

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	60	Допустимы бытовые контакты с водой (брызги из крана, дождь и т.п.)
WR 30 м		
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, ЗА ИСКЛЮЧЕНИЕМ МОДЕЛЕЙ, МАРКИРОВАННЫХ «WR 200 М».

1. Часы являются водонепроницаемыми до тех пор, пока стекло циферблата, часовая головка и корпус не имеют повреждений.

2. Часы не предназначены для дайвинга и не должны использоваться для погружений под воду.

3. «Вкручиваемая» головка (хронографы) должна быть туго завернута в корпус для обеспечения водонепроницаемости (см. раздел 6).

4. Ополосните часы пресной водой после использования в морской воде.

5. Ударопрочные модели имеют соответствующую маркировку на корпусе. Такие часы отвечают требованиям FTC по стойкости к удару. Однако, следует избегать повреждения стекла циферблата.

2. Основные характеристики



1	Ночная подсветка INDIGLO®
2	Смена режима
3	Установка
4	Дата - Следующий шаг
C	Головка

3. Ночная подсветка Indiglo

1	ночная подсветка INDIGLO® вкл/выкл
1 3 sec	ночной режим подсветки INDIGLO®

4. Ночной режим подсветки Indiglo

1; 2; 3; 4;	Циферблат освещается (при нажатии любой кнопки)
----------------	---

5. Режимы

	Будильник	Время
2	Будильник	Установка будильника
2 2	Таймер на 24 часа	Таймер обратного отсчета
2 2 2	Хронограф	Пройденное время
2 2 2 2	2-я временная зона	2-я временная зона

6. Аналоговое время



Выдвиньте головку

7. Электронное время-дата (Для перехода от AM к PM прокрутите 12 раз)

	Будильник	Звуковой сигнал	Текущее время
1	3 2 sec	Hold	10:09:30
2	4		10:09:30
3	2 4 +		10:09:00
4	2 4 +		2:19:00
5	2 4 +		2:13:00
6	2 4 +		99 -YR
7	2 4 +		7- 6 FR
8	2 4 +		7- 26 FR
9	2 4 +		7- 26 FR
10	2 4		12- 24 HR
11	3		14: 15:00

8. Временная зона 2 (Для перехода от AM к PM прокрутите 12 часов)

1	2 2 2 2 2	6:15 T2
2	3 2 sec	Hold
3	4 +	6:15 FR
4	2 4 +	7- 26 FR
5	2 4 +	8- 28 FR
6	2 4 +	8- 29 FR
7	2 4	12- 24 HR
8	3	20: 15 T2

9. Просмотр (Установка будильника для Временной зоны 2 - T2)

		10:09:23
	4	7- 6 FR
	4 3 sec +))	7- 6 FR
	4	10:09:23
	2 2 2 2 2	6:15 T2
	4	8- 28 SU
	4 3 sec +))	8- 28 SU

10. Будильник (Зуммер будильника звучит только в дисплее времени)

1	BL FR T2	10:20	10:20
2	4 +	10:20	10:20
3	2 4 +	10:20	2:20
4	2 4 +	10:20	7:20
5	2 4 +	10:40 T2	10:40 T2
6	2 4 +	10:40 T2	10:40 T2
7	3	10:20	10:20
8	4	10:20	10:20
9	4	10:20	10:20
10	4	10:20	10:20

11. Таймер

1	2 2	
2	3	
3	4 +	
4	2 4 +	
5	2 4 +	
6	3	
7	4	Запуск таймера
8	3	Остановка таймера
9	4	Перезапуск таймера
10	3	Остановка таймера
2		Просмотр текущего времени таймера

12. Регулировка/подгонка браслета по всей длине

Откройте блокировочную пластину. Переместите застежку по браслету до требуемой длины. Удерживая и прижимая блокировочную пластину, подвигайте застежку вперед, пока она не встанет в направляющие канавки на нижней стороне браслета. Закройте блокировочную пластину, вдавив ее до защелкивания. Если прикладывать

избыточную силу, застежку можно повредить.

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 внизу (Рис. 3). Опять вдавите кончик стержня, направьте стержень в верхнее отверстие и отпустите. Он должен встать на место в новом положении (Рис. 4).



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 (рис.5). **Сборка:** Соедините половинки браслета и вставьте винт в отверстие, откуда он был вывернут. Заверните его по ЧАСОВОЙ СТРЕЛКЕ туго до упора вровень с кромкой браслета.

13. Хронограф (секундомер)

L- пауза на отрезке, S - пауза на общем времени

1	2 2 2	
2	3 3	
3	4	Старт отрезка
4	4	Пауза
5	15 сек. [2]	Возобновление
6	3	Остановка
7	3	

14. Вращаемое кольцо интервала времени



Нулевой маркер на кольце (символ треугольника ▲) поместите напротив желаемого времени на циферблате, чтобы отметить начало или конец отслеживаемого интервала.

15. Вращаемое кольцо сторон света



Для получения приблизительной ориентации по сторонам света направьте часовую стрелку на солнце. Поверните кольцо так, чтобы маркер S (South), обозначающий ЮГ, расположился посередине между часовой стрелкой и 12 часами. Повторную проверку направления производите каждый час. Обязательно следите, чтобы часовая стрелка всегда была направлена на солнце.

16. 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.