



*Explorer*<sup>®</sup>

## Расширенные функции



Совершенные  
Интуитивные  
Удивительно удобные

# Весы OHAUS EXPLORER®

*Аналитические, прецизионные или большегрузные*

## Расширенные функции

Самую совершенную за всю историю OHAUS линейку весов дополнили новые модели с увеличенным НПВ, которые еще более полно удовлетворяют требованиям специалистов лабораторий. Новые EX HiCap решают задачи взвешивания более тяжелых грузов. Ряд аналитических и прецизионных весов Explorer (EX) дополнили новые модели весов с автоматическими дверками, а также модели, поддерживающие стандартную процедуру калибровки с использованием внешних калибровочных гирь.

Весы серии Explorer теперь еще более...

**Совершенные**

**Интуитивные**

**Удивительно удобные**



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



**Благодаря постоянному совершенствованию функций, конструкции и возможностей высокопроизводительные весы OHAUS Explorer® не имеют равных на рынке!**

## Автоматическая калибровка

Функция AutoCal™ обеспечивает поддержание высокой точности взвешивания и упрощает повседневное техническое обслуживание, автоматизируя операции калибровки.

В дополнение к моделям с функцией автоматической калибровки AutoCal™, специально для тех, кто предпочитает традиционные методы калибровки, теперь предлагаются модели, поддерживающие калибровку с использованием внешних калибровочных гирь.



## Интуитивный интерфейс пользователя

Теперь серия весов Explorer включает три модели прецизионных весов с НПВ до 35 кг.

Весы Explorer с увеличенным НПВ, помимо общих для всей серии возможностей, включающих функцию автоматической калибровки AutoCal™ и время стабилизации менее 1 с, поддерживают также ряд дополнительных функций, которые упрощают взвешивание тяжелых грузов.



## Оригинальная конструкция защитного кожуха

Конструкция кожуха с раздвижными боковыми дверками обеспечивает беспрепятственный доступ к весовой камере. Верхняя крышка тоже открывается, для этого нужно сдвинуть стекло в горизонтальной плоскости.

Некоторые модели комплектуются электроприводом боковых дверок, который автоматически открывает и закрывает их по сигналу ИК-датчиков, встроенных в дисплей или весовую платформу.



## Удобные функции

Малое время стабилизации, встроенные ИК-датчики (до 4 шт.), 13 различных языков пользовательского интерфейса, сертификация согласно NTEP и OIML и ГОСТ Р 53228-2008, блокировка доступа к меню, скоба для противоугонного замка, встроенный крюк для взвешивания под весами, съемная платформа весов из нержавеющей стали, индикатор стабильности, индикация перегруза и недогруза, автоматическое переключение в режим ожидания, пошаговые инструкции для оператора на русском языке.



## Корпорация OHAUS

Корпорация OHAUS, штаб-квартира которой расположена в г. Парсиппани (США), производит широкий спектр высокоточных электронных и механических устройств, удовлетворяющих требованиям практически любой отрасли производства. OHAUS является мировым лидером в области производства весового оборудования лабораторного, промышленного и образовательного назначения. Приборы OHAUS используются в том числе на предприятиях пищевой, фармацевтической и ювелирной промышленности. Сертифицированная согласно стандарту ISO 9001:2008, компания OHAUS выпускает точное, надежное и доступное по цене оборудование, сопровождение которого обеспечивает лучшая в отрасли служба технической поддержки. Дополнительную информацию можно найти на сайте Представительства OHAUS в СНГ [www.ohaus-cis.ru](http://www.ohaus-cis.ru)



Дверки,  
управляемые  
ИК-датчиками

## Большегрузные весы



Весы могут  
поддерживать  
калибровку  
различными  
способами



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



Удивительно удобные