Инструкция W-91

(хронографы с подсветкой, код механизма 921)

Перед началом эксплуатации Ваших часов внимательно прочитайте инструкцию.

Основные функции

Мини-циферблат 1/20 долей секунды в хронографе

> Мини-циферблат минут хронографа

Часовая стрелка

Секундная стрелка хронографа

Мини-циферблат секунд текущего времени



- Мини-циферблат на позиции 6 часов показывает секунды текущего времени
- Мини-циферблат на позиции 10 часов показывает истекшие минуты хронографа
- Мини-циферблат на позиции 2 часа показывает истекшие доли (1/20) последней секунды хронографа
- Секундная (большая) стрелка показывает истекшие секунды хронографа

Настройка времени

Чтобы установить время

- 1. Выдвиньте головку в положение С.
- 2. Аккуратно поворачивайте головку в любую сторону.
- 3. Задвиньте головку в положение А.

Настройка нового часового пояса

- 1. Выдвиньте головку в положение В.
- 2. Аккуратно поворачивайте головку в любую сторону.

Календарь (дата)

Чтобы настроить дату

- 1. Выдвиньте головку в положение В.
- Для вращения часовой стрелки поворачивайте головку в любую сторону. Два полных оборота через позицию 12 час. переведут дату вперед или назад. Путем данной процедуры настройте дату, а также убедитесь, что стоит верная фаза 24-х часового времени (т.е. 19 час. вечера или 7 час. утра).
- 3. Задвиньте головку в положение А.

Дата будет меняться автоматически каждые 24 часа.

Хронограф (секундомер)

Хронограф способен измерять

- 1. истекшие 1/20 доли секунды до 1 секунды (мини-циферблат на позиции 2 часа)
- истекшие секунды до 1 минуты (секундная стрелка хронографа)
- 3. истекшие минуты до 30 минут (мини-циферблат на поз 10 ч) Хронограф будет непрерывно работать в течение 4 часов, после чего он автоматически остановится и произойдет сброс.

Перед запуском секундомера все стрелки хронографа (на минициферблатах и секундная) должны быть в положении 0 (или 12 час).

Для настройки исходного положения стрелок хронографа:

- 1. Выдвиньте головку в положение В
- Нажимайте на кнопку В, пока стрелка мини-циферблата на позиции 10 часов не сбросится на цифру 30.
- 3. Выдвиньте головку в положение С
- 4. Нажимайте на кнопку А, пока секундная стрелка хронографа не сбросится на цифру 0, 60 или 12 часов.
- Нажимайте на кнопку В, пока стрелка на циферблате на позиции 2 часов не сбросится на 0.
- 6. Задвиньте головку в положение А.

Примечание:

- Перед настройкой убедитесь, что хронограф остановлен и произведен сброс,
- Нажатие и удерживание кнопок А или В в течение 2 сек. вызовет непрерывное перемещение стрелок, пока не отпустить кнопки.

Однократный замер времени:

- 1. Нажмите на кнопку А для начала измерения
- 2. Нажмите на кнопку А для остановки измерения
- 3. Нажмите на кнопку В для сброса стрелок

Многократный замер времени:

- 1. Нажмите на кнопку А для начала измерения
- 2. Нажмите на кнопку В для замера очередного отрезка
- 3. Нажмите на кнопку В для возобновления измерения
- 4. Нажмите на кнопку А для остановки измерения
- Нажмите на кнопку В для сброса стрелок

Подсветка INDIGLO

Чтобы включить подсветку, нажмите на часовую головку до положения D. В часах Тітех применяется запатентованная* технология электро-люминесцентной подсветки INDIGLO®, которая обеспечивает равномерное освещение циферблата, (он светится как бы изнутри), что удобно в темное время суток.

* - патенты США № 4,527,096 и № 4,775,964

Ночной режим подсветки

Чтобы включить ночной режим* подсветки:

- Нажмите и удерживайте головку в положении D в течение 4 секунд. Теперь от нажатия на любую кнопку подсветка загорается на 3 секунды.
- 2. Ночной режим подсветки будет работать в течение 8 часов, затем автоматически отключится.
- 3. Ночной режим подсветки можно отключить вручную, если нажать и удерживать головку (положение D) в течение 4 секунд.
- * патент США № 4,912,688

Водонепроницаемость

Все модели часов имеют определенный уровень водозащиты. На корпус или браслет нанесена соответствующая маркировка:

Маркировка	Давление воды	Примечание
444	3 атм	Допустимы бытовые контакты с водой (брызги из крана, дождь и т.п.)
WR 30 M		
WR 50 M	5 атм	Допустимо плавать, но не нырять
WR 100 м	10 атм	Допустимо плавать и нырять

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ: водонепроницаемость часов сохраняется при условии, что во время контакта с водой ни одна кнопка не нажата, а часовая головка не вытянута.

- 1. Часы являются водонепроницаемыми до тех пор, пока стекло циферблата, часовая головка и корпус не имеют повреждений.
- 2. Часы не предназначены для дайвинга.
- Ополосните часы пресной водой после пребывания в морской воде.

Элемент питания (батарейка

Timex настоятельно рекомендует не производить замену батареи самостоятельно, а только в специализированном сервисном центре.

Тип батарейки указан на задней крышке.

Средний срок службы батарейки, указываемый в каталогах, дается в предположении типового сценария эксплуатации часов. Реальный срок службы батарейки может отличаться в зависимости от интенсивности использования тех или иных функций часов, в особенности подсветки и звуковых сигналов.

НЕ БРОСАЙТЕ ИСПОЛЬЗОВАННУЮ БАТАРЕЙКУ В ОГОНЬ, НЕ ПЫТАЙТЕСЬ ЕЕ ПЕРЕЗАРЯДИТЬ. ДЕРЖИТЕ БАТАРЕЙКИ ПОДАЛЬШЕ ОТ ДЕТЕЙ.

Регулировка длины браслета

УДАЛЕНИЕ ЗВЕНА С БРАСЛЕТА

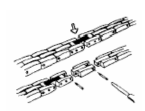


Удаление звеньев: Поместите браслет вертикально и вставьте заостренный предмет в отверстие на звене. Выталкивайте шпильку с силой в направлении стрелки, пока звено не отсоединится (Шпильки специально

сделаны так, чтобы туго сидеть в своих пазах). Повторите процедуру столько раз, сколько нужно отсоединить звеньев.

Сборка: Соедините половинки браслета. Затолкните шпильку обратно в звено в направлении против стрелки. Надежно вдавите шпильку в браслет до заглубления вровень с кромкой.

БРАСЛЕТ С ЖЕСТКИМИ ЗВЕНЬЯМИ



Удаление звеньев: С помощью очень маленькой отвертки выверните винты против часовой стрелки. Повторяйте до тех пор, пока не снимете требуемое число звеньев. Не удаляйте звенья, соседние с застежкой (см. рисунок).

Сборка: Соедините половинки браслета и вставьте винт в отверстие, откуда он был вывернут.

Заверните винт по часовой стрелке туго до упора вровень с кромкой браслета.