

Важнейшие даты в истории OHAUS

1907

Карл и Густав Охаусы открывают мастерскую по ремонту весов в Нью-Джерси, США.



1912

Начало производства весов OHAUS Harvard Trip®. Эти весы очень быстро стали эталоном для оценки других моделей механических весов и остаются таковым по сей день.



1954

Начало выпуска трехрычажной модели весов Cent-O-Gram® с подвесной чашей.

1966

Представлены весы Dial-O-Gram Model® 1650. Победа в конкурсе журнала Product Engineering за 1966 год в номинации «Лучший дизайн».



1988

Представлены электронные весы с верхней загрузкой серии «Е» — первые в своем роде простые электронные весы, ставшие предшественником всех стандартных моделей, производимых сегодня.



1990

Ohaus Corporation входит в группу компаний МЕТТЛЕР ТОЛЕДО

1995

Представлены модели Voyager® и Explorer® — первые весы модульной конструкции.

2011

Весы OHAUS Explorer® выходят на мировой рынок.

2012

Запущены в производство Электрохимические приборы серии Starter®



2014

Запущены в производство полу-микро весы Explorer с 5-м знаком и новая серия весов Adventurer (AX)

2015

Запущены в производство центрифуги Frontier



Весы для лаборатории

Гарантия точности в каждом процессе

- Компания OHAUS предлагает широкий выбор весоизмерительных приборов, которые обеспечивают высокую точность и воспроизводимость результатов измерений при проведении лабораторных и научных исследований. Обширный ассортимент продукции OHAUS включает портативные весы, полумикровесы, аналитические и прецизионные весы, анализаторы влажности и pH-метры — приборы, способные решать любые задачи взвешивания и измерения в любом лабораторном процессе.



OHAUS CORPORATION

Представительство в СНГ
Россия, 101000, Москва
Сретенский бульвар 6/1, офис 6
Тел.: +7 (495) 621 4897
Факс: +7 (499) 272 2274
Продажи: ru.sales@ohaus.com
Сервис: ru.service@ohaus.com
Маркетинг: ru.marketing@ohaus.com
Сайт в сети интернет: www.ohaus-cis.ru



Представляем новые весы

OHAUS EXPLORER®

с расширенными функциями

Аналитические, прецизионные и с увеличенным НПВ



Аналитические весы с 5-м знаком и автоматическими дверками



Весы поддерживают несколько режимов калибровки



Весы с увеличенным НПВ

Мы делаем весы с 1907 года

Гениально практично

Аналитические весы

Оригинальная конструкция защитного кожуха

Новые модели с дополнительным внутренним кожухом и двухдиапазонным режимом взвешивания с дискретностью 5 знаков

Электропривод боковых дверок и четыре бесконтактных датчика позволяют производить взвешивание «без рук».

- Раздвижные боковые дверки легко скользят по верхним направляющим
- Верхняя крышка открывается путем сдвига в горизонтальной плоскости или откидыванием
- Широкий раствор боковых дверок (160 x 240 мм)
- Антистатическое покрытие стекол кожуха препятствует накоплению статических зарядов
- Легкосъемные стеклянные панели кожуха и платформа из нержавеющей стали
- Подсветка защитного кожуха для работы в условиях слабой освещенности
- Наличие встроенного ионизатора (для некоторых моделей)



Автоматические дверки



Подвижная верхняя крышка

Прецизионные весы

Автоматическая калибровка

Новые модели с возможностью калибровки внешними гирями

- Модели, поддерживающие калибровку с использованием внешних калибровочных гирь для тех, кто предпочитает традиционные методы калибровки
- Внутренняя автоматическая калибровка AutoCal™
- Функция AutoCal™ автоматически запускает процедуру калибровки весов при существенном изменении температуры, через каждые 11 часов или по нажатию кнопки на дисплее



Модели с возможностью калибровки внешними гирями

Весы с увеличенным НПВ

Интуитивный интерфейс пользователя

Новые модели с увеличенным НПВ и дискретностью 0,1 г

- Время стабилизации - 1 секунда
- Два бесконтактных датчика в весовой платформе
- Модульная конструкция и цветной сенсорный экран
- Класс защиты IP54
- 2-D защита от механических ударов
- Встроенный крюк для взвешивания под весами
- Аккумуляторная батарея на 10 часов (опция)
- Роликовые опоры для легкого перемещения (опция)



Весы с увеличенным НПВ

IP54 корпус



Батарея 10 ч



Весы с роликовыми опорами и дисплеем на стойке (дополнительные принадлежности)