

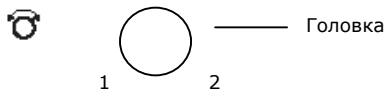
Перед началом эксплуатации Ваших часов Timex внимательно прочитайте инструкцию.

Ваша модель может не иметь всех функциональных особенностей, описанных в данном буклете.

Пояснения по условным обозначениям (символам) даны ниже.

1	Один раз нажмите на кнопку 1
2	Один раз нажмите на кнопку 2
	Вращением часовой головки выберите режим (функцию) или измените ее значение
	Вытяните указанную часовую головку на один щелчок для выбора дисплея
	Вытяните указанную часовую головку на два щелчка для выбора дисплея
	Прерывистый звуковой сигнал «beep»

1. Основные функции



	Таймер включен: Обратный отсчет и остановка
	Обратный отсчет и повтор
	Секундомер включен
	Будильник включен
	Звуковой сигнал включен
	Ночной режим

2. Ночная подсветка INDIGLO

В часах Timex применяется запатентованная* технология электролюминесцентной подсветки INDIGLO, благодаря которой циферблат часов освещается как бы изнутри, что удобно в темное время суток. * - патенты США № 4,527,096 и № 4,775,964

	Включение подсветки INDIGLO
	Включение/выключение ночного режима подсветки NIGHT-MODE®
	При включенном ночном режиме подсветки INDIGLO, нажмите на любую кнопку для освещения циферблата. Ночной режим автоматически отключается через 3 часа.

3. Настройка Времени-Даты

Нажатием на кнопку **3** войдите в режим TIME, затем выдвиньте и поверните головку для установки времени, активируйте 12- или 24-часовой формат отображения времени, активируйте/отключите звуковой сигнал. Нажатием на кнопку **3** войдите в режим DATE, затем выдвиньте и поверните головку для установки месяца, даты или дня недели.

	Выбор 12 или 24-часового формата дисплея
	Звуковой сигнал в начале часа (On =Вкл или Off =Выкл)
	Нажатием на головку верните ее в нормальное положение для выхода из настройки
	Установите дату
	Выбор формата даты: день-месяц или месяц-день
	Нажатием на головку верните ее в нормальное положение для выхода из настройки

4. Настройка будильника

Поверните кольцо или головку и выдвиньте головку, чтобы настроить время и дни срабатывания ежедневного будильника. Повторное срабатывание зуммера будильника происходит через каждые 5 минут до тех пор, пока он не будет заглушен.

	Нажатием на головку верните ее в нормальное положение для выхода из настройки
	Нажатием на любую кнопку заглушите сигнал будильника

5. Таймер

Поверните кольцо или головку и выдвиньте головку для настройки таймера (макс. до 24 часов) и выберите режим: обратный отсчет и остановка; обратный отсчет и повтор; остановка обратного отсчета, запуск хронографа.

	Выберите режим
	Установите секунды
	Нажатием на головку верните ее в нормальное положение для выхода из настройки
	Запустите таймер
	«пауза – возобновление»
	Для просмотра времени
	Сброс таймера

6. Хронограф (Секундомер)

Вращением кольца или головки и выдвиганием головки можно отобразить на дисплее общее время замера (SPL) (накопительное) и время одного отрезка (LAP) (одного сегмента), а также возвратиться к времени общему/засечки. Нажмите на кнопку 1 и 2 для запуска/остановки хронографа и просмотра времени отрезков. Хронограф: интервалы 1/100 секунды до 1 часа, интервалы 1 сек. до 100 часов, множественные засечки)

	Выберите формат SPL или LAP
	Задвиньте головку для выхода из настроек
	Запуск хронографа
	Просмотр времени
	Пауза - возобновление
	Конец засечки 1. Просмотр текущей засечки 2 (повтор для большего количества засечек)
	Остановка
	Возврат к отрезкам (при работающем хронографе можно также обратиться к текущему отрезку)
	Сброс

7. Водонепроницаемость и противоударность

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
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.

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. Ополосните часы пресной водой после использования в морской воде.

4. **Противоударность** будет указана на поверхности часов или на задней крышке. Часы спроектированы для прохождения испытаний Международной организации по стандартизации по противоударности. Однако избегайте повреждения стекла.