование.

Технические характеристики:

Питание: 2 батарейки типа CR2032 (в комплекте).
Размеры платформы: 65x75 мм.
Масса: 160 г.
Габариты: 155 x 75 x 15 мм.

Г



Г 213229 Весы TANITA 1479Z

Благодаря применению новейших технологий, карманные весы модели 1479Z являются самыми тонкими (толщина всего 10 мм) и легкими из существующих многофункциональных карманных весов. Взвешивание возможно в четырех единицах: граммах, унциях, тройских унциях и пеннивейтах.

Особенности:

- Четкий и удобный цифровой четырехзначный ЖК-дисплей.
- Функция автоматической калибровки.
- Функция тарирования.
- Индикатор разрядки аккумулятора.
- Программируемое энергосберегающее автоматическое выключение.
- Легкое и простое использование.

Технические характеристики:

Питание: 1 батарейка.
Размеры платформы: 75x100 мм.
Габариты: 75 x 150 x 12 мм.

А 213231 Весы TANITA KP-104-200

Мини-весы. Имеют прекрасные рабочие характеристики, отличаются элегантным, функциональным дизайном и удобным размером, позволяющим иметь прибор под рукой где угодно, носить его в портфеле или в кармане. Позволяет взвешивать в четырех единицах веса: граммах, унциях, тройских унциях и пеннивейтах. Снабжены контрастным четырехзначным жидкокристаллическим дисплеем, прочной защитной крышкой, а также функцией автоматического выключения питания с периодом ожидания 10 мин.

Технические характеристики:

Диапазон взвешивания и дискретность: 200 x 0,1 г.
7,055 x 0,005 унций.
6,430 x 0,005 тройских унций.
126,6 x 0,1 пеннивейт.
Питание: 2 батарейки.



А

Б 213203 Весы TANITA 1479V

Карманные весы, имеют вместительную электростатическую рабочую ячейку, которая делает данные суперкомпактные весы чувствительными даже к касанию пера. Всегда точны на 100%. В комплект входят батарейки и мягкий кейс.

Особенности:

- Четкий и удобный цифровой четырехзначный ЖК-дисплей.
- Функция тарирования.
- Индикатор разрядки аккумулятора.
- Программируемое энергосберегающее автоматическое выключение.
- Легкое и простое использование.

Технические характеристики:

Единицы измерения: граммы.
Предел измерения: 120 г.
Точность: 0,1 г.
Питание: 3 батареи (прилагаются).
Размеры: 175 x 75 x 15 мм.



Б

В 213218 Весы TANITA TANGENT-103

Огромная ценность при карманных размерах – в миниатюрной упаковке! Эти цифровые мини-весы имеют предел взвешивания 120 г при точности 0,1 г. Удобная переворачивающаяся крышка, цифровое снятие показаний и простое управление при помощи всего трех клавиш.

Особенности:

- Функция тарирования.
- Автоматическое выключение.
- Удобный ЖК-дисплей.
- Просты в использовании.

Технические характеристики:

Единицы измерения: граммы.
Предел измерения: 120 г.
Точность: 0,1 г.
Питание: 1 батарея (прилагаются).
Размер платформы: 60 x 75 мм.



В

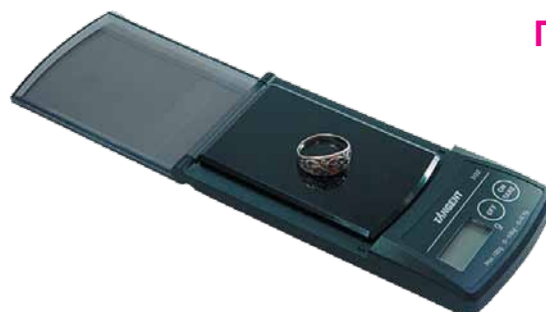
Г 213219 Весы TANITA TANGENT-102

Особенности:

- Функция тарирования.
- Автоматическое выключение.
- Удобный ЖК-дисплей.
- Просты в использовании.

Технические характеристики:

Единицы измерения: граммы.
Предел измерения: 100 г.
Точность: 0,1 г.
Питание: 2 батареи (прилагаются).



Г



А 213309 Весы FC-50

Особенности:

- Единицы взвешивания: граммы/унции/тройские унции/пеннивейты/караты/граны.
- Автоматическая калибровка.
- Полнообъемная функция тарирования.
- Функция автоматического отключения.
- Функция подсчета.

Технические характеристики:

Предел взвешивания/Точность: 50 г/0,01 г (250 карат/0,005 карат).
 Габариты: 135 x 90 x 65 мм.
 Диаметр платформы: 60 мм.
 Высота ветрозащитного экрана: 45 мм. Масса нетто: 195 г.

Б 213221 Весы FC-20

Оборудованы исключительно большим ярким жидкокристаллическим дисплеем с синей подсветкой, большой платформой для взвешивания, цифровой калибровкой с помощью клавиши, функцией тарирования, памятью, защитой от перегрузки, индикацией низкого заряда батарей, функциями автоматического отключения и инновационным расширяемым вручную затемненным ветрозащитным экраном. Весы работают от 4-х прилагаемых алкалиновых батарей типа AAA. Поставляются с экраном и калибровочным весом из нержавеющей стали.

Особенности:

- Сенсорный экран.
- Настраиваемый по высоте ветрозащитный экран.
- 6 единиц взвешивания: граммы/унции/тройские унции/ пеннивейты/караты/граны.
- Автоматическая калибровка.
- Полнообъемная функция тарирования.
- Функция автоматического отключения.

Технические характеристики:

Предел взвешивания/точность: 20 г/0,001 г (100 карат/0,005 карат).
 Электропитание: 6 В(4 батареи размера AAA).
 Размер дисплея: 50 x 32 мм.
 Габариты: 138 x 70 x 32 мм. Масса нетто: 130 г.

В 213228 Весы NY-P447

Технические характеристики:

- Предел взвешивания/градуировка: 200 г x 0,01 г.
- Сенсорный экран.
- Цифровой жидкокристаллический дисплей с синей подсветкой.
- Четыре единицы взвешивания: граммы/караты/пеннивейты/унции.
- Автоматическое отключение питания (1 мин.).
- Функция тарирования/Установки на ноль, функция подсчета.
- Размер чаши: 5,2 x 4 см.
- Размер весов: 12 x 6,8 x 1,8 см.
- Электропитание: 2 батареи размера AAA (прилагаются).

Г 213225 Весы PC-C с калькулятором

Особенности:

- Калькулятор внутри корпуса.
- Большая платформа.
- Технология, использующая точный тензометрический датчик.
- Функция автоотключения.
- Синяя подсветка.
- Индикация низкого заряда батарей.
- Автоматическая калибровка, проводимая пользователем.
- Защита от перегрузки.
- Полнообъемная функция тарирования.

Технические характеристики:

Предел взвешивания/точность: 200 г/0,01 г.
 Режимы дисплея: граммы/унции/тройские унции/пеннивейты/граны/караты.
 Электропитание: постоянный ток, 3В (2 батареи AAA).
 Размер платформы: 77 x 64 мм.
 Габариты: 122 x 69 x 25 мм. Масса: 164 г.

А 213227 Весы мини

- Предел взвешивания/градуировка: 500 г x 0,1 г, 100 г x 0,01 г, 200 г x 0,01 г.
- Сенсорный экран.
- Цифровой ЖК-дисплей с синей подсветкой.
- Единицы взвешивания: граммы/унции/тройские унции/пеннивейты /караты/граны.
- Автоматическое отключение питания.
- Функция тарирования/Установки на ноль, функция подсчета, автокалибровка.
- Размер чаши: 6,3 x 5,2 см.
- Размер весов: 12 x 6,4 x 2,0 см.
- Электропитание: 2 батареи размера AAA (прилагаются).



Б 213223 Весы TP-52

- Единицы взвешивания: граммы/караты/унции/тройские унции/ляны/пеннивейты/граны.
- Функции: Тарирование, автоматическая калибровка, подсчет частей, тензометрический датчик.
- Чаша весов из нержавеющей стали.
- Жидкокристаллический дисплей с белой подсветкой.
- Быстрое обнуление.



Технические характеристики:

Предел взвешивания: 300 г.
Точность: 0,01 г.
Диаметр чаши: 92 x 110 мм.
Электропитание: 220 В или 6 В или 3 батареи размера AAA.
Габариты: 118 x 182 мм.

В 213222 Весы TP-51

- Различные единицы массы: граммы/унции/граны/караты/пеннивейты.
- Уникальная компактная конструкция с большим жидкокристаллическим дисплеем и отличным тензодатчиком.
- Дисплей с подсветкой.
- Функция автоматического отключения.
- Подсчет частей.
- Автоматическая калибровка.
- Индикатор низкого заряда батарей.

Технические характеристики:

Предел взвешивания/точность: 100 г / 0,1 г.
Питание: две батареи размера AAA.
Габариты: 128 x 80 x 20 мм.



213105 Весы рычажные с разновесами (100 карат)

ГИРИ КАЛИБРОВОЧНЫЕ

Калибровочные гири (калибровочные грузы) предназначены для калибровки и юстировки электронных весов, а также других средств измерений, для проверки гирь более низких классов точности, для проведения лабораторных анализов и т.д. Гири изготавливаются из немагнитной стали аустенитного класса. Поверхность гирь отполирована. Можно протирать спиртом.

Артикул	Наименование	Масса
Цилиндр с головкой		
	F1	100 г
Г 213375	F1	200 г ±6 мг
Д 213374	F1	500 г
213376	F1	2000 г ±30 мг
Цилиндр без головки		
Е 213371	F2	200 г ±6 мг
Ж 213372	F2	300 г ±6 мг
213381	M1	500 г
213378	F2	2000 г ±30 мг





AND ЭКСКЛЮЗИВ

Компактные весы для ювелиров



Компания A&D – мировой лидер-производитель в производстве весовой техники, обладатель многочисленных патентов и технологических решений в области измерительного оборудования – предлагает готовое решение для ювелирной отрасли – весы с широкими возможностями при идеальном соотношении цены качества.

Компактные весы серии EJ разработаны специально для российского рынка и, благодаря своим техническим характеристикам и функциональным возможностям, идеально подходят для использования в ювелирной отрасли.

Особенности:

- Весы внесены в государственный реестр средств измерений под № 60254-15
- Установка весов в штабель с целью экономии места для хранения
- Возможность определения плотности образца (опция EJ-13)
- Слот на задней панели для установки замка против краж
- 14 единиц измерения, в том числе: грамм, карат, %, шт
- Выбор моделей с НПВ от 120 до 6100 г
- Футляр для переноски (опция EJ-12)
- Гарантия на оборудование 5 лет
- Интерфейс RS-232 (опция EJ-03)
- Дискретность от 0,001 г до 0,1г
- Чашка из нержавеющей стали
- Сетевой адаптер в комплекте
- ЖК дисплей с подсветкой



Технические характеристики

Модель	EJ-123	EJ-303	EJ-120	EJ-200	EJ-300	EJ-410	EJ-610	EJ-1500	EJ-2000	EJ-3000	EJ-4100	EJ-6100
НПВ	120 г	310 г	120 г	210 г	310 г	410 г	610 г	1500 г	2100 г	3100 г	4100 г	6100 г
НмПВ	0,02 г				0,2 г						2 г	
Дискретность, d	0,001 г				0,01 г						0,1 г	
Противоскользящий бокс	наличие								опция			
Поверочный интервал, e	0,01				0,1				1			
Диапазон температур	от 0 до +30											
Количество образцов (режим счета)	5, 10, 25, 50 или 100 шт.											
Дисплей	7-сегментный ЖК-дисплей с подсветкой (высота символов 16 мм)											
Частота обновления дисплея	10 раз в секунду											
Источник питания	сетевой адаптер или 4 сухих батарейки, размер "AA"											
Время работы батарей	~70 часов (подсветка выключена, используются щелочные батарейки)											
Размер чашки весов	110 мм Ø						127 мм x 140 мм					
Масса весов	~850 г			~870 г			~970 г		~1070 г			
Вес калибровочной гири	100 г	300 г	100 г	200 г	300 г	400 г	600 г	1500 г	2000 г	3000 г	4000 г	6000 г

Производитель оставляет за собой право на внесение изменений в конструкцию, дизайн и комплектацию без предварительного уведомления.