

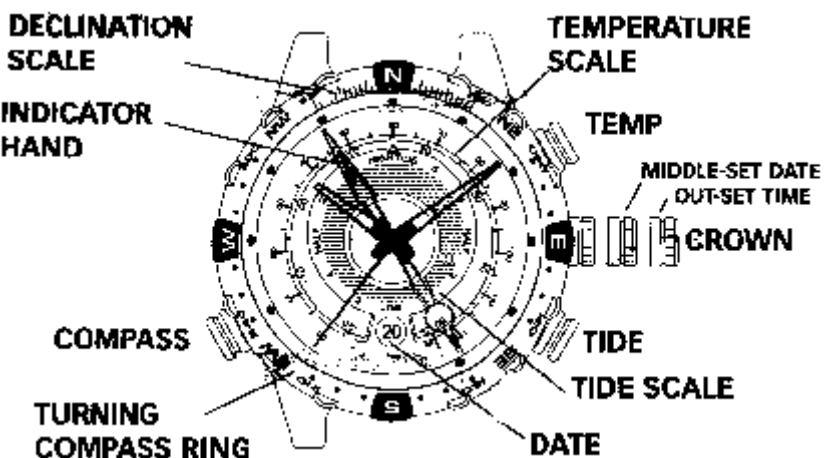
# Инструкция по применению часов TIMEX

## W-225

Спасибо, за использование часов TIMEX®

Пожалуйста, прочтите инструкцию внимательно перед использованием ваших часов.

### Внешний вид:



### Установка даты и времени:

Выдвиньте коронку в среднюю позицию, и поворачивайте до тех пор, пока не появится верная дата. Затем выдвиньте коронку полностью, чтобы установить верное время. Удостоверьтесь, что вы верно установили AM/PM метку и дата сменяется в полночь, а не в полдень. Задвиньте коронку обратно.

### Стрелка индикатора:

Выдвиньте коронку полностью. Стрелка должна показать на 12 часов. Если стрелка не устанавливается на 12 часов, нажмите кнопку, пока стрелка не установится. Кнопки Temp и Tideдвигают стрелку против и по часовой стрелке соответственно. Удерживай те кнопку, чтобы передвигать стрелку быстрее. Задвиньте коронку обратно по завершению установки.

### Выбор температуры и приливов:

Стрелка индикатора постоянно показывает температуру и меру приливов. Когда показывается величина прилива, нажмите Temp, чтобы посмотреть температуру. Стрелка двигается к началу шкалы, а затем к текущей температуре. Когда показывается температура, нажмите Tide, чтобы посмотреть величину приливов. Стрелка двигается к наименьшей мере приливов, а затем к текущей.

### Часы приливов и отливов:

Для часов приливов и отливов, индикатор всегда двигается по часовой стрелке, так что приливы поднимаются, когда стрелка указывает налево, и опускаются, когда стрелка указывает направо. Количество часов до следующего высокого/низкого отлива показано на шкале приливов и отливов.

Первичный показатель в определении приливов и отливов - лунная позиция. Часы приливов и отливов используют лунную позицию, чтобы предсказывать высокие и низкие отливы, которые разделяются 6 часами 12.5 минутами.

Приливы и отливы также находятся под влиянием солнечной позиции формы побережья, так что часы не могут дать точного времени между ними. Периодическая установка может быть необходима.

Для того, чтобы установить часы приливов и отливов, выдвиньте коронку в позицию середины. Нажмите любую кнопку, чтобы установить стрелку на текущие приливы и отливы. Кнопки Temp и Tideдвигают стрелку против и по часовой стрелке соответственно. Задвиньте коронку обратно, завершив установку.

## **Термометр:**

Ношение часов на запястье может повлиять на измерение термометра теплом тела. Чтобы получить более точные сведения, положите часы в тень на несколько минут. Часы также могут измерять температуру под водой. Удостоверьтесь, что вы переключились на термометр, помещая часы в воду, потому что кнопки не должны быть нажаты под водой.

Измерения термометра происходят каждую минуту, и ещё чаще, если температура меняется.

## **Калибровка компаса:**

Функция компаса работает благодаря наличию магнитного поля Земли, поэтому, Вы не должны находиться внутри или вблизи больших металлических объектов (например, автомобили, мосты, и т.д.) или объектов, создающих электромагнитное излучение (например, телевизоры), что может внести искажения в калибровку или использование часов как компаса. Для лучших результатов, калибруйте в местах будущего использования.

В калибровке и выборе направления, как и для каждого компаса, важно поддерживать уровень компаса. В противном случае это может вызвать ошибки в определении направления и калибровке. Также избегайте мест с повышенным уровнем концентрации тяжелых и мягких металлов, т.к. это может вызвать неполадки в определении направления.

Не храните часы рядом с источниками магнетизма, такими как компьютеры, бытовые приборы, телевизоры, т.к. это может вызвать магнитную зарядку часов и привести к смене направления компаса.

Для калибровки часов выдвиньте коронку в среднюю позицию. Нажмите кнопку COMPASS, чтобы начать калибровку. Стрелка индикатора произведёт два полных оборота, напоминая, что вам нужно проделать то же самое с часами. Удерживая корпус часов в горизонтальной плоскости (на запястье, на ладони или на не металлическом столе) медленно вращайте часы, пока не сделаете два полных оборота (продолжительность одного оборота не менее 15 секунд).

После окончания калибровки нажмите кнопку, чтобы сохранить уровень часов. Стрелка индикатора начнет двигаться назад и вперёд, показывая окончание калибровки, и перейдет к установке магнитного склонения. Если вы не желаете устанавливать магнитное склонение, просто задвиньте коронку обратно. В другом случае, если вы хотите, чтобы часы автоматически настроили магнитное склонение, поверните кольцо компаса направлением на север, т.е. на 12-00. Нажмайтe TIDE или TEMP, двигая стрелку индикатора на восток или запад соответственно, устанавливая магнитное склонение для вашей местности.

## **Магнитное склонение:**

Стрелка компаса изначально указывает на магнитный север, который может кардинально отличаться от истинного севера. Это отличие называется магнитным склонением, которое варьируется в зависимости от точки земного шара, и эти изменения очень малы, так что во многих случаях ими просто пренебрегают. Если Вы всё-таки хотите компенсировать разницу, существует два пути как это можно сделать. Вы можете сделать это вручную, поворачивая кольцо компаса, так чтобы стрелка индикатора указывала на магнитное склонение, характерное для вашего региона (см. таблицу). Или же часы сделают это автоматически после калибровки (см. Калибровка компаса).

ТАБЛИЦА 1. Углы склонения для крупнейших городов мира:

Анкоридж	22 град E	Москва	9 град E	Ашхабад	4 град E
Атланта	4 град W	Санкт-Петербург	8 град E	Душанбе	4 град E
Бомбей	1 град W	Новосибирск	9 град E	Кишинев	5 град E
Бостон	16 град W	Челябинск	13 град E	Бишкек	5 град E
Калгари	18 град W	Ростов на Дону	6 град E	Астана	9 град E
Чикаго	3 град W	Самара	10 град E	Ереван	5 град E
Денвер	10 град E	Киев	6 град E	Баку	5 град E
Иерусалим	3 град E	Минск	6 град E	Тбилиси	5 град E
Лондон	4 град W	Таллинн	6 град E		

Более полная таблица углов склонения приведена на веб-сайте [www.Timex.com](http://www.Timex.com)

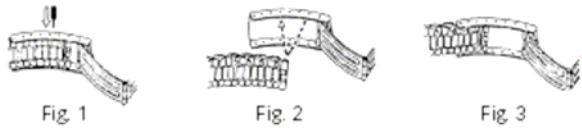
## **Ночная подсветка INDIGLO®.**

Нажмите на коронку, чтобы подсветить циферблат часов. Запатентованная электролюминесцентная подсветка **INDIGLO®** подсвечивает дисплей ночью и в плохо освещённых местах.

## **Установка браслета:**

Установка замка браслета:

Найдите звено, которое соединяет браслет с застёжкой. Используя острый предмет, нажмите на звено и аккуратно отделяйте его от застёжки. Отделив звено от застежки, установите его в нужное вам отверстие, нажав острым предметом.



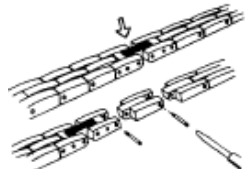
Удаление звеньев браслета:

Нажмите острым предметом на открытое соединение звеньев. Направьте предмет, в сторону стрелки и нажмите, чтобы отделить звено. Продолжайте, нужное количество звеньев не будет отсоединено.



Твердый браслет:

Используя маленькую отвертку, открутите шурупы против часовой стрелки, чтобы отделить нужное количество звеньев.



## **Водонепроницаемость:**

**ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ: ЧТОБЫ ПОДДЕРЖИВАТЬ ВОДОНЕПРОНИЦАЕМОСТЬ, НЕ НАЖИМАЙТЕ КНОПКИ ПОД ВОДОЙ.**

1. Часы являются водонепроницаемыми до тех пор, пока стекло и кнопки не повреждены.
2. Часы не являются часами ныряльщика и не должны использоваться для прыжков в воду.
3. Пополощите часы свежей водой, после их эксплуатации в солёной воде.

## **Батарея:**

Timex настойчиво рекомендует, чтобы продавец или ювелир заменил батарею. Нажмите кнопку перезагрузки после замены батареи. Батарейный тип указан на задней крышке.

**НЕ БРОСАЙТЕ БАТАРЕЮ В ОГОНЬ. НЕ ПЕРЕЗАРЯЖАЙТЕ. ХРАНИТЕ ПУСТЫЕ БАТАРЕИ ДАЛЕКО ОТ ДЕТЕЙ.**