

Перед началом эксплуатации Ваших часов Timex внимательно прочитайте инструкцию.

1. Водонепроницаемость

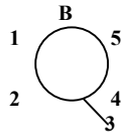
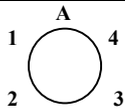
Все часы имеют тот или иной уровень водозащиты, причем на корпус или браслет нанесена соответствующая маркировка (или символ двойной волны) 

Маркировка уровня водонепроницаемости	Давление воды на глубине, фунтов/кв. дюйм	Примечание
Символ волны		
WR 30 м	60	Допустимы бытовые контакты с водой (брызги из крана, дождь и т.п.)
WR 50 м	86	Допустимо плавать, но не нырять
WR 100 м	160	Допустимо нырять и плавать

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ: ВОДОНЕПРОНИЦАЕМОСТЬ ЧАСОВ СОХРАНЯЕТСЯ ПРИ УСЛОВИИ, ЧТО ВО ВРЕМЯ КОНТАКТА С ВОДОЙ НИ ОДНА КНОПКА НЕ НАЖАТА, А ЧАСОВАЯ ГОЛОВКА НЕ ВЫТЯНУТА.

- Часы являются водонепроницаемыми до тех пор, пока стекло циферблата, часовая головка и корпус не имеют повреждений.
- Часы не предназначены для дайвинга и не должны использоваться для погружений под воду.
- Ополосните часы пресной водой после использования в морской воде.

2. Основные функции



A	B	
1	1	Ночная подсветка Indiglo
4 +	3+	Увеличение
--	5+	Уменьшение
4	3	Просмотр другой временной зоны
		Включение будильника
		Включение сигнала в начале каждого часа
		Звуковой сигнал

3. Ночная подсветка INDIGLO

A	B	
1	1	Ночная подсветка Indiglo вкл/выкл
1 3 сек. 	1 3 сек. 	Ночной режим подсветки Indiglo вкл/выкл
1; 2; 3; 4	1; 2; 3; 4; 5	Подсвечивает циферблат (в ночном режиме)

4. Режимы

2	2	Хронограф
2 2	2 2	Будильник
2 2 2	2 2 2	Таймер
2 2	2 2	Временная зона
2 2	2 2	

5. Время – дата

A	B	
3 _	4 _	
4	4	
2 4 + *	2 3 +* (2 5 +)	
2 4 +	2 3 +	
2 4 +	2 3 +	
2 4 +	2 3 +	
2 4 +	2 3 +	
2 4 +	2 3 +	
3	4	
2 2	2 2	
2 2	2 2	
3 _	4 _	
4 +	3 +	
2 4 +	2 3 +	Повторяются шаги для второй временной зоны

* Удерживать для прокрутки на 24 часа.

6. Хронограф (секундомер)

Время отрезка

2 3	2 4	
4	3	Запуск
4 *	3 *	Время отрезка 1 → 10 сек.
4 *	3 *	Новый отрезок (макс. 99) → 10 сек.
4 *	3 *	Новый отрезок (макс. 99) → 10 сек.
3	5	Пауза
4	3	Возобновление
2 2	2 2	
3	5	Остановка
3	5	Сброс

* Возобновляется автоматически через 10 сек.

Общее время

A	B	
2 3	2 4	
4	3	Начало
4*	3*	Общее время → 10 сек.
		Максимальный отрезок (макс. 99)
2 2	2 2	
3	5	Остановка
3	5	Сброс

Возобновляется автоматически через 10сек.

7. Будильник

A	B	
2 2	2 2	
3 4	4 3	
2 4+	2 3 +	
2 4 +	2 3 +	
2 4 +	2 3 +	
2 4 +	2 3 +	
		Повторить для 2й временной зоны
3	4	
4	3	Вкл. будильника
4	3	Вкл. звукового сигнала
4	3	Выкл. будильника
4	3	Выкл. звукового сигнала

• Удерживайте для быстрого прогона значений

Работа будильника

A	B	
		 20 сек.
1 2	1 2	
3 4	3 4	
	5	
4	3	

Будильник звонит через каждые 24 часа, пока его не заглушат

8. Таймер

A	B	
2 2 2	2 2 2	
3 4	4 3	
2 4+	2 3 +	
2 4+	2 3 + .	
2 4+	2 3 +	
2 4+	2 3 + .	
2 4+	2 3 + .	
3	4	
4	3	Запуск
3	5	Пауза
4	3	Возобновление
	5	Остановка
3	5	Сброс
		 10 сек.
		 10 сек.
1 2	1 2	 Остановка
3 4	3 4	
	5	

9. Ремешок Fast Wrap® с застежкой на липучке



10. Регулировка / подгонка браслета по длине БРАСЛЕТ С ЗАСТЕЖКОЙ - РАСПАШКОЙ

Найдите подпружиненный стержень, который соединяет браслет с застежкой. С помощью заостренного предмета (Рис.2) вдавите верхушку стержня вглубь и аккуратным поворотом отсоедините браслет. Определите размер запястья, затем вставьте подпружиненный стержень в нужное отверстие вниз (Рис. 3). Опять вдавите кончик стержня, направьте стержень в верхнее отверстие и отпустите. Он должен встать на место в новом положении (Рис. 4).



11. Источник питания (батарея)

Timex настоятельно рекомендует не производить замену батареи самостоятельно, а только в специализированном сервисном центре. Перед заменой, если возможно, нажмите кнопку «сброс». Тип батареи указан на задней крышке. Средний срок службы батареи, указываемый в каталогах, дается в предположении типового сценария эксплуатации часов. Реальный срок службы батареи может отличаться в зависимости от интенсивности использования тех или иных функций часов, в особенности подсветки и звуковых сигналов. **НЕ БРОСАЙТЕ ИСПОЛЬЗОВАННУЮ БАТАРЕЮ В ОГОНЬ, НЕ ПЫТАЙТЕСЬ ЕЕ ПЕРЕЗАРЯДИТЬ. ДЕРЖИТЕ БАТАРЕИ ПОДАЛЬШЕ ОТ ДЕТЕЙ. ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ:** срок службы батарейки сокращается, если часовая головка находится в вытяннутом положении.