



QUARTZ DIGITAL

Руководство пользователя V1.0

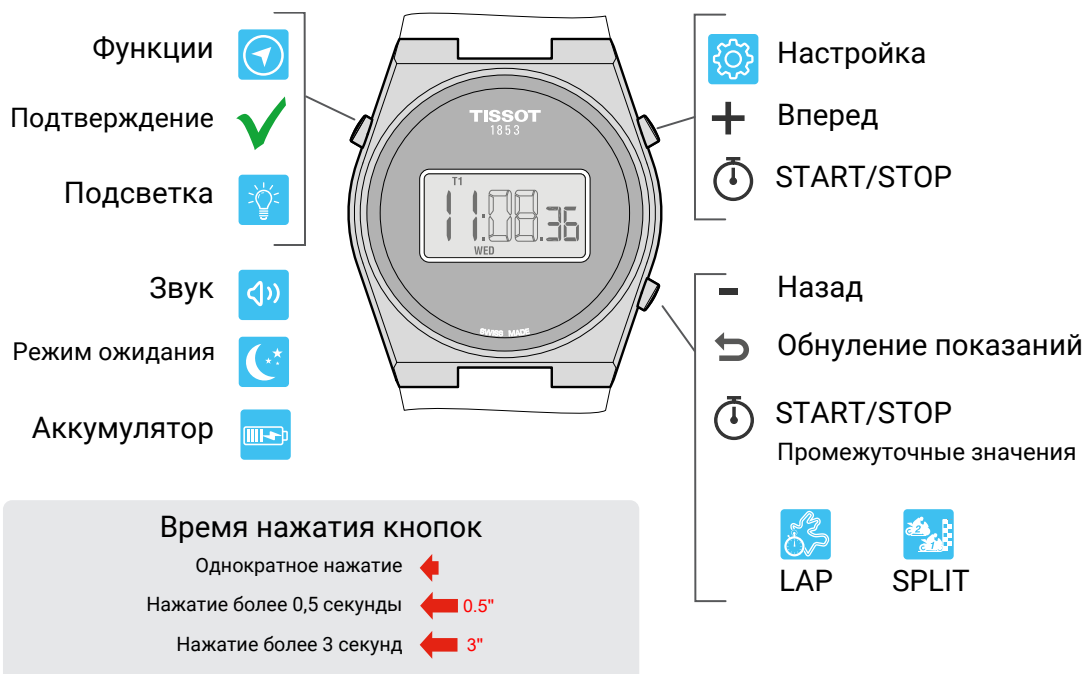


СОДЕРЖАНИЕ

ДОМАШНЯЯ СТРАНИЦА.....	3
DATE.....	5
T1	7
T2	9
LAP.....	10
SPLIT.....	12
TIMER.....	14
AL.....	16
ПРОЧЕЕ.....	18
Подсветка	18
Звук.....	18
Режим ожидания	18
Аккумулятор.....	18

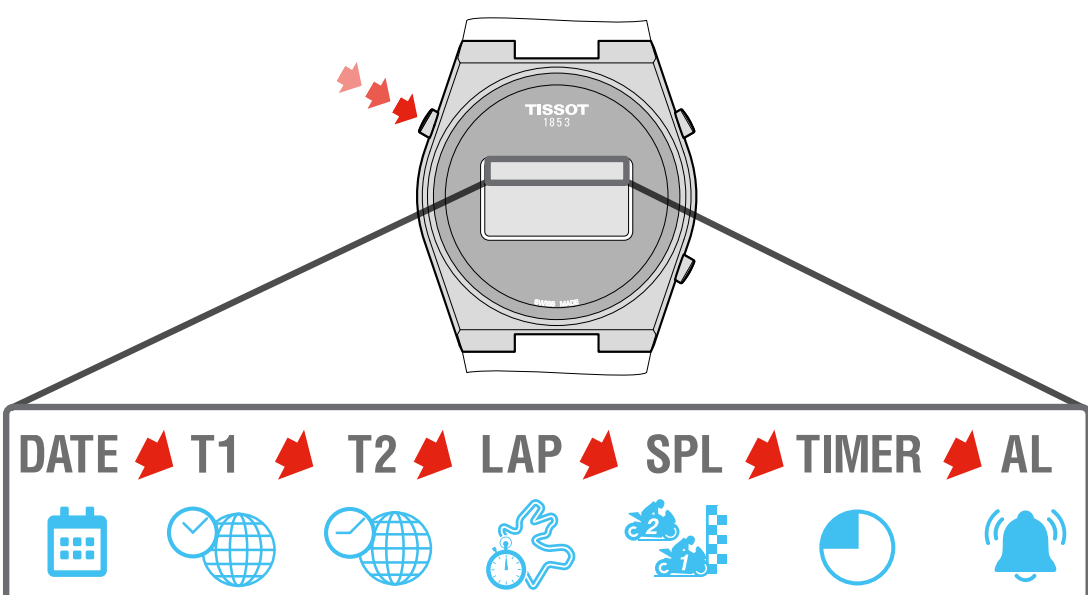
ДОМАШНЯЯ СТРАНИЦА

Добро пожаловать в руководство пользователя QUARTZ DIGITAL



Функции

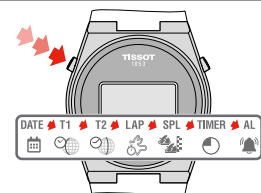
Выберите пиктограмму для доступа к соответствующей функции



Общая процедура настройки

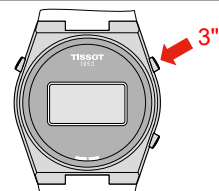
Все настройки выполняются по общему алгоритму.

- 1 Выберите функцию

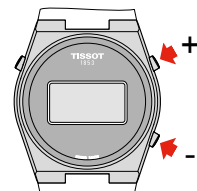


- 2 Войдите в режим настройки

Экран мигнет один раз



- 3 Скорректируйте значение



- 4 Подтвердите и выйдите из режима настройки

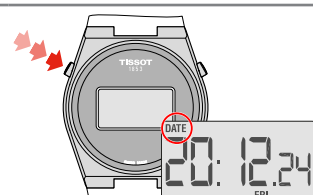




DATE

Настройка

- 1** Выберите DATE

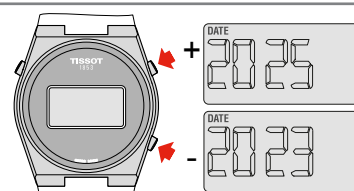


- 2** Войдите в режим настройки

Экран мигнет один раз, далее на экране появится мигающая индикация года



- 3** Скорректируйте значение

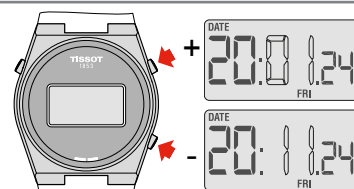


- 4** Подтвердите выбор и перейдите к следующей настройке

Начнет мигать индикация месяца



- 5** Скорректируйте значение

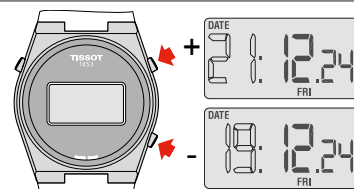


- 6** Подтвердите выбор и перейдите к следующей настройке

Начнет мигать индикация дня



- 7** Скорректируйте значение

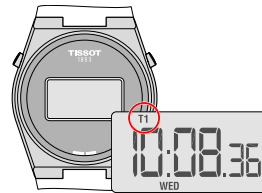


- 8** Подтвердите и выйдите из режима настройки



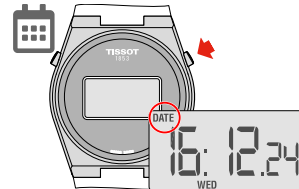
Кратковременная индикация даты

- 1 В режиме индикации времени вы можете вызвать краткую индикацию даты



- 2 Нажмите один раз

На экране появится индикация даты



- 3 Через 5 секунд экран вернется в режим индикации времени



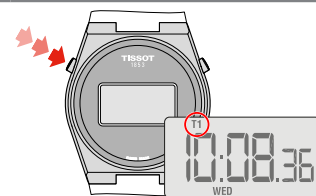


T1

Настройка времени, настройка времени основного часового пояса
Индикация времени возможна в 12-часовом или 24-часовом формате

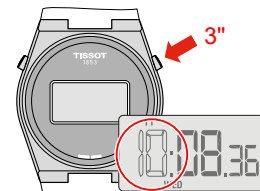
Настройка

- Выберите T1

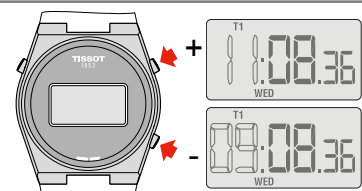


- Войдите в режим настройки

Экран мигнет один раз, далее на экране появится мигающая индикация часа



- Скорректируйте значение

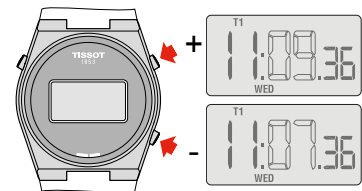


- Подтвердите и перейдите к следующей настройке

Начнет мигать индикация минут



- Скорректируйте значение

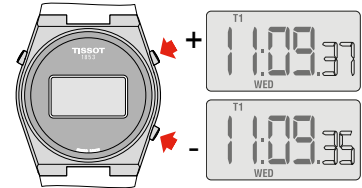


- Подтвердите и перейдите к следующей настройке

Начнет мигать индикация секунд



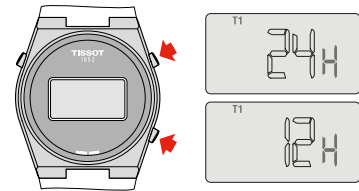
- Скорректируйте значение



-
- 8 Подтвердите и перейдите к следующей настройке



-
- 9 Выберите 12-часовой или 24-часовой формат индикации времени



-
- 10 Подтвердите и выйдите из режима настройки



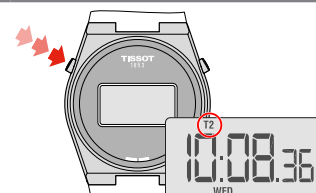


T2

Время второго часового пояса

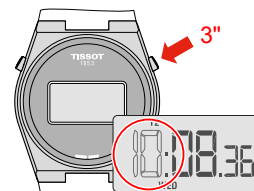
Настройка

- Выберите T2

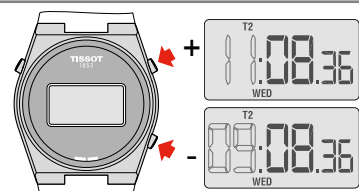


- Войдите в режим настройки

Экран мигнет один раз, далее на экране появится мигающая индикация часа



- Скорректируйте значение



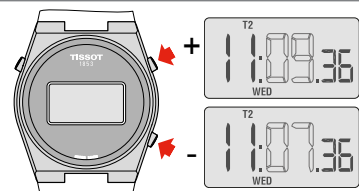
- Подтвердите и перейдите к следующей настройке

Начнет мигать индикация минут



- Скорректируйте значение

Шаг изменения настройки – 15 минут в прямом и обратном направлении



- Подтвердите и выйдите из режима настройки

Настройка секунд невозможна и остается аналогичной настройке секунд первого часового пояса

T1





LAP

Измерение времени в режиме LAP (время круга)

Информация

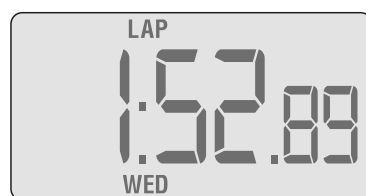
Функция LAP – это функция хронометра, предназначенная для измерения времени круга во время забега или кольцевых автогонок.

Пример: измерение времени прохождения круга бегуном на длинные дистанции.

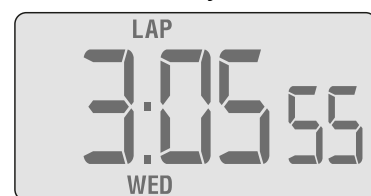
Диапазон измерений

Максимальное время измерения	100 дней
Шаг измерения (менее 1 часа)	1/100"
Шаг измерения (более 1 часа)	1"

Индикация минут и секунд с точностью до одной сотой



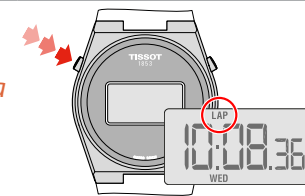
Индикация часов, минут и секунд



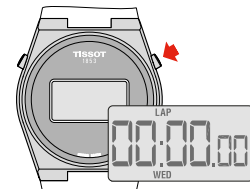
Использование

- Выберите функцию хронометра LAP

Для того, чтобы выбрать функцию хронометра LAP, показания функции SPLIT необходимо обнулить и наоборот

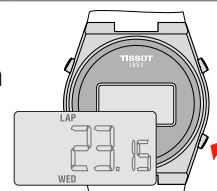


- Начните измерение времени



- Каждый раз, когда бегун завершает круг, нажмите для записи времени прохождения круга

Записанное время мигает на дисплее в течение 3 секунд, затем снова отображается текущее измерение



- На последнем круге остановите хронометраж

Время последнего круга записано



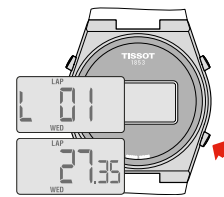
5 Индикация первого результата измерения

💡 Результат измерения отображается через 2 секунды

Нажмите еще раз для индикации второго результата измерения

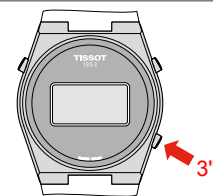
💡 Нажмите дважды для прямого перехода к индикации второго результата измерения

💡 Через 20 секунд дисплей возвращается к общему времени



6 Обнуление показаний хронометра

💡 Обнуление показаний хронометра приведет к удалению сохраненных данных





SPLIT

Измерение времени в режиме SPLIT (промежуточное время)

Информация

Функция SPLIT – это функция хронометра для измерения общей продолжительности забега с участием до 99 бегунов или заезда автомобилей.

Пример: когда необходимо определить время финиша нескольких бегунов на 100-метровой дистанции.

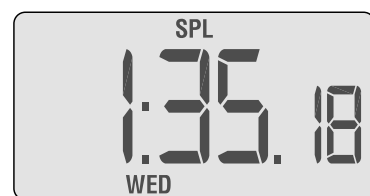
Диапазон измерений

Максимальное время измерения	100 дней
Шаг измерения (менее 1 часа)	1/100"
Шаг измерения (более 1 часа)	1"

Индикация минут и секунд с точностью до одной сотой



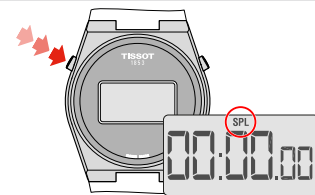
Индикация часов, минут и секунд



Использование

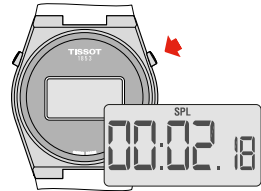
- Выберите функцию хронометра SPLIT

Для того, чтобы выбрать функцию хронометра SPLIT, показания функции LAP необходимо обнулить и наоборот



- Начните измерение времени

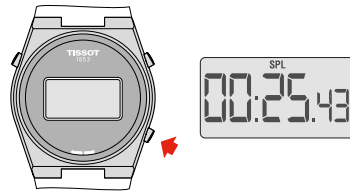
Первое промежуточное время измерено



- Измерение времени в режиме SPLIT

По мере финиширования спортсменов нажмайте кнопку для записи результатов

Записанное время мигает на дисплее в течение 3 секунд, затем снова отображается текущее измерение



-
- 4** Когда финиширует последний спортсмен, остановите хронометраж



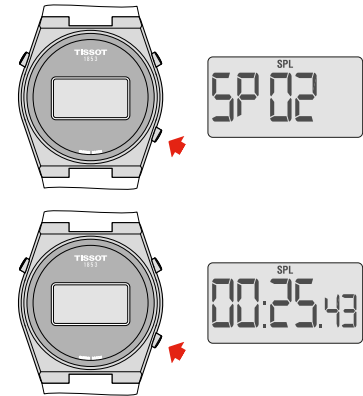
-
- 5** Индикация первого результата измерения

💡 Результат измерения отображается через 2 секунды

Нажмите еще раз для индикации второго результата измерения

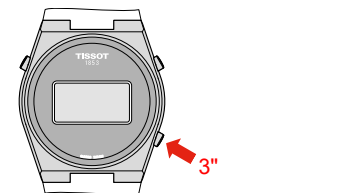
💡 Нажмите дважды для прямого перехода к индикации второго результата измерения

💡 Через 20 секунд дисплей возвращается к общему времени



-
- 6** Обнуление показаний хронометра

💡 Обнуление показаний хронометра приведет к удалению сохраненных данных



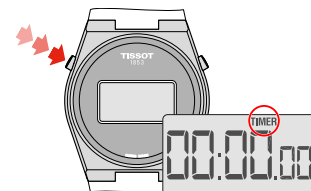


TIMER

Функция TIMER позволяет запустить обратный отсчет до 23 часов 59 минут 59 секунд

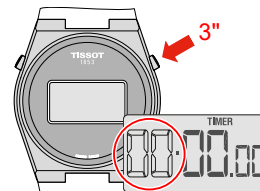
Настройка

- 1 Выберите TIMER

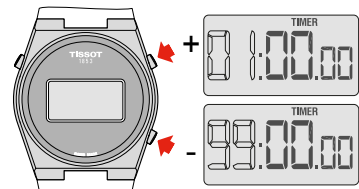


- 2 Войдите в режим настройки

Экран мигнет один раз, далее на экране появится мигающая индикация часа



- 3 Скорректируйте значение

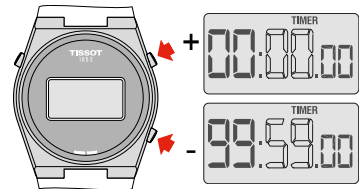


- 4 Подтвердите и перейдите к следующей настройке

Начнет мигать индикация минут



- 5 Скорректируйте значение

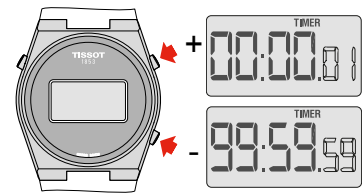


- 6 Подтвердите и перейдите к следующей настройке

Начнет мигать индикация секунд



-
- 7 Скорректируйте значение



-
- 8 Подтвердите и выйдите из режима настройки





AL

Часы оснащены будильником, который срабатывает в заданное время.

Режим работы

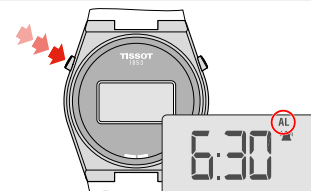
В установленное время (первого часового пояса T1) **раздастся** звуковой сигнал длительностью 30 секунд, а дисплей будет мигать до тех пор, пока будильник не будет **сброшен**.

Общая информация

- Будильник не имеет функции повтора.
- Будильник отключается для:
 - установки времени T1;
 - настройки будильника;
 - часы переходят в режим пониженного энергопотребления после входа в этот режим вручную

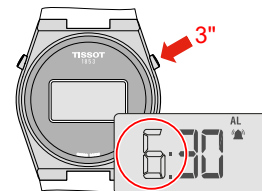
Настройка

- 1** Выберите AL

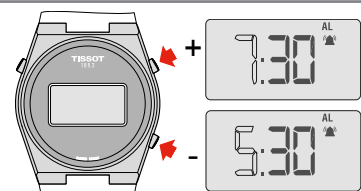


- 2** Войдите в режим настройки

Экран мигнет один раз, далее на экране появится мигающая индикация часа



- 3** Скорректируйте значение

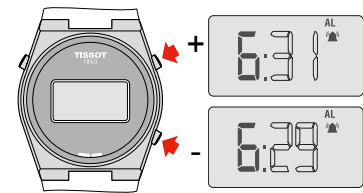


- 4** Подтвердите и перейдите к следующей настройке

Начнет мигать индикация минут



- 5** Скорректируйте значение



- 6** Подтвердите и выйдите из режима настройки

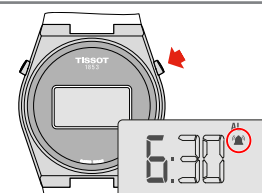
Будильник отключен



Сброс будильника

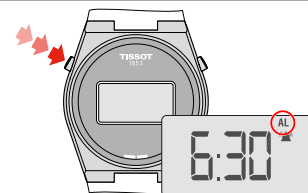
- 1** Нажмите любую кнопку

Будильник остается включенным в течение следующего установленного времени будильника (см. деактивацию ниже).



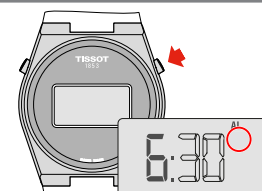
Включение/выключение будильника

- 1** Выберите AL

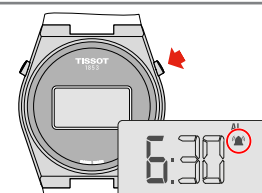


- 2** Нажмите для выключения будильника

Будильник выключен



- 3** Нажмите для повторного включения будильника



ПРОЧЕЕ



Подсветка

Подсветка дисплея

Нажмите для подсветки дисплея

Время работы подсветки: 5 секунд

Нажатие любой кнопки продлевает время работы подсветки

Когда включена подсветка, звук отключен



Звук

Включение/выключение

Нажмите 2 кнопки одновременно для включения или выключения звука.

Когда звук включен, часы будут издавать звуковой сигнал при нажатии кнопок.

Во всех режимах, кроме LAP и SPLIT



Режим ожидания

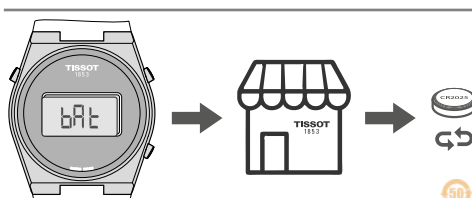
Выход из режима ожидания

Когда часы находятся в режиме ожидания, нажмите для повторного включения часов



Аккумулятор

Если на экране дисплея появляется индикация «bat», требуется замена аккумулятора.



Обратитесь к дилеру для замены аккумулятора